

ГУП «Белгородский областной фонд
поддержки ИЖС»

308000, г. Белгород, ул. Кн. Трубецкого, д.28

ООО «Тисайд»
308015, г. Белгород, пер. Чапаева, д.77, оф.4

Прокуратура Белгородского района

308015, г. Белгород, ул. Пушкина, д.32а
belrai@belproc.ru

Заявителю

Заявителю

ООО «КРОМТЕХСТРОЙ»

308510, Белгородская обл., Белгородский р-н,
пгт. Разумное, ул. Чехова, д. 1, кабинет 29-1

РЕШЕНИЕ

Резолютивная часть решения объявлена 29 декабря 2020 года. г. Белгород
Решение в полном объеме изготовлено 11 января 2021 года.

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Белгородской области (далее – Белгородское УФАС России, Антимонопольный орган) по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства, при участии:

- представителей ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» <...> (доверенность), <...> (доверенность)
- представителя ООО «Тисайд» <...> (доверенность),
- представителя ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» <...> (доверенность),

в отсутствие представителя прокуратуры Белгородского района и заявителей <...>, <...>,

рассмотрев дело № 031/01/11-265/2020 по признакам нарушения ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» (ИНН 3123017088, ОГРН 1023101653740), общества с ограниченной ответственностью «Тисайд» (ИНН 3123227800, ОГРН 1113123003180) (далее – ООО «Тисайд») и общества с ограниченной ответственностью «КРОМТЕХСТРОЙ» (ИНН 3123178769, ОГРН 1083123007901) (далее – ООО «КРОМТЕХСТРОЙ») п.1 ч.1 ст.17 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции), выразившихся в заключении соглашения относительно участия ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», ООО «Тисайд» в торгах, проводимых ГУП «Фонд поддержки ИЖС», при этом такое соглашение имело своей целью либо привело (могло привести) к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», ООО «Тисайд»,

УСТАНОВИЛА:

В Белгородское УФАС России непосредственно по электронной почте и из прокуратуры Белгородского района поступили заявления <...>, <...>, а также материалы проверки прокуратуры Белгородского района, содержащие информацию о признаках нарушения антимонопольного законодательства при проведении закупок на выполнение

строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района» и работ по благоустройству прилегающей территории, в ходе рассмотрения которых установлено следующее.

По результатам проведения закупочных процедур (извещение в ЕИС №0126200000419002735) между департаментом строительства и транспорта Белгородской области, являющегося государственным заказчиком, от имени которого на основании соглашения о передаче государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию от 17.06.2019 действует Государственное унитарное предприятие «Белгородский областной фонд поддержки индивидуального жилищного строительства», и ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» 27.08.2019 был заключен государственный контракт № 01262000004190027350001 на выполнение работ по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района (далее - Контракт 1).

Сроки выполнения работ по Контракту 1: начало выполнения работ - не позднее 5 дней с даты заключения контракта, окончание выполнения работ - 15.10.2019.

В соответствии с соглашением о передаче государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию от 17.06.2019 департамент строительства и транспорта Белгородской области (далее - Департамент) передает ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» полномочия по заключению и исполнению государственных контрактов от имени Белгородской области, в том числе осуществлять от имени Департамента формирование, утверждение, ведение и размещение плана закупок и плана-графика в части закупок, указанных в приложении к данному соглашению, а также осуществлять от имени Департамента определение поставщиков (подрядчиков, исполнителей), в том числе утверждать документацию о закупке, обеспечивать техническое сопровождение работы комиссии по осуществлению закупок.

Согласно дополнительному соглашению № 2 от 16.09.2019 к соглашению о передаче государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию от 17.06.2019, стороны договорились о передаче полномочий в части заключения и исполнения государственных контрактов согласно приложению № 1, где также под номерами 15 и 16 содержатся объекты закупок по строительству автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района и благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района.

При этом между ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» и ООО «Тисайд» был заключен договор субподряда № 15/СУБ/19 от 28.08.2019 на выполнение работ в рамках государственного контракта № 01262000004190027350001, в соответствии с которым субподрядчик обязуется выполнить работы собственными и привлеченными силами и средствами на объекте «Благоустройство прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района».

По результатам проведения закупочных процедур (извещение в ЕИС №0126200000419005498) между департаментом строительства и транспорта Белгородской области, являющегося государственным заказчиком, от имени которого на основании соглашения от 17.06.2019 о передаче государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию действует Государственное унитарное предприятие «Белгородский областной фонд поддержки индивидуального жилищного строительства», и ООО «Тисайд» 13.12.2019 был заключен государственный контракт № 01262000004190054980001 на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района» (далее - Контракт 2).

Сроки выполнения работ по Контракту 2: начало выполнения работ - с момента заключения контракта, окончание выполнения работ - 20 декабря 2019 года (т.е 7 дней).

В ходе проведения в соответствии со статьей 25.3 Закона о защите конкуренции осмотра территорий, помещений, документов и предметов проверяемого лица - ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» (приказ Белгородского УФАС России № 136 от 05.03.2020 «О проведении выездной внеплановой проверки»), были выявлены документы и файлы (отчеты об исследовании документов (информации), содержащихся на электронном носителе информации), подтверждающие факт начала выполнения работ ООО «Тисайд», ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» по вышеуказанным контрактам до объявления процедуры закупок.

При этом заказчик - ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», располагал ежедневными отчетами о проделанной работе ООО «Тисайд» и ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» с 07.05.2019 при непосредственном участии их представителей в совещаниях, поручал вышеуказанным хозяйствующим субъектам выполнение работ, связанных с благоустройством территории, и проведение строительных работ, что подтверждается файлами указанными ниже.

1. Раздел «АБК (планы +3D модели)» представлен на рисунке №1.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (6)			
2019.03.22 Корректировка планы, фасады 21,03 (1).pdf	22.03.2019 16:47	Adobe Acrobat D...	1 472 КБ
2019.03.26 Автобусный парк АБК.pdf	26.03.2019 19:28	Adobe Acrobat D...	909 КБ
2019.04.01 АБК.pdf	02.04.2019 11:23	Adobe Acrobat D...	601 КБ
2019.04.03 АБК после изменения.pdf	03.04.2019 17:05	Adobe Acrobat D...	942 КБ
2019.05.14 3-D модель.pdf	14.05.2019 16:27	Adobe Acrobat D...	2 076 КБ
Согласование автобусного парка АБК.pdf	23.03.2019 11:25	Adobe Acrobat D...	2 839 КБ

Рис. №1.

1.1. Содержание файла «2019.03.22 Корректировка планы, фасады 21,03(1)» представлено на рисунке №1.1.



1.2. Содержание файла «2019.03.26 Автобусный парк АБК» представлено на рисунке №1.2.



Рис №1.2.

1.3. Содержание файла «2019.04.01 АБК» представлено на рисунке №1.3.

1.4. Содержание файла «2019.04.03 АБК после изменения» представлено на рисунке №1.4.

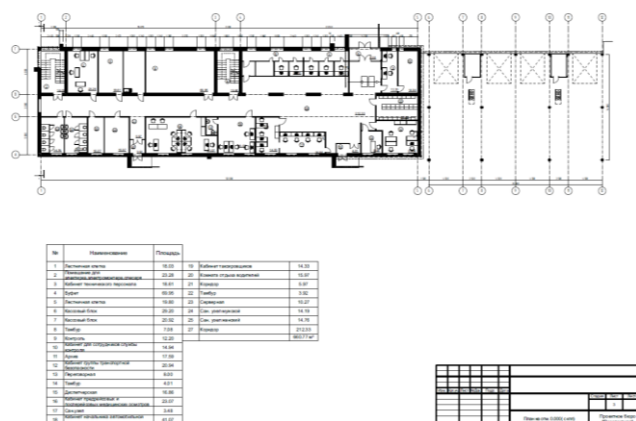
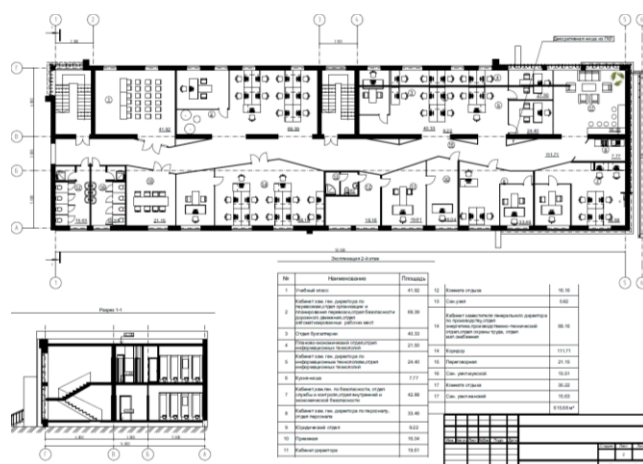
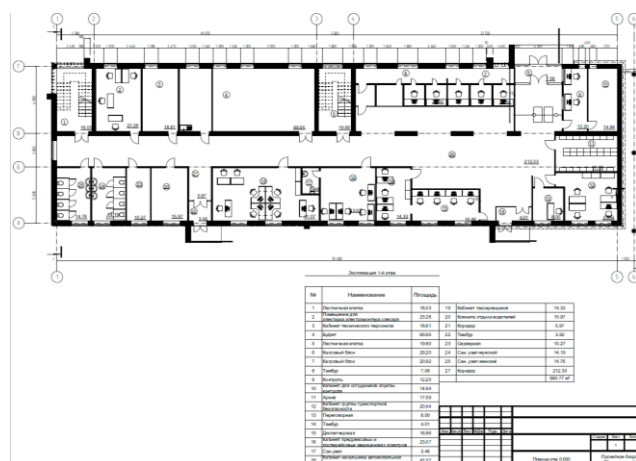
1.5. Содержание файла «2019.05.14 3-D модель» представлено на рисунке №1.5.

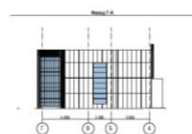




Рис №1.5.

1.6. Содержание файла «Согласование автобусного парка АБК» представлено на рисунке №1.6.





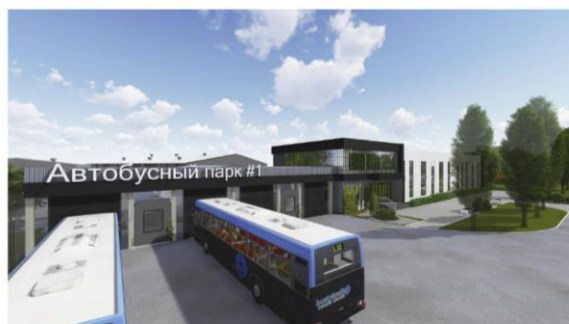
Элемент	Материал	Цвет	Деталь
Окна	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Двери	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Фасад	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет



Элемент	Материал	Цвет	Деталь
Окна	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Двери	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Фасад	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет



Элемент	Материал	Цвет	Деталь
Окна	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Двери	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Фасад	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет



Элемент	Материал	Цвет	Деталь
Окна	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Двери	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет
Фасад	Алюминий	Серебристый	Стеклопакет



Рис №1.6.

2. Раздел «Генеральный план» представлен на рисунке №2.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (6)			
2019.03.26 Автобусный парк генеральный план .pdf	26.03.2019 19:28	Adobe Acrobat D...	1 122 КБ
2019.04.01 Автобусный парк генеральный план.pdf	02.04.2019 11:23	Adobe Acrobat D...	332 КБ
2019.04.10 Генплан согласованный.pdf	16.04.2019 12:22	Adobe Acrobat D...	2 966 КБ
Автопарк вариант 7.pdf	13.03.2019 16:59	Adobe Acrobat D...	366 КБ
ГП Автопарк вариант 2.pdf	23.02.2019 12:32	Adobe Acrobat D...	363 КБ
ГП вариант 3.pdf	25.02.2019 17:47	Adobe Acrobat D...	366 КБ

Рис №2

2.1. Содержание файла «2019.03.26 Автобусный парк генеральный план» представлено на рисунке №2.1.

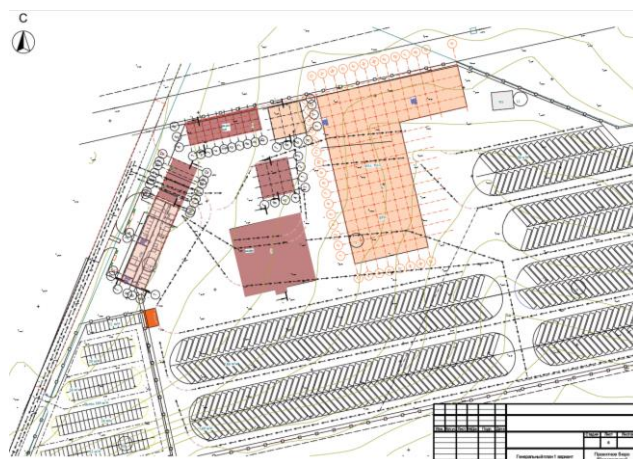


Рис. №2.1.

2.2. Содержание файла «2019.04.01 Автобусный парк генеральный план» представлено на рисунке №2.2.





Рис. №2.2.

2.3. Содержание файла «2019.04.10 Генплан согласованный» представлено на рисунке №2.3.

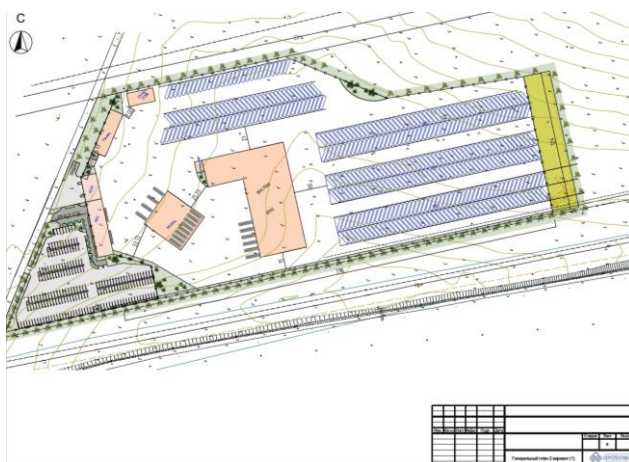


Рис. №2.3.

2.4. Содержание файла «Автопарк вариант 7» представлено на рисунке №2.4.

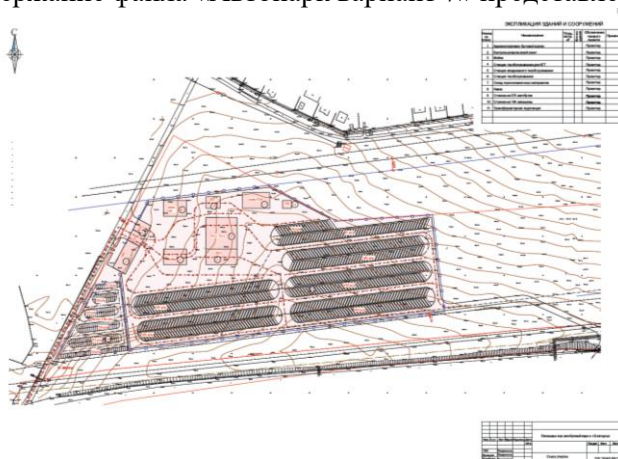


Рис. №2.4.

2.5. Содержание файла «ГП Автопарк вариант 2» представлено на рисунке №2.5.

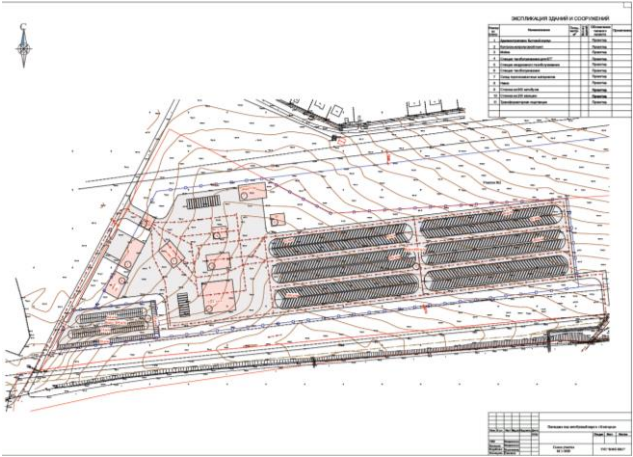


Рис. №2.5.

2.6. Содержание файла «ГП вариант 3» представлено на рисунке №2.6.

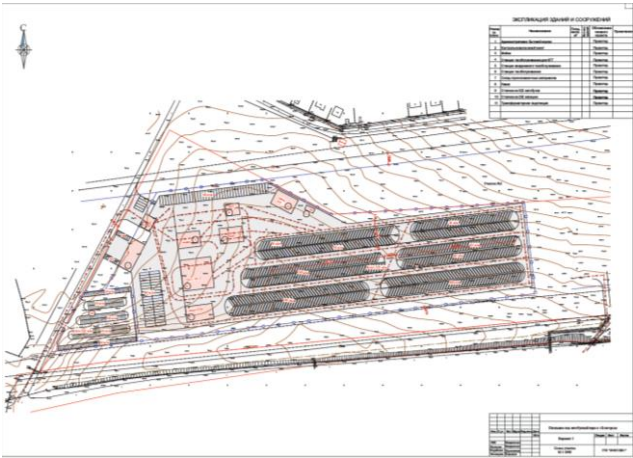


Рис. №2.6.

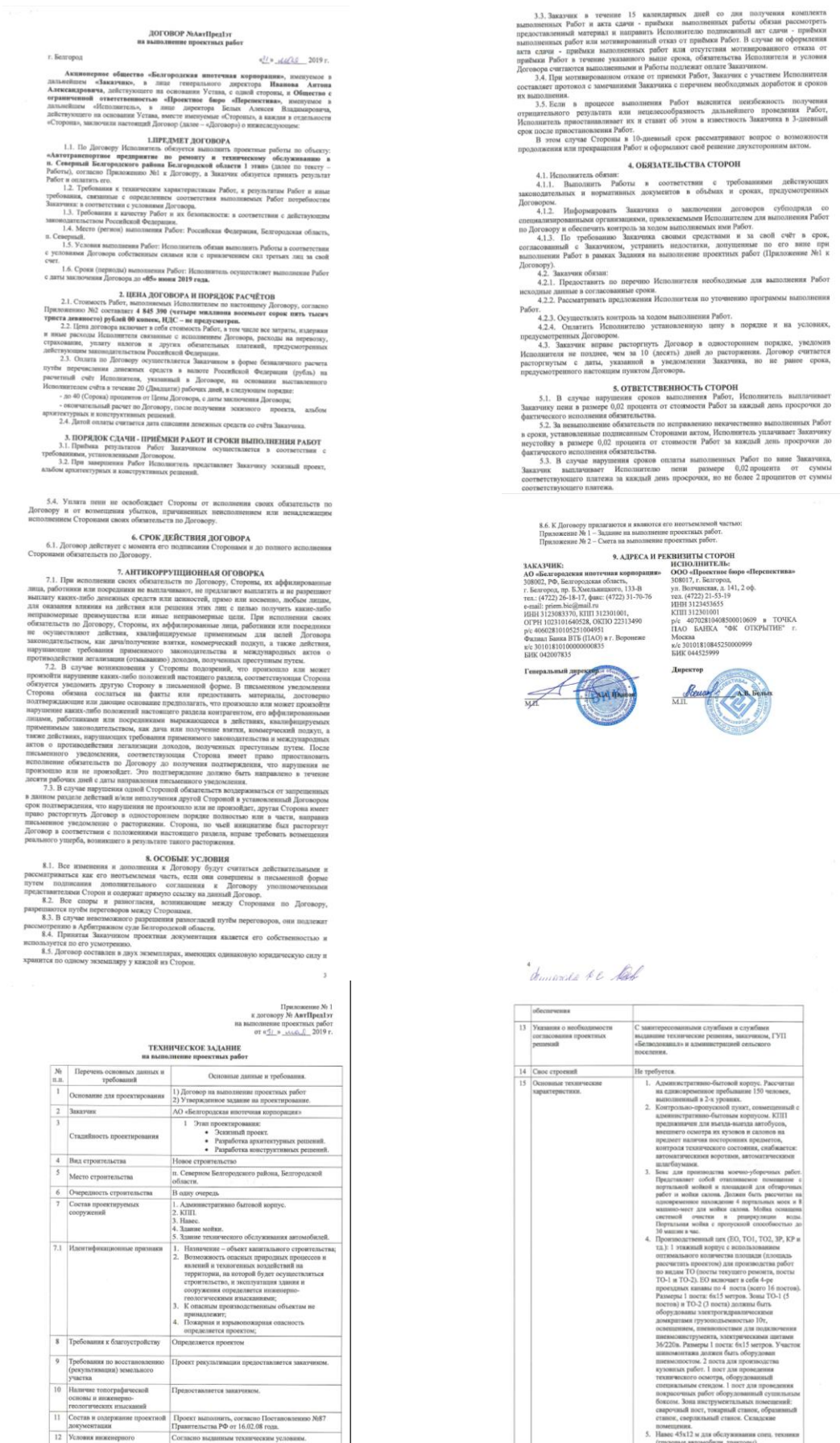
3. Раздел «Договоры» представлен на рисунке №3.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (10)			
1ЖелИзд 23.05 губкин.pdf	05.06.2019 16:32	Adobe Acrobat D...	4 490 КБ
37_ЖелИзд Белгородстройдеталь 28.05.pdf	05.06.2019 15:50	Adobe Acrobat D...	4 710 КБ
АвтПред1эт 31.05.pdf	05.06.2019 10:26	Adobe Acrobat D...	5 047 КБ
Дог Эскиз_АБК от 22.05.19 Новиков.pdf	22.05.2019 15:30	Adobe Acrobat D...	411 КБ
Дог. № 256-Д-19 от 04.06.19г. Управ. гос. экспертизы.pdf	07.06.2019 10:22	Adobe Acrobat D...	1 379 КБ
Договор и ТУ ГАЗ с подписями.pdf	27.06.2019 10:06	Adobe Acrobat D...	15 346 КБ
ИГМИ_АТП экопространство 24.05.pdf	27.05.2019 16:57	Adobe Acrobat D...	5 376 КБ
ИЭИ_АТП экопространство 24.05.pdf	27.05.2019 16:57	Adobe Acrobat D...	5 462 КБ
поставка ж_б изделий.pdf	22.05.2019 15:30	Adobe Acrobat D...	662 КБ
СЗЗ_АТП от 30.05.19.pdf	06.06.2019 10:39	Adobe Acrobat D...	7 816 КБ

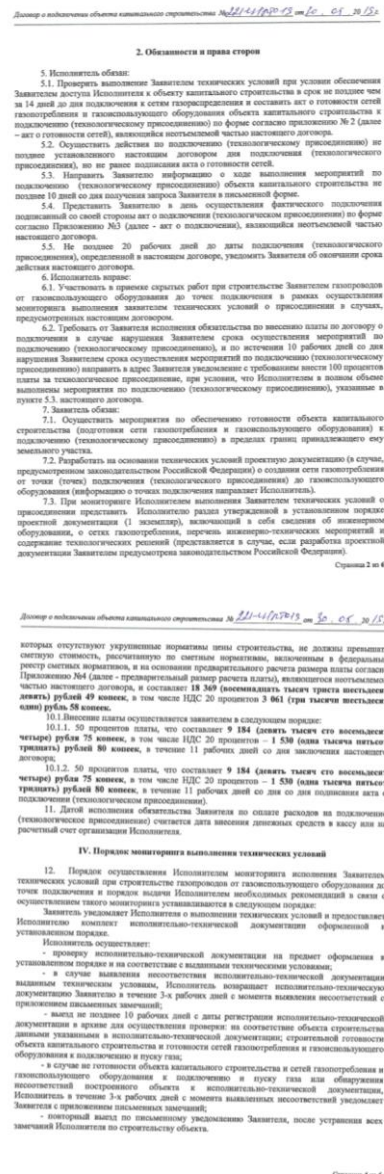
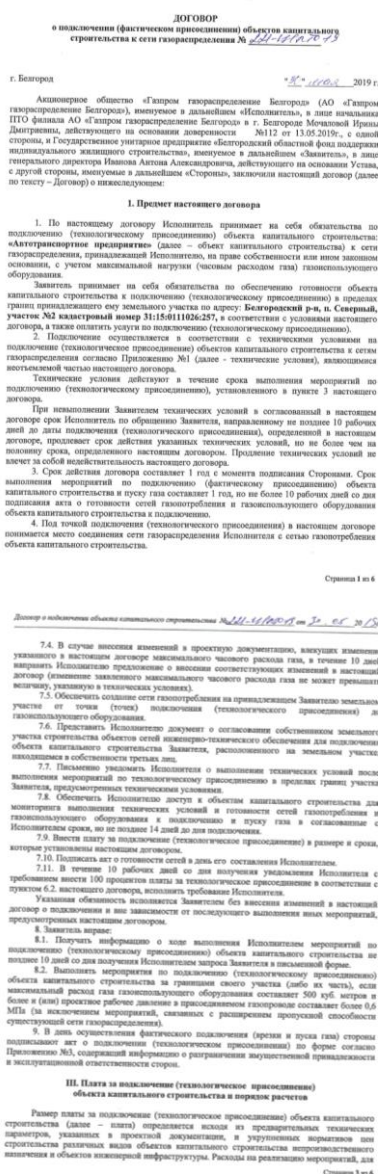
Рис. №3.

3.1. Содержание файла «1ЖелИзд 23.05 губкин» представлено на рисунке №3.1.

3.3. Содержание файла «АвтПред1эт 31.05» представлено на рисунке №3.3.



3.6. Содержание файла «Договор и ТУ ГАЗ с подписями» представлено на рисунке №3.6.



проектом Заявителя.

4. Сеть газоиспользующих и газоиспользующего оборудования к индивидуальному (технологическому присоединению) топлив.

Подпись сторон
(для договора с юридическим лицом)

<p>Исполнитель:</p> <p>Наименование должности _____</p> <p>М.П. _____ /И.О. Фамилия/</p>	<p>Заявитель:</p> <p>Наименование должности _____</p> <p>М.П. _____ /И.О. Фамилия/</p>
---	---

Конец формы

<p>От Исполнителя:</p> <p>Начальник ПТО _____</p> <p>_____ /И.О. Мещалова/</p> <p>М.П. _____</p> <p>« ____ » _____ 20 ____ г.</p>	<p>От Заявителя:</p> <p>Директор _____</p> <p>_____ /А.А. Иванова/</p> <p>М.П. _____</p> <p>« ____ » _____ 20 ____ г.</p>
--	--

Способность работ по договору _____				
Газопотребляющие оборудование:				
Порядковый номер	Наименование, тип, марка оборудования	Количество (штуки)	Максимальный расход газа (куб. метры в час)	Планируемый объем газопотребления (тыс. куб. метры в год)
	Итого			
Границы разграничения	инженерной	принадлежности	сторон	является
<p>Существующий газопровод _____</p> <p>_____ (наименование объекта газопотребления, адрес)</p> <p>к которому выполняло физическое присоединение объекта капитального строительства принадлежит эксплуатационной _____</p> <p>Газопровод от границы разграничения инженерной принадлежности до газопотребляющего оборудования _____</p> <p>_____ (наименование объекта капитального строительства, адрес)</p> <p>принадлежит заявителю.</p>				
<p>Схема газопроводов с указанием границ разграничения инженерной принадлежности</p>				
<p>За собой узнать:</p> <p>наименование объекта и сети газопотребления заявителя, подключаемые к сети газораспределения исполнителя;</p> <p>границу инженерной принадлежности сторон;</p> <p>длину, диаметр и материал труб;</p> <p>назначение пункта разграничения (при наличии).</p>				
<p>Условные обозначения:</p> <p>1. _____</p> <p>2. _____</p>				
<p>Границы разграничения эксплуатационной ответственности сторон являются:</p>				
<p>Схема газопроводов с указанием границ разграничения эксплуатационной ответственности</p>				
<p>За собой узнать:</p> <p>наименование объекта и сети газопотребления заявителя, подключаемые к сети газораспределения исполнителя;</p> <p>границу эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>длину, диаметр и материал труб;</p> <p>назначение пункта разграничения (при наличии).</p>				
<p>Условные обозначения:</p> <p>1. _____</p>				

в договор о подполножении (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения от «26» ИЮН 2022 г. № 022/2-07-001-2022-01 (форма)

АКТ
о подполножении (технологическое присоединение), содержащий информацию о
разграничении ответственности при эксплуатации системы газораспределения

г. _____ 20__ г.

АК «Газпром газораспределение Волгоград», имеющему в дальнейшем
Исполнителю, в лице _____ (фамилия, имя, отчество лица - представителя газораспределительной организации)
действующего на основании _____ (должность, должность, иной документ)

с одной стороны, и
(полное наименование заказчика - юридического лица, фамилия, имя, отчество заказчика - физического лица)
имеющей в дальнейшем Заказчика, в лице _____ (фамилия, имя, отчество лица - представителя заказчика)
действующего на основании _____ (должность, должность, иной документ)

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, сформировав в дальнейшем настоящий акт, что, в соответствии с договором о подполножении (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения от «26» ИЮН 2022 г. № _____ (листе _____ документа) произведено подполножение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства, расположенного по адресу: _____ к сети газораспределения, принадлежащей

исполнителю _____ (наименование сети газораспределения, адрес)

Характеристика выполненного присоединения:
Сеть газораспределения в точке присоединения: _____
Расположение газопровода: подземный, надземный (нужное подчеркнуть).
Надземный диаметр _____ мм.
Режим газоснабжения в точке присоединения:
максимальный расход газа _____ куб. метров в час;
максимальное давление газа _____ МПа;
минимальное давление газа _____ МПа;
режим газоснабжения: постоянный, на условиях прерывания (нужное подчеркнуть).

Порядок прерывания газоснабжения: _____
(указать в формате ДД.ММ.ГГ по ДД.ММ.ГГ, или временно - указать через запятую)

Сети газораспределения:
газораспределительный, надземный, (нужное подчеркнуть);
диаметр: подполножения, сталь в мм (нужное подчеркнуть);
диаметр _____ мм, давление (максимальное) _____ МПа, длина _____ м.

Отключающее устройство: _____

Составил 1 из 1

Характеристика газопроводов	Газопроводы	
	сеть газораспределения	сеть газопотребления
Рабочее давление		
Способ прокладки		
Диаметр, мм		
Материал труб		
Технологическое устройство		

Полномочия сторон
(для договора с юридическим лицом)

Исполнитель:	Заказчик:
<i>Наименование должности</i>	<i>Наименование должности</i>
М.П. _____ И.О. Фамилия/_____	М.П. _____ И.О. Фамилия/_____

Копии формы

От Исполнителя: Начальник ПТО  М.П. _____ / Н.Д. Мочалова /	От Заказчика: Директор  М.П. _____ / А.А. Иванов /
---	--

к № _____ от _____ г.

Приложение №
к договору о подкачении
объекта капитального строительства
№ 221-4/2015
от 04.05.2015 г. № 20/15

Размер		
препаративной платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения объектов «Алтайстатистического предприятия», расположенного по адресу: Белогорская область, Белогорский район, него-западнее п. Северный к.а.31-15-10-00-001.25.		
№ п/п	Наименования работ	Осуществление ГРО (фактически выполненного) (цена в руб.), руб.
1	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с монтажными работами заявителями технологических устройств, С.1	1500,00
2	Стандартизированная ставка, связанная с фактическим технологическим объектом заявителями технологических устройств заявителя к сетям газораспределения, С.2 После проведения работ при давлении в газопроводах не выше 0,005 МПа до 1,2 МПа ставятся три наружных диаметров до 100 мм	13807,91
Итого:		15307,91
НДС 20%		2661,58
Итого размер платы с НДС (20%)		17969,49

ПОДПИСЫ СТОРОН

<p>От Исполнителя: Начальник ПТО филиала АО «Газпром газораспределение Белгород» и г. Белгороде</p> <p> / И.Д. Михалов / М.П.</p> <p>г. <u>Белгород</u> « <u>20</u> » <u>сентября</u> 20<u>19</u> г.</p>	<p>От Заказчика: Генеральный директор ГУП «Белгородский областной фонд поддержки индивидуального жилищного строительства»</p> <p> / А.А. Иванов / М.П.</p> <p>г. <u>Белгород</u> « <u>20</u> » <u>сентября</u> 20<u>19</u> г.</p>
--	---

Рис. №3.6.

3.7. Содержание файла «ИГМИ_АТП экопространство 24.05.» представлено на рисунке №3.7.

ДОГОВОР НИЖИМНУИ **на выполнение инженерно-гидрометеорологических изысканий**

г. Белгород

44.02.2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «ЮКОРПРОСТРАНСТВО», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора **Халичева Алексея Валерьевича**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Акционерное общество «Белгородская ипотечная корпорация»**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора **Наванова Антона Александровича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор (далее по тексту - Договор) на нижеследующих:

ЦЕЛЕДРЕВЬ ДОГОВОРА

- 1.1. По Договору Исполнитель обязуется выполнить разработку инженерно-гидрометеорологических изысканий для объекта: «**Строительство авторизованного предприятия, расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный**» (далее по тексту - Работы), согласно Приложению № 2 к Договору, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить его.
- 1.2. Технические, экономические, экологические и другие требования к выполнению Работ, являющиеся предметом настоящего Договора, должны соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации.
- 1.3. Требования к техническим характеристикам Работ, к результатам Работ и иные требования, связанные с определением соответствия выполняемых Работ потребностям Заказчика, соответствуют условиям Договора.
- 1.4. Требования к качеству Работ и их безопасности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 1.5. Условия выполнения Работ Исполнитель обязан выполнять Работы в соответствии с условиями Договора собственными силами или с привлечением лиц третьих лиц за свой счет.
- 1.6. Срок выполнения работ указывается в Приложении №1 к настоящему Договору. Первым днем для отсчета срока выполнения Работ является дата предоставления исходных данных, необходимых для выполнения Работ.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 2.1. Стоимость Работ, выполняемых Исполнителем по настоящему Договору, согласно Приложению №1 (два объекта) составляет **67 000 (Шестидесят семь тысяч) рублей 00 копеек**, НДС - не облагается.
- 2.2. Цена договора включает в себя стоимость Работ, в том числе все затраты, издержки и иные расходы Исполнителя связанные с исполнением Договора, расходы на перевозку, страхование, уплату налогов и других обязательных платежей предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.
- 2.3. Стоимость услуг по Договору, определяемая на момент его заключения, является фиксированной. Основанием для изменения цены Договора является изменение объема работ при уточнении фактических данных от Заказчика. В случае повышения цены Договора Исполнитель обязуется своевременно известить об этом Заказчика. Стороны согласуют изменение цены Договора путем подписания дополнительного соглашения об изменении цены Договора или иным путем, предусмотренным действующим законодательством.
- 2.4. Оплата по Договору осуществляется Заказчиком в форме безналичного расчета путем перечисления денежных средств в валюту Российской Федерации (рубль) на расчетный счет Исполнителя, указанный в Договоре, на основании выставленного Исполнителем счета в течение 20 (двадцати) рабочих дней, в следующем порядке:
 - 50 (Пятидесять) процентов от Цены Договора (что соответствует размеру стоимости лабораторных исследований, необходимых для начала выполнения вышележащих лабораторий

ДОГОВОР

- 4.1.4. Исполнитель не вправе передавать документацию третьим лицам без разрешения Заказчика.
- 4.1.5. Информировать Заказчика о заключении договоров субдоговора со специализированными организациями, привлекаемыми Исполнителем для выполнения Работ по Договору и обеспечивать контроль за качеством выполняемых ими Работ.
- 4.1.6. По требованию Заказчика своими средствами и за свой счет в срок, согласованный с Заказчиком, устранить недостатки, документные по его вине при выполнении Работ в рамках Заказа на выполнение работ (Приложение №№ 2-3 к Договору).
- 4.2. Задачи сторон:
 - 4.2.1. Передать Исполнителю все данные, необходимые для выполнения обязательств по оказанию Услуг по Договору, в течение 5 (пяти) календарных дней с момента подписания настоящего Договора.
 - 4.2.2. Рассмотреть предложения Исполнителя по уточнению программы выполнения Работ.
 - 4.2.3. Осуществлять контроль за ходом выполнения Работ.
 - 4.2.4. Оплатить Исполнителю установленную цену в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.
 - 4.2.5. Направить ответственное должностное лицо от Заказчика по Договору с обязательствами принять от Исполнителя, выдать информацию по запросу Исполнителя и приемке оказания помощи и выдаче документов. Ответственное должностное лицо по Договору от Заказчика указывается в Приложении №1 настоящего Договора.
 - 4.2.6. Обеспечить доступ Исполнителя на объект Заказчика, доступ в производственные подразделения, системы и установки Заказчика в случае необходимости проверки и уточнения материалов, представленных Исполнителем для оказания Услуг.
 - 4.2.7. Заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть договор, указав об этом Исполнителя на протяжении 10 (десяти) дней до прекращения даты расторжения. В случае одностороннего расторжения договора по инициативе Заказчика Заказчик обязан возместить затраты Исполнителя в размере стоимости лабораторных исследований, необходимых для начала выполнения услуг по Договору.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1. В случае нарушения срока выполнения Работ, Исполнитель выплачивает Заказчику штраф в размере 0,2 процента от стоимости Работ за каждый день просрочки до фактического выполнения обязательств.
- 5.2. За неисполнение обязательств по исполнению обязательств выполняемых Работ в срок, установленный настоящим Договором, Исполнитель уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,2 процента от стоимости Работ за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.
- 5.3. В случае нарушения срока оплаты выполняемых Работ по вине Заказчика, Заказчик выплачивает Исполнителю неустойку в размере 0,2 процента от суммы соответствующего платежа за каждый день просрочки, но не более 2 процентов от суммы соответствующего платежа.
- 5.4. Уплата штрафов не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по Договору и от возмещения убытков, причиненных не исполнением или неисполнением Исполнителем Стороны своих обязательств по Договору.
- 5.5. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор) и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.

Приложение №2 – Техническое задание на выполнение инженерно-метеорологических изысканий.
Приложение №3 – Смета на инженерно-гидрометеорологические изыскания.

9. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

<p>Заказчик</p> <p>АО «Белгородская ипотечная корпорация» 308002, Россия, Белгородская область, г. Белгород, пр. Б. Хмельницкого, 1330 ИНН: 3122081370 КПП: 312201001 р/с №4060281010521004095 в Финам ПАО Банк ВТБ в г. Воронеж БИК: 040707835 к/с: 3010110100000000035 тел. факс: 8 (4722) 31-76-76, 26-18-17</p>	<p>Исполнитель</p> <p>ООО «ЮКОРПРОСТРАНСТВО» 308000 г. Белгород, ул. 3 Августа, 31, офис 12 ИНН 3122453381 КПП 312201001 р/с № 4072828191016000095 Финанс №3651 Банк ВТБ (ПАО) в г. Воронеж БИК 040707835 к/с 3010110105210000035</p>
--	--

От Заказчика:

А.А. Наванов

БИК

От Исполнителя:

О.В. Халичев

БИК

ФЕУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области», с даты заключения Договора,
- до 30 (Тридцати) процентов от Цены Договора, с даты подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ
- окончательный расчет по Договору, после получения окончательного заключения экспертизы.

2.5. Согласно документам осуществляется оплата Исполнителем, который обеспечивает инженерно-техническое сопровождение и корректировку документации, связанной с изысканиями Исполнителя. В случае если корректировка связана с несоответствием исходных данных, предоставленных Заказчиком, корректировка документации производится Исполнителем за дополнительную плату.

2.6. Обязательства Заказчика по оплате оказания Услуг считаются исполненными с момента поступления денежных средств на счет Исполнителя.

3. ПОРЯДОК СДАЧИ - ПРИЕМКИ РАБОТ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 3.1. Приемка результатов Работ Заказчиком осуществляется в соответствии с требованиями, установленными Договором.
- 3.2. При завершении Работ Исполнитель предоставляет Заказчику результат оказания услуг (документацию) в электронном виде в формате pdf 1 месяц.
- 3.3. Заказчик в течение 15 календарных дней со дня получения комплекта выполненных Работ и акта сдачи - приема работы обязан рассмотреть предоставленный материал и направить Исполнителю мотивированный акт сдачи, приема работ или мотивированный отказ от приема Работ. В случае не оформления акта сдачи - приема работ или отсутствия мотивированного отказа от приема Работ в течение указанного выше срока, обязательства Исполнителя и условия Договора считаются выполненными и Работы подлежат оплате Заказчиком.
- 3.4. При мотивированном отказе от приема Работ, Заказчик с участием Исполнителя составляет протокол о замечаниях Заказчика с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.
- 3.5. Исполнитель осуществляет доработку в соответствии с Актом, указанным в п.3.4. Договора, за свой счет при условии, что они не выйдут за рамки описания Услуг в целом. Передача результатов работы и повторная сдача - прием оказания Услуг после устранения недостатков осуществляется Сторонами в порядке, установленном для первоначальной сдачи-приемки оказания Услуг, указанных в настоящем Договоре.
- 3.6. Передача результатов выполненных обязательств по оказанию Услуг (документации) по Договору осуществляется на основании подписанных Сторонами актов выполненных работ.
- 3.7. Если в процессе выполнения Работ выяснится необходимость получения первоначального результата или несоответствия дальнейшего проведения Работ, Исполнитель приостанавливает их и ставит об этом в известность Заказчика в 3-дневный срок после приостановления Работ.

В этом случае Стороны в 10-дневный срок рассматривают вопрос о возможности предоставления для прекращения Работ и оформляют свой решение двусторонним актом.

4. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

- 4.1. Исполнитель обязан:
 - 4.1.1. Выполнять Работы качественно и в соответствии с требованиями действующих законодательных и нормативных документов в объемах и формах, предусмотренных Договором.
 - 4.1.2. Указывать Заказчику при изменении юридического адреса, банковских реквизитов.
 - 4.1.3. По окончании работ Исполнитель обязан предоставить Заказчику готовую

2

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

6.1. Договор действует с момента его подписания Сторонами и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.

7. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОТОВЕРКА

- 7.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их должностные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не принимают от контрагента каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым путем, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получения каких-либо преимуществ или иных неправомерных выгод. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их должностные лица, работники или посредники не осуществляют действий, квалифицируемых применимым для этой Договора законодательством, как дача/получение взяток, коммерческий подкуп, и иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции (отмыванию денег, получению преступных выгод).
- 7.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что контрагент или может применить нарушение каких-либо положений настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Стороны обязаны сослаться на факты или представить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что контрагент или может применить нарушение каких-либо положений настоящего раздела контрактом, его должностные лица, работники или посредники выражающиеся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача/получение взяток, коммерческий подкуп, и иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции (отмыванию денег, получению преступных выгод). После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушение не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления указанного уведомления.
- 7.3. В случае нарушения одной Стороной обязательств возмещаемых за нарушение в данном разделе действий или ненадлежащих другой Стороной в установленном Договором срок возмещения, что нарушение не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление и расторжение. Стороны, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с настоящим разделом, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

- 8.1. Все изменения в документе к Договору будут считаться действительными и рассматриваться как его неотъемлемая часть, если они совершены в письменной форме путем подписания дополнительного соглашения к Договору уполномоченными представителями Сторон и копию приносят к настоящему Договору.
- 8.2. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами по Договору, разрешаются путем переговоров между Сторонами.
- 8.3. В случае возникновения разрешения разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в арбитражном суде в установленном законодательством порядке.
- 8.4. Принятая Заказчиком документация является его собственностью и используется по его усмотрению.
- 8.5. Договор составлен в двух экземплярах, являющихся одинаково юридически силой и хранится по одному экземпляру у каждой из Сторон.
- 8.6. К Договору прилагается и является его неотъемлемой частью:
 - Приложение №1 - Протокол соглашения о договорной цене и о сроках оказания услуг.

4

Приложение №2 – Техническое задание на выполнение инженерно-метеорологических изысканий.
Приложение №3 – Смета на инженерно-гидрометеорологические изыскания.

9. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

<p>Заказчик</p> <p>АО «Белгородская ипотечная корпорация» 308002, Россия, Белгородская область, г. Белгород, пр. Б. Хмельницкого, 1330 ИНН: 3122081370 КПП: 312201001 р/с №4060281010521004095 в Финам ПАО Банк ВТБ в г. Воронеж БИК: 040707835 к/с: 3010110100000000035 тел. факс: 8 (4722) 31-76-76, 26-18-17</p>	<p>Исполнитель</p> <p>ООО «ЮКОРПРОСТРАНСТВО» 308000 г. Белгород, ул. 3 Августа, 31, офис 12 ИНН 3122453381 КПП 312201001 р/с № 4072828191016000095 Финанс №3651 Банк ВТБ (ПАО) в г. Воронеж БИК 040707835 к/с 3010110105210000035</p>
--	--

От Заказчика:

А.А. Наванов

БИК

От Исполнителя:

О.В. Халичев

БИК

Приложение №1
к договору №002/2019/АТТ
от «44» 02.2019 г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ **о договорной цене и сроках оказания услуг**

Решая договор, Разработчик разрабатывает «Инженерно-гидрометеорологические изыскания»

№ п/п	Содержание (вид) услуги	Сроки выполнения работ	Стоимость, руб (НДС не облагается)
1.	Разработка инженерно-гидрометеорологических изысканий для объекта: « Строительство авторизованного предприятия, расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный »	10 календарных дней	67 000,00

Стороны договорились, что общая стоимость указанных Услуг составляет: **67 000 рублей 00 копеек (шестьдесят семь тысяч рублей 00 копеек)**, НДС - не облагается.

Подпись Сторон

ОТ ЗАКАЗЧИКА

А.А. Наванов

БИК

ОТ ИСПОЛНИТЕЛЯ

О.В. Халичев

БИК

Приложение № 2
к договору № ИЭИ/АТП
от «24.05» 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на производство инженерно-гидрометеорологических изысканий

- Наименование объекта: «Строительство автономного предприятия, расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный».
- Местонахождение объекта: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный.
- Заказчик изысканий: ИЭИ «Белгородский индустриальный парк».
- Стадия проектирования: для разработки проектной документации.
- Вид строительства: новое строительство.
- Уровень ответственности здания по ГОСТ 27751-88: II (повышенный).
- Проектная организация: Проектное управление ГИУП «Белгородский областной фонд поддержки ИРХ».
- Форматы, координаты и номер телефона ГИП: -
- Сроки и порядок предоставления отчетных материалов: в срок, определенный в задании.
- 2-этап на балансе заказчика: 1 год, с даты начала работ (с 24.05.19).
- Наличие материалов ранее выполненных изысканий по площадке: -
- Общая площадь участка работ: до 9,67 га.
- Состав работ:
 - составление проекта производства инженерно-гидрометеорологических изысканий;
 - разработка проектной документации автономного предприятия;
 - проведение аэрофотосъемки, аэрофотограмметрические работы;
 - определение координат геодезических пунктов;
 - определение возможности проведения аэрофотосъемки, аэрофотограмметрических работ и выносной съемки на территории объекта строительства здания и сооружений;
 - разведочные, при необходимости, геологические, гидрометеорологические изыскания;
 - оценка соответствия условиям выноса в аэрофотограмметрические и аэрофотограмметрические работы;
 - определение возможности разработки проектной документации автономного предприятия;
 - 13. Требования к выполнению инженерно-гидрометеорологических изысканий:
 - в соответствии с СП 47.133.2012 «Изыскание изысканий для строительства. Общие требования. СП 47.133.2012 «Изыскание изысканий для строительства. Общие требования»;
 - 14. Дополнительные требования к выполнению инженерно-гидрометеорологических изысканий: - проведение изысканий с применением геодезической аппаратуры.

От Заказчика:   А.А. Новиков

От Исполнителя:   В.В. Хохлов

ИТОГО	Стоимость с НДС 47,12 (информационный)	2883,67
16. коэффициент	2883,67 / 47,12	172831,84
17. 5-этап на балансе заказчика, руб./га	172831,84 / 0,26	67000,00
ИТОГО на сайте		67000,00

Итого по смете: Шестьдесят семь тысяч рублей 00 коп. 67 000,00

От Заказчика:   А.А. Новиков

От Исполнителя:   В.В. Хохлов

Приложение № 3
к договору № ИЭИ/АТП
от «24.05» 2019 г.

Смета
на инженерно-гидрометеорологические изыскания для объекта: «Строительство автономного предприятия, расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный»

Исходные данные: Площадь участка – 9,67 Га

Описание: Строительство здания по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям для строительства. 1991 г. Листов 1. Метрология России от 2019 года. № 1289-С/ОС. Приложение 2. Указаны указанные сметы стоимости проектных и изыскательских работ на 8 квартал 2011 г.

№	Виды работ	Табл. и перф. (СВ)	Расчет стоимости		Стоимость (руб.)
			от-кв. кв.	коэф. кв.	
1	Планировочные работы				
2	Разностороннее обследование местности в плане и в ширину (вдоль и поперек) (при длине участка 20 м, ширине 10 м)	1,43 \$ 1	42	1,0	42,00
3	Гидрометеорологические изыскания	1,20 \$ 3	354	1,0	354,00
4	Определение скорости и направления течения ...	1,48 \$ 2	119	0,0	0,00
5	Итого по плану на п. 1-3				396,00
6	Определение и выносная работ - 8%	1,13 \$ 1	396,00	2,00	99,40
7	Выносная работ до 25 м	1,4 \$ 2	396,00	0,100	14,26
8	Выносная работ (100-200 м)		396,00	0,196	77,82
9	Итого по плану работ в смете Р.К. 1-8				607,27
10	Итого по плану работ в смете Р.К. 1-8	1,3 \$ 7	607,27	1,00	607,27
11	Капитальные работы				
12	Подъем материалов, вынос материалов, монтаж	1,67 \$ 1	80,0	3,0	270,00
13	Сбор метеорологических сведений в метеорологическом пункте	1,67 \$ 3	1,0	80,0	80,00
14	Сбор метеорологических сведений в метеорологическом пункте	1,67 \$ 9	7,0	80,0	420,00
15	Сбор метеорологических сведений об аэрофотограмметрических работах	1,67 \$ 4	1,0	80,0	160,00
16	Построение розы ветров	1,68 \$ 1	116,0	1,0	116,00
17	Составление схематической карты	1,69 \$ 2	480,0	1,0	480,00
18	Составление карты гидрометеорологической информации района	1,51 \$ 1	105,0	1,0	105,00
19	Составление карты гидрометеорологической информации района	1,51 \$ 3	61,0	1,0	61,00
20	Составление карты гидрометеорологической информации района	1,55 \$ 9	0,0	13,0	73,00
21	Итого по плану работ в смете Р.К. 1-20	1,3 \$ 5	1058,00	1,00	1058,00
22	Составление сметы о гидрометеорологических работах при стоимости свыше 1 тыс. руб., гидрометеорологическая информация	1,62 \$ 3	1058,00	0,80	1386,40

Рис. №3.8.

3.8. Содержание файла «ИЭИ_АТП экопространство 24.05.» представлено на рисунке №3.8.

ДОГОВОР № ИЭИ/АТП
на выполнение инженерно - экологических изысканий

г. Белгород «24.05» 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Экопространство», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора **Хохлова Василия**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Акционерное общество «Белгородский индустриальный парк», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора **Николая Антона Александровича**, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор (далее по тексту - Договор) о нижеследующем:

ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По Договору Исполнитель обязуется выполнить инженерно - экологические изыскания по объекту: «Строительство автономного предприятия, расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный» (далее по тексту - «Работы»), согласно Приложению №2 к Договору, а Заказчик обязуется принять результаты работ и оплатить их.

1.2. Требования к техническим характеристикам Работ, к результатам Работ и иные требования, связанные с определением соответствия выполняемых Работ потребностям Заказчика в соответствии с условиями Договора.

1.3. Требования к качеству Работ и их безопасности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.4. Место (места) выполнения Работ: Белгородская область, Белгородский район, п. Северный.

1.5. Условия выполнения Работ: Исполнитель обязан выполнять Работы в соответствии с условиями Договора собственными силами или с привлечением сил третьих лиц за свой счет.

1.6. Срок выполнения работ указывается в Приложении №1 к настоящему Договору. Первым днем для отсчета срока выполнения Работ является дата предоставления исходных данных, необходимых для выполнения Работ.

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Стоимость Работ, выполняемых Исполнителем по настоящему Договору, согласно Приложению №3 составляет 183 479 (Сумма прописью: три тысячи восемьсот сорок семь тысяч 479 рублей 00 копеек, НДС - не предусмотрено).

2.2. Цена договора включает в себя стоимость Работ, в том числе все затраты, издержки и иные расходы Исполнителя связанные с исполнением Договора, расходы на аренду, страхование, уплату налогов и других обязательных платежей предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

2.3. Оплата по Договору осуществляется Заказчиком в форме безналичного расчета путем перечисления денежных средств в валюте Российской Федерации (рубль) на расчетный счет Исполнителя, указанный в Договоре, на основании выставленного Исполнителем счета в течение 20 (двадцати) рабочих дней, в следующем порядке:

- до 50 (Пятидесяти) процентов от Цены Договора, с даты подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ;
- остальной расчет по Договору, после получения положительного заключения экспертизы.

2.4. Датой оплаты считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

3. ПОРЯДОК СДАЧИ - ПРИЕМКИ РАБОТ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Приемка результатов Работ Заказчиком осуществляется в соответствии с требованиями, установленными Договором.

3.2. При завершении Работ Исполнитель представляет Заказчику документацию.

3.3. Заказчик в течение 15 календарных дней со дня получения документации выставляет Работы в дату сдачи - приемки работы обязан рассмотреть предоставленный материал и выдать Исполнителю подписанный акт сдачи - приемки работ или мотивированный отказ от приема Работ. В случае не оформления акта сдачи - приемки работ или отсутствия мотивированного отказа от приема Работ в течение указанного выше срока, обязательства Исполнителя и условия Договора считаются выполненными и Работы подлежат оплате Заказчиком.

3.4. При мотивированном отказе от приема Работ, Заказчик с участием Исполнителя составляет протокол о замечаниях Заказчика к перечню необходимых работ и сроков их выполнения.

3.5. Если в процессе выполнения Работ выяснится необходимость получения дополнительных результатов или невозможность дальнейшего проведения Работ, Исполнитель предоставляет их в срок и в количестве, указанного в 3-дневный срок после предоставления Работ.

В том случае, когда Стороны в 30-дневный срок рассматривают вопрос о возможности продления или прекращения Работ и оформляют свой решение двусторонним актом.

4. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

4.1. Исполнитель обязан:

- 1.1. Выполнить Работы в соответствии с требованиями действующего законодательства и нормативных документов в объемах и сроках, предусмотренных Договором.
- 1.2. Информировать Заказчика о заключении договоров субподряда со специализированными организациями, привлекаемыми Исполнителем для выполнения Работ по Договору и обеспечить контроль за ходом выполняемых работ.
- 1.3. По требованию Заказчика своими средствами и на свой счет в срок, согласованный с Заказчиком, устранить недостатки, допущенные им во время выполнения Работ в рамках Заказа на выполнение Работ (Приложение №2 к Договору).
- 1.4. Заказчик обязан:
- 2.1. Предоставить по первому Исполнителю необходимые для выполнения Работ исходные данные в согласованные сроки.
- 2.2. Рассмотреть предложения Исполнителя по уточнению программы выполнения Работ.
- 2.3. Осуществлять контроль за ходом выполнения Работ.
- 2.4. Оплатить Исполнителю установленную цену в порядке и на условиях, предусмотренных Договором.
- 4.3. Заказчик вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке, уведомив Исполнителя не позднее, чем за 10 (десять) дней до расторжения. Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении Заказчика, но не ранее срока, предусмотренного настоящим пунктом Договора.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае нарушения сроков выполнения Работ, Исполнитель возмещает Заказчику пеню в размере 0,2 процента от стоимости Работ за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.

5.2. За невыполнение обязательств по исполнению некачественно выполненных Работ в срок, установленный настоящим Сторонами актом, Исполнитель уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,2 процента от стоимости Работ за каждый день просрочки до фактического исполнения обязательств.

2

5.3. В случае нарушения сроков оплаты выполненных Работ по вине Заказчика, Заказчик выплачивает Исполнителю пени размере 0,2 процента от суммы соответствующего платежа за каждый день просрочки, но не более 2 процентов от суммы соответствующего платежа.

5.4. Уплата пени не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по Договору и от возмещения убытков, причиненных не исполнением или ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по Договору.

6. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

6.1. Договор действует с момента его подписания Сторонами и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.

7. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

7.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплачивать и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо несправедливые преимущества или иные несправедливые цели. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов.

7.2. В случае возникновения У стороны подотреть, что произошло и может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела, соответствующая Сторона обязана уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона должна указать, что произошло и может произойти нарушение, а также подотреть, на основании которого, что произошло и может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками нарекания в действия, квалифицируемые как коррупция, а также действия, на которые могут быть получены льготы, коммерческой помощи, а также действия, нарушающие требования законодательства, применимого к Стороне, а также действия, нарушающие требования законодательства, применимого к Стороне, а также действия, нарушающие требования законодательства, применимого к Стороне. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не имеют места, или до получения от другой Стороны письменного уведомления о прекращении действия рабочих дел с даты уведомления. Письменное уведомление должно быть направлено в течение 10 рабочих дней с даты уведомления.

7.3. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздержаться от запрещенных в данном разделе действий/и/или неисполнения другой Стороной в установленных Договором срок подписанием, что нарушения не произошло или не произошло, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, напавши письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящего раздела, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

8.1. Все изменения и дополнения к Договору будут считаться действительными и рассматриваться как его неотъемлемая часть, если они совершены в письменной форме путем подписания дополнительного соглашения к Договору уполномоченными представителями Сторон и содержат прямую ссылку на данный Договор.

8.2. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего Договора, будут разрешаться в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.2. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами по Договору, разрешаются путем переговоров между Сторонами.

8.3. В случае невозможного разрешения разногласий путём переговоров, они подлежат рассмотрению в арбитражном суде в установленном законодательством порядке.

Приложение № 1
к договору № ИЭН/АТН
от 19.06.2019 г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ

Раздел договора: Разработка раздела «Инженерно-экологические изыскания» и

Заказчик: АО «Белгородская ипотечная корпорация»

№ п/п	Содержание (вид) услуг	Сроки выполнения работ	Стоимость, руб (НДС по обязательствам)
1.	Разработка инженерно-экологических изысканий для объекта: «Строительство автодорожного предприятия, расположенного по адресу: Белгородская область,	30 календарных дней	183 679,00

Стороны договорились, что общая стоимость указанных Услуг составляет:
183 679 рублей 00 копеек (сто восемьдесят три тысячи шестьдесят семь рублей
ноль копеек). НДС не облагается.

Подписи Сторон

От Заключено

М.П.

А.А. Иванов

О.Б. Холдич

4

11	Исследования влияния осадков и обьёмы (функциональное назначение, утилитарное, ответственность проектировщика здания и сооружения) 2773-483	Наследие культуры N (сервисный)
12	Характеристика архитектурно-планировочной области строительства	В ходе инженерно-геологической экспертизы необходимо выявить: -объём, форму и вид использования в фактических данных о состоянии природной среды; - характерные нарушения в инженерно-геологическом состоянии территории и ландшафта, состояние почвенного и водного ресурсов, состояние и признаки эрозии, почвенная эрозия; - геологические образования и наличие загрязнённости почв, грунтов; - добротность много-аналитических исследований; - исследования в науку (геология, гидрология); - изучение растительного и животного мира; - социально-экономические условия; - определение необходимости разработки природоохранных мероприятий; - исследования в целях реализации стратегии.
14	Сведения о ранее выполненных инженерных исследованиях	Исходные материалы инженерно-геологических исследований
15	Состояние инженерно-геологических исследований	Характеристика природных и техногенных условий. Климатические и ландшафтные условия. Состояние атмосферного воздуха. Наличие поверхностных вод. Наличие водных объектов (при наличии) и их состояние. Гидрогеологические условия. Геологические условия. Почвенно-растительные условия. Сведения о наличии и расчётах напор. Характеристика радиационной обстановки. Данные по изучению загрязнения. Комплексный исследование территории. Свойства почвы.
16	Требования к качеству инженерно-геологических исследований	Требования к качеству результатов инженерно-геологических исследований должны быть указаны в соответствии с СП 47.133.30.2012, СП 47-102-97
17	Формы и методы инженерно-геологического учета на результаты инженерно-геологических исследований	Работы выполняются в первую очередь. Технологический учет осуществляется в 2-х экземплярах в бумажном виде и в 1-м экземпляре на электронном носителе на CD-DVD.
18	Объемные условия	В случае выявления в процессе инженерно-геологических исследований природных и техногенных условий, которые могут оказать неблагоприятное влияние на строительство и эксплуатацию сооружений и на окружающую среду, инженерно-геологическое исследование выполняется в соответствии с требованиями

7

8.4. Принятая Заказчиком документация является его собственностью и используется

8.5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу и хранится по одному экземпляру у каждой из Сторон.

8.6. К Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

Приложение №1 – Протокол соглашения о договорной цене и о сроках оказания услуг,
Приложение №2 – Техническое Задание на выполнение инженерно-экологического

Приложение № 3 – Смета на инженерно-геологическое исследование

9. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик	Исполнитель
АО «Белгосбанк ипотечная корпорация» 308002, Россия, Белгородская область, г. Белгород, пр. Хмельницкого, 133В ИНН: 3123083370 КПП: 312301001 р/с №40602810105251004951 в Филиал ПАО Банк ВТБ в г. Воронеж БИК: 042007885 с/с: 30101811010000000855	ООО «ЭКОпроект-уз» 308000 г. Белгород, ул. 5 Августа, 31, офис 12 ИНН 3123453581 КПП 312301001 р/с № 40702810910160000595 Филиал №3652 Банка ВТБ (ПАО) в г. ВОРОНЕЖ БИК 042007885 с/с 301018110545250000855

От Заключення:

M.H.  A.A. Hnam 

От Исполнителя

№ 11/12-13

Приложение № 2
к договору № ИЭН/АТН
от 12.05.2019 г.

Техническое задание
молоскоиских изысканий пол строительство по объекту

дополнительного изучения и внесения изменений и дополнений в программу проведения ИЭИ.		
Исполнитель обеспечивает сопровождение исследований при прохождении государственной экспертизы	материалов	
предельных значений	экспертизы	

От Заслуженного

М.П.  А.А. Huz

Q. 32. 



М.В. Ходячкин

8

Приложение № 2
к договору № СЭАТН
от «25» июля 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на разработку проекта СЭЗ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта	«Аэротранспортные предприятия в п. Северный, Белгородского района, Белгородской области»
2	Местонахождение объекта	Белгородская область, Белгородский район, п. Северный
3	Заказчик	АО «Белгородская ипотечная корпорация»
4	Основание для выполнения работ	- Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"; - Федеральный закон от 04.05.1999 N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха"; - Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе"; - Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"; - СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»; - СанПиН 2.2.125.1.1.1200-03 (ред. 2014 года) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»; - СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Путь на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»; - Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 №222 «Об утверждении Правил установления санитарно - защитных зон и выполнения земельных участков, расположенных в границах санитарно - защитных зон»;
5	Вид выполняемых работ	Разработка экологической документации для промышленных предприятий. Разработка проекта санитарно-защитной зоны (с проведением натурных измерений, получением справочной информации, картографических материалов, проведением расчетов, определением ориентировочных границ и размеров зон негативного воздействия, оформлением графических материалов, разработкой мероприятий для достижения уровней воздействия до ПДК в ПДУ, разработкой обязательных разделов проекта согласно ИТД, составлением отчета (проекта), получением экспертизы и санитарно-эпидемиологического заключения, определением координат характерных точек границы в координатной системе, подписанием заявления на установление СЭЗ).
6	Условия выполнения работ	Выполнять Работы, указанные в ТЗ руководителем проекта Заказчика. На реализацию сведений, составляющих коммерческую тайну Заказчика, ставших известными в процессе выполнения Работ по настоящему договору третьим лицам без согласия другой стороны. Данные условия не распространяются на информацию,

	доступную несогласованную третьим лицам или получаемую из других источников. В случае необходимости внесения изменений в техническую документацию, в процессе разработки проекта, все изменения необходимо согласовывать с Заказчиком.	
7	Условия оплаты работ	Условия оплаты являются следующими: Заказчику вместе с актом выполненных Работ сдать на оплату за выполненными Работы, отчеты по выполненным работам, в том числе проекты, экологической экспертизы проекта. Решений об установлении СЭЗ Главным государственным санитарным врачом субъекта РФ (в случае необходимости, определяется расчетом). Оплата выполненных Работ осуществляется Заказчиком: - в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента получения счета, при условии наличия подписанного сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ и должным образом оформленных счета и счет-фактуры.
8	Требования по выполнению существующих работ, поставкам необходимых товаров, в т.ч. оборудованию	Запреты связанные с проведением санитарно-эпидемиологической экспертизы, относятся к запретам Заказчика. Запреты связанные с получением справок о фоновых и климатических характеристиках, составлением карты-плана в координатной системе, определением необходимых координат характерных точек границ расчетной СЭЗ и прочих затрат, требующих для составления проектной документации, относятся к запретам Исполнителя.
9	Общие требования к выполняемым работам	Комплекс работ будет организован и выполнен в соответствии с действующей на территории РФ нормативно-технической документацией, в том числе: - Правилом Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 (в ред. от 12.08.2010) «Правил организации, проведения, осуществления санитарно-эпидемиологической экспертизы, обследований, исследований, испытаний и токсикологических, гигиенических и иных видов оценок»; - СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»; - Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 №222 «Об утверждении Правил установления санитарно - защитных зон и выполнения земельных участков, расположенных в границах санитарно - защитных зон»; - СанПиН 2.2.125.1.1.1200-03 (ред. 2014 года) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»; - Методические пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. СНБ, 2012; - Перечень и виды веществ, загрязняющих атмосферный воздух. СНБ, 2012; - Рекомендации по разработке проектов санитарно-защитных зон промышленных предприятий, групп предприятий. М., 1998. Исполнитель, по окончании обследования на объекте и выполнения расчетов, предоставляет Заказчику на согласование

	предварительный проект. Согласованный Заказчиком проект Исполнитель оформляет в соответствии с ИТД и проводит экспертизу в соответствии с законодательством. В случае возникновения замечаний экспертной организации к проекту Исполнитель за свой счет устраняет замечания. Проектной экспертизе и согласованию проект, Исполнитель предоставляет Заказчику вместе с заключенными экспертизой. В случае, если в соответствии с действующим законодательством, необходимо установление санитарно-защитной зоны, Заказчик за свой счет получает перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (в том числе в координатной системе) и подает заявление (на подписание) Заказчика, с приложением необходимой документации) об установлении санитарно-защитной зоны в уполномоченный орган Роспотребнадзора. Исполнитель осуществляет сопровождение проектной документации на всех этапах разработки и согласования проекта.	
10	Порядок (последовательность, этап) выполнения работ	Разработка проектной документации проводится поэтапно: - натурное обследование санитарно-защитной зоны - 10% от объема работ; - оценка негативного воздействия на климатические факторы в районе размещения промышленной площадки с проведением расчета рассеивания - 12% от объема работ; - оценка негативного воздействия физических факторов в районе размещения промышленной площадки с проведением расчета - 10% от объема работ; - определение и построение расчетной интегральной санитарно-защитной зоны по всем факторам негативного воздействия - 5% от объема работ; - разработка планово-картовой санитарно-защитной зоны с построением на карте-схеме санитарно-защитной зоны - 10% от объема работ; - определение характерных точек границы в координатной системе в ХММ формате (если требуется по результатам расчетов) - 15% от объема работ; - разработка мероприятий по благополучию и оздоровлению санитарно-защитной зоны (если требуется по результатам расчетов) - 3% от объема работ; - разработка раздела о выполнении земельных участков в границе СЭЗ (если требуется по результатам расчетов) - 5% от объема работ; - разработка программы организационного контроля уровня загрязнения на границе санитарно-защитной зоны (если требуется по результатам расчетов) - 5% от объема работ; - оформление разработанного проекта - 10% от объема работ; - проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы в ФФЭЗ «Белгипотечная и недвижимость в Белгородской области» и получение положительного экспертного заключения - 15% от объема работ;

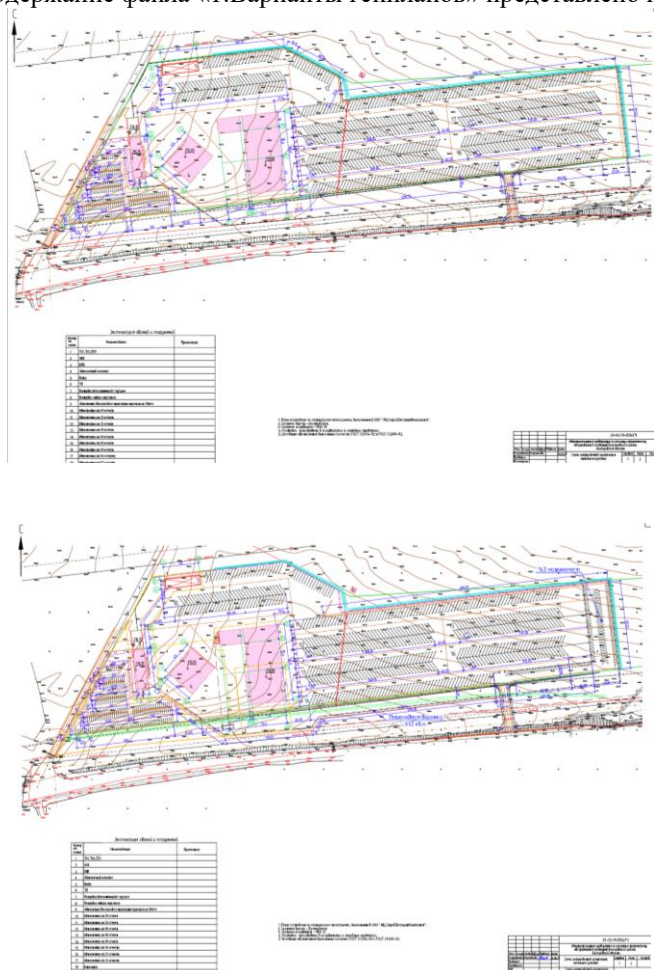
	- получение положительного санитарно-эпидемиологического заключения в управлении Роспотребнадзора по Белгородской области; - направление (в случае, если в соответствии с действующим законодательством необходимо установление санитарно-защитной зоны) заявления об установлении санитарно-защитной зоны (с приложением необходимых для установления СЭЗ документов) в уполномоченный орган Роспотребнадзора; - получение (в случае, если в соответствии с действующим законодательством необходимо установление санитарно-защитной зоны) Решения об установлении санитарно-защитной зоны.	
11	Требования к качеству работ, в том числе указанию выполняемых работ, методам выполнения работ, методам измерения качества работ	Исполнитель обязан обеспечить качество выполненных Работ в соответствии с ИТД, указанным в п. 14 технического задания. В случае если Заказчиком при приеме будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Исполнитель своими силами и без расчёта стоимости работ обязан в установленный срок исправить недостатки, с обеспечением надлежащего качества. При выполнении Исполнителем этой обязанности, Заказчик вправе для исправления некачественно выполненных работ привлечь другую организацию с оплатой расходов за счет Исполнителя.
12	Требования к безопасности выполнения работ	Исполнитель несет ответственность за действия персонала, находящегося на территории Заказчика, на соблюдение им правил техники безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.
13	Порядок сдачи и приемки работ	Заказчик осуществляет контроль выполнения работ на всех этапах, выдает замечания для устранения. В случае если в процессе выполнения работ либо ее приема представителями Заказчика, будут обнаружены отступления от требований, изложенных в действующей ИТД, устранение выявленных нарушений выполняется силами и средствами Исполнителя. Принятия выполненных работ осуществляется на соответствие требованиям ИТД, указанным в п.14 технического задания и оформляется актом сдачи-приемки выполненных Работ.
14	Требования по передаче заказчику технической и иной документации по завершению и сдаче работ	По результатам выполненных Работ Исполнитель передает Заказчику: - проект СЭЗ в установленном ИТД объеме, по результатам расчетов негативного воздействия на среду обитания человека; - экспертное заключение по проектной документации на проект обоснования размера СЭЗ от ФФЭЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области"; - санитарно-эпидемиологическое заключение на проект обоснования СЭЗ, подписанное Главным Государственным Санитарным врачом субъекта РФ; - Решение об установлении СЭЗ (определяется расчетом); - подтверждение внесения сведений о СЭЗ в Единый государственный реестр недвижимости; - акт сдачи-приемки выполненных Работ в двух экземплярах; - счет-фактуру.

	Проекты предоставляются в 2-х экземплярах, связанных с проинформированными сторонами на бумажном носителе, а также в 1-м экземпляре на электронном носителе. Исполнитель гарантирует соответствие результатов выполненных работ в полном объеме требованиям действующим нормативным документам. Гарантийный срок устанавливается с момента подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных Работ.	
15	Требования по объему гарантий качества работ	Срок действия гарантийных обязательств, предоставляемых Исполнителем при разработке проекта СЭЗ, составляет три года с момента подписания акта сдачи-приемки выполненных Работ.
16	Требования по сроку гарантий качества работ	Требования отсутствуют.
17	Авторские права	Требования отсутствуют.
18	Правила регулирования приобретения и использования выполняемых работ	Требования отсутствуют.
19	Иные требования к работам и условиям их выполнения	Запреты, связанные с переноской персонала к месту выполнения Работ и объектов, представляющих временного жителя, командировок относятся к запретам Исполнителя. Запреты, связанные с приобретением расходных материалов и оплаты дополнительных работ при выполнении договора относятся к запретам Исполнителя.

От Исполнителя:
И.П. А.А. Иванов

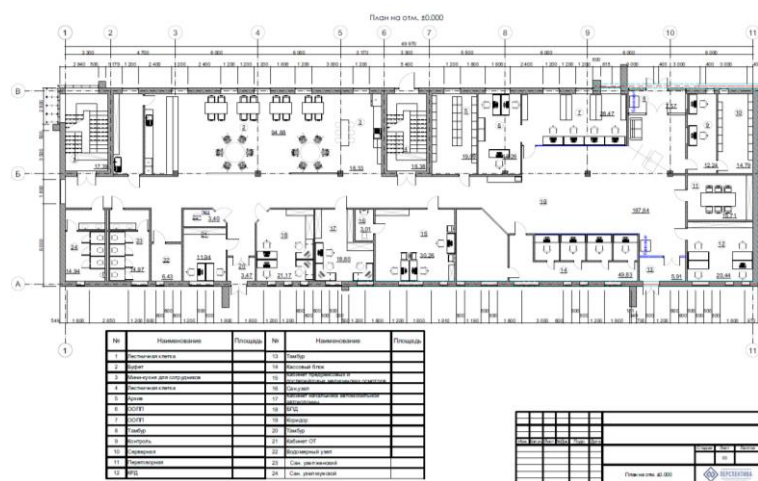
От Заказчика:
И.П. О.В. Халиков

4.1. Содержание файла «1.Варианты генпланов» представлено на рисунке №4.1.





4.2. Содержание файла «2.Планировка АБК» представлено на рисунке №4.2.



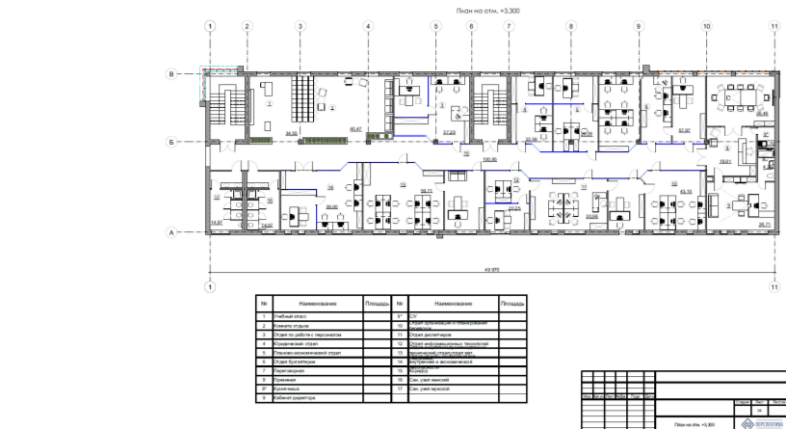


Рис.№4.2.

4.3. Содержание файла «3.Освещение (пояснительная записка в части выбора светильников АТП)» представлено на рисунке №4.3.

Пояснительная записка
по результатам рассмотрения вопроса выбора светильников для обеспечения освещения территории АТП

Проработав вопрос выбора светильников, сообщаем, что проектом предусмотрено следующее техническое решение:

1. Столбы автобусов – опоры 22 м с устройством светодиодных-прожекторов LEDEL L-lego 220 Вт/шт/178Г30-5.0.0K/01 178 Вт в количестве 41 шт (Приложение №1).

2. Производственная территория – опоры 11 м с устройством светодиодных LEDEL Superlight 250-2020Ш23-5.0.0K/01 250 Вт в количестве 13 шт (Приложение №2, №3-а).

При установке лампы опор высотой 11 м, согласно диаграмме освещенности, радиус действия светодиодов составляет не более 30 м, что обеспечивает освещенность 5 лк. Остальные тепловые зоны будут освещены со зданий (Приложение №4).

Светодиодные прожекторы для опор высотой 22 м обеспечивают требуемую освещенность территории на всю ширину и длину согласно диаграмме освещенности (Приложение №5). Поскольку данные светодиоды являются складными и серийным оборудованием, которое ООО «Электросвет-Сибирь» изготовить не может, а имеет возможность только купить, то альтернативы вышеуказанным прожекторам нет.

ООО «Электросвет-Сибирь» предлагает альтернативный вариант светодиодов собственного производства для опор высотой 11 м (ELTECH-LED SMD 180-N 180 Вт). Данные светодиоды аналогичны по параметрам, заложенным в проекте (Приложение №6).

Также проанализировав светодиоды, расположенные на АСК «Вираж», можно сказать, что данные светодиоды размещены между поворотами и освещают трассу в радиусе не более 30 м (Приложение №7, №8). Такие светодиоды возможно применить на территории столбов автобусов только в том случае, если бы они размещались в 3-4 ряда, а не по периметру столба. В связи с чем проектом предусмотрены прожекторы, предназначенные для площадок, стадионов и иных широких пространств, которые обеспечивают освещенность территории.

Вывод:
Принять следующее техническое решение по устройству светильников на территории АТП:

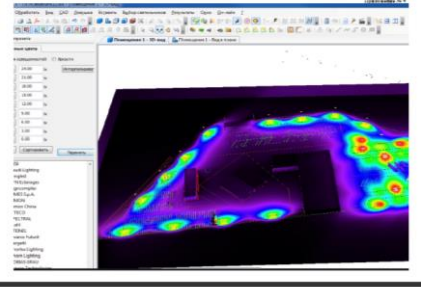
1. Столбы автобусов – опоры 22 м с устройством светодиодных-прожекторов LEDEL L-lego 220 Вт/шт/178Г30-5.0.0K/01 178 Вт в количестве 41 шт.

2. Производственная территория – опоры 11 м с устройством светодиодов ELTECH-LED SMD 180-N 180 Вт в количестве 13 шт.

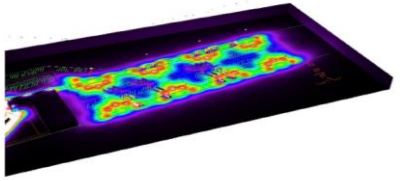
Приложение №3

Ведомость светильников				
Норм. докум. или из тех. осн.	Тип, марка светильника	Тип, мощность лампы	Кол-во, шт.	Примечания
13-18	LEDEL L-lego 220 Вт/шт/178Г30-5.0.0K/01	178 Вт	41	"Итого"
21-213	LEDEL Superlight 250-2020Ш23-5.0.0K/01	250 Вт	13	"Итого"

Ведомость опор для светильников				
Норм. докум. или из тех. осн.	Наименование	Тип, марка	Кол-во, шт.	Примечания
	Опора автобуса теплопункта	22-0	13	
	Опора автобуса теплопункта	22-22	8	
	Кронштейн на 10 светильников		8	



Приложение №1





3. **Работе с прибором.** При использовании в условиях естественной освещенности соблюдение минимальных расстояний до источника свечения при измерении приводит к тому, что на экране прибора появляются светлые пятна. Для устранения прибора с помощью соединенных сетки провода (горючий – фольга, синий – нить, желтый – виниловый пластик). В приборе предусмотрена защита от дробления при нападении соединенных. Для исключения ситуации входа в защитный режим провода требуется соединить на клемме. *Дисциплины свечения развиваются только световым светом. Чистота светового излучения является важной характеристикой.*
4. **Параметрические документы.** Декларация в соответствии с ЕАЭС № 02/01/2018 от 02/05/2018 на соответствие стандарту ЕАЭС 001/2011. Свидетельство о регистрации № 02/01/2018 от 02/05/2018.

Заместителю генерального
директора по комплексному освоению
территорий ГУП Белгородский областной
фонд поддержки НЖС
Фадименко В.П.

Уважаемый Владимир Павлович!

Для выполнения электромонтажных работ в установленные сроки по объекту: «Автотранспортное предприятие по ремонту и техническому обслуживанию», расположенного по адресу: п. Северный Белгородского р-на, Белгородской обл.,

Пропшу Вас предоставить согласованный проект электроснабжения и освещения данного объекта, выдать техническое решение по кронштейнам для светильников на опоры СК 22, произвести закупку и передачу в монтаж светильников LEDIL L-lego 220 banner/178/G 30/5.0 OK/01 178 Вт в кол-ве 41 шт. с характеристиками согласно проектного решения, назначить ответственного по передаче геодезических разбивки мест установки опор, траншеи под кабель и давальческого материала.

Так же прошу Вас рассмотреть и согласовать светильники ELTECH-LED SMD 180 - N° 180 Вт из серии рекомендованных в проекте LEDEL Superstreet 250/2020/1I23/5.0 OK/01 250 Вт, с аналогичными характеристиками и диаграммой освещенности. Приложение: технический паспорт изделия.

Директор
ООО «ЭлектроКомплексСнаб»

Бирюков Ю.А.

Исп. Голубев А.А.
т. 89803784393

- [illegible]

Характеристики	Детали		
Средний вес	11500 кг	50-60 кг	2000 кг
Габаритные размеры		20-300х 80-100	2000 мм
Прочностные характеристики			SA500MS
Механические свойства	150		
Физические свойства	70		
Материалы	100% (11,2) * 60,3	100% (11,2) * 60,3	
Свойства			0,6%
Вид соединения и соединения			100% 1
Механические свойства			0,1
Габаритные размеры	300 кг		180 кг
Механические свойства	механические		механические
Механические свойства		5000 кг	
Механические свойства		1400 кг	
Механические свойства	От 40 до 40 кг с С	От 40 до 40 кг с С	
Механические свойства	3000	6000	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие гарантирует периодичность работоспособности изделия в течение 60 месяцев для модели **IMD** (за период, не включая первый, который в комплекте с изделием **IMD** под гарантийные обязательства 60 месяцев).

При обнаружении неисправности в течение действия гарантии предприятие гарантирует проведение работ по устранению неисправности в течение 48 часов с момента обращения клиента в службу технической поддержки. Общее количество гарантийных случаев по замене в случае неисправности составляет 100%.

Время ожидания доставки в сервисный центр и время доставки изделия на заводские гарантии не включаются.

Гарантия не распространяется на гарантийный ремонт на производств при нарушении эксплуатации и хранения (факторы риска неправильного использования, такие как: нарушение хранения, хранение в неблагоприятных условиях (повышенная влажность, перепады температур, воздействие пыли, вибрации, удары, воздействие агрессивных жидкостей), нарушение правил эксплуатации, использование не предназначенных для изделия комплектующих и расходных материалов, использование не предназначенных для изделия комплектующих и расходных материалов, использование не предназначенных для изделия комплектующих и расходных материалов).

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМЕ И ПРОДАЖЕ

№	Информация	Дата выпуска	Примечания
Дата продажи			
Подпись продавца	Подпись покупателя		
(штамп организации)			

4.7. Содержание файла «7.Укрупненный график (скоррект.)» представлено на рисунке №4.7.

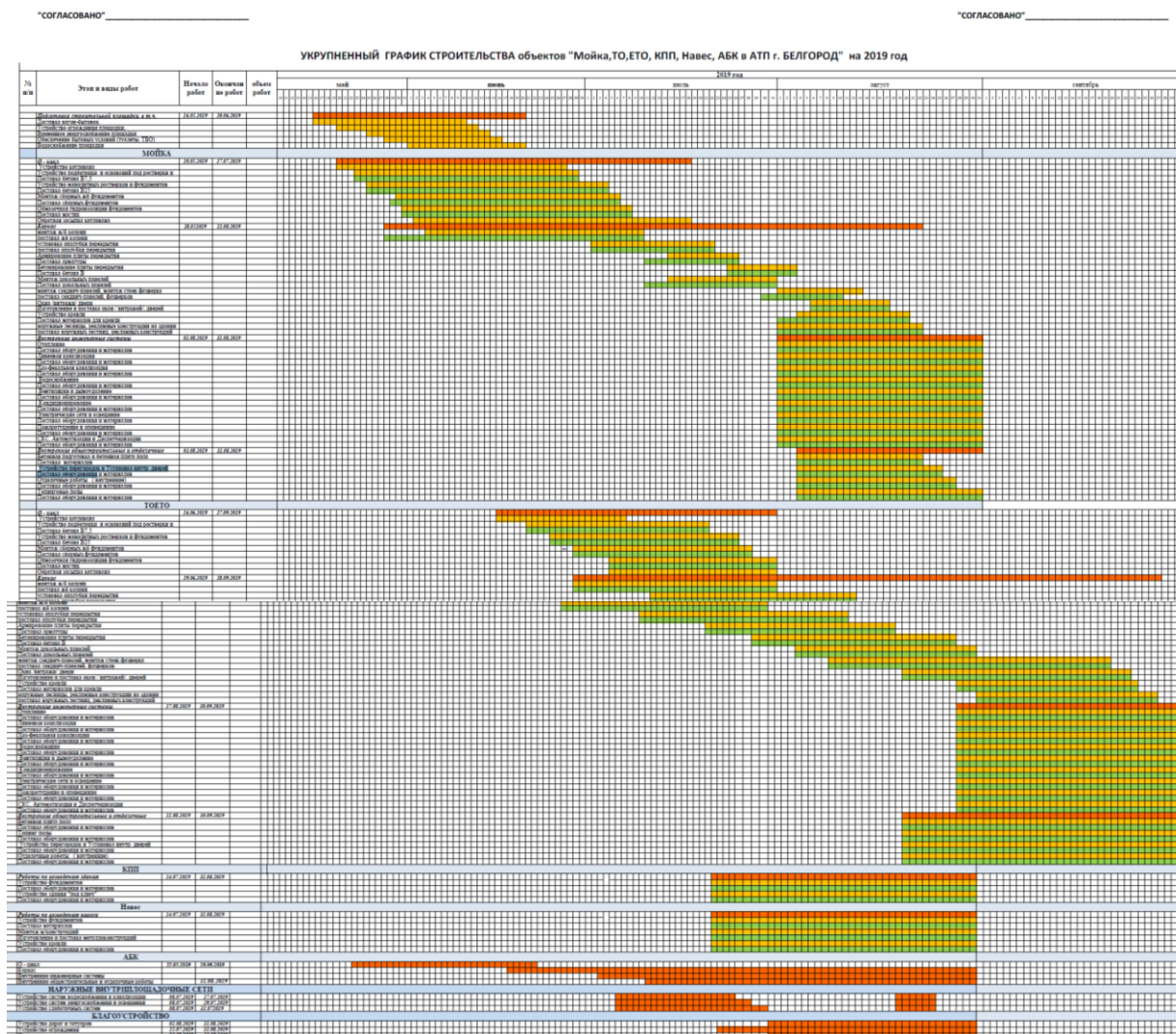


Рис.№4.7.

4.8. Содержание файла «8.Объемы бетона АТП» представлено на рисунке №4.8.

Объемы бетона для укладки в конструкциях зданий АТП

№, п.п	Здание	Класс бетона	Объем, м3	Цена без доставки	Цена ЮЗР
1	Мойка - перекрытие	B25 W6	407		
2	Мойка - полы, лотки и резервуары	B25 W10	510		
3	ЕТО подготовка	B7.5	494	3850	
4	ЕТО - перекрытие	B25	987	5000	
5	ЕТО - пол, ямы	B20	1697	4500	
	ИТОГО		4095		

Рис.№4.8.

5. Раздел «Дорожная карта» представлен на рисунке №5.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (1)			
2019.04.01 ДК строительство АТП (транспортное предприятие) п.Северный.xlsx	02.04.2019 11:24	Лист Microsoft Ex...	36 КБ

5.1. Содержание файла «2019.04.01. ДК стоительство АТП (транспортное предприятие) п. ый» представлено на рисунке №5.1.

[illegible]

809		Подана заявка на получение технических условий (газоснабжение, электрообеспечение, водоснабжение, водоотведение) - при условии согласования размеров зданий и гарантии																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	BT	BU	BV	BW	BX	BY	BZ	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ	CK	CL	CM	CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DP	DR	DS	DT	DU	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ	EK	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET	EU	EV	EW	EX	EY	EZ	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ	FK	FL	FM	FN	FO	FP	FQ	FR	FS	FT	FU	FV	FW	FX	FY	FZ	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ	GK	GL	GM	GN	GO	GP	GQ	GR	GS	GT	GU	GV	GW	GX	GY	GZ	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ	HK	HL	HM	HN	HO	HP	HP	HR	HS	HT	HU	HV	HW	HX	HY	HZ	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	II	IJ	IK	IL	IM	IN	IO	IP	IP	IR	IS	IT	IU	IV	IW	IX	IY	IZ	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	IJ	JK	JK	JL	JM	JN	JO	JP	JP	JR	JS	JT	JU	JV	JW	JX	JY	JZ	KA	KB	KC	KD	KE	KE	KF	KG	KH	KI	KJ	KL	KM	KN	KO	KP	KP	KR	KS	KT	KU	KV	KW	KX	KY	KZ	LA	LB	LC	LD	LE	LE	LF	LG	LH	LI	LJ	LK	LM	LN	LO	LP	LP	LR	LS	LT	LU	LV	LW	LX	LY	LZ	MA	MB	MC	MD	ME	ME	MF	MG	MH	MI	MJ	MK	ML	MM	MN	MO	MP	MP	MR	MS	MT	MU	MV	MW	MX	MY	MZ	NA	NB	NC	ND	NE	NE	NF	NG	NH	NI	NJ	NK	NL	NM	NN	NO	NP	NP	NR	NS	NT	NU	NV	NW	NX	NY	NZ	OA	OB	OC	OD	OE	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK	OL	OM	ON	OO	OP	OP	OR	OS	OT	OU	OV	OW	OX	OY	OZ	PA	PB	PC	PD	PE	PE	PF	PG	PH	PI	PJ	PK	PL	PM	PN	PO	PP	PP	PR	PS	PT	PU	PV	PW	PX	PY	PZ	QA	QB	QC	QD	QE	QE	QF	QG	QH	QI	QJ	QK	QL	QM	QN	QO	QP	QP	QR	QS	QT	QU	QV	QW	QX	QY	QZ	RA	RB	RC	RD	RE	RE	RF	RG	RH	RI	RJ	RK	RL	RM	RN	RO	RP	RP	RR	RS	RT	RU	RV	RW	RX	RY	RZ	SA	SB	SC	SD	SE	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SP	SR	SS	ST	SU	SV	SW	SX	SY	SZ	TA	TB	TC	TD	TE	TE	TF	TG	TH	TI	TJ	TK	TL	TM	TN	TO	TP	TP	TR	TS	TT	TU	TV	TW	TX	TY	TZ	UA	UB	UC	UD	UE	UE	UF	UG	UH	UI	UJ	UK	UL	UM	UN	UO	UP	UP	UR	US

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	BT	BU	BV	BW	BX	BY	BZ	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ	CK	CL	CM	CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS	DT	DU	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ	ЕК	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET	EU	EV	EW	EX	EY	EZ	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ	FK	FL	FM	FN	FO	FP	FQ	FR	FS	FT	FU	FV	FW	FX	FY	FZ	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ	GK	GL	GM	GN	GO	GP	GQ	GR	GS	GT	GU	GV	GW	GX	GY	GZ	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ	HK	HL	HM	HN	HO	HP	HQ	HR	HS	HT	HU	HV	HW	HX	HY	HZ	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	II	IJ	IK	IL	IM	IN	IO	IP	IQ	IR	IS	IT	IU	IV	IW	IX	IY	IZ	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	IJ	JK	KL	KM	KN	KO	KP	KQ	KR	KS	KT	KU	KV	KW	KX	KY	KZ	LA	LB	LC	LD	LE	LF	LG	LH	LI	LJ	LK	LM	LN	LO	LP	LQ	LR	LS	LT	LU	LV	LW	LX	LY	LZ	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG	MH	MI	MJ	MK	ML	MM	MN	MO	MP	MQ	MR	MS	MT	MU	MV	MW	MX	MY	MZ	NA	NB	NC	ND	NE	NF	NG	NH	NI	NJ	NK	NL	NM	NN	NO	NP	NQ	NR	NS	NT	NU	NV	NW	NX	NY	NZ	OA	OB	OC	OD	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK	OL	OM	ON	OO	OP	OQ	OR	OS	OT	OU	OV	OW	OX	OY	OZ	PA	PB	PC	PD	PE	PF	PG	PH	PI	PJ	PK	PL	PM	PN	PO	PP	PQ	PR	PS	PT	PU	PV	PW	PX	PY	PZ	QA	QB	QC	QD	QE	QF	QG	QH	QI	QJ	QK	QL	QM	QN	QO	QP	QQ	QR	QS	QT	QU	QV	QW	QX	QY	QZ	RA	RB	RC	RD	RE	RF	RG	RH	RI	RJ	RK	RL	RM	RN	RO	RP	RQ	RR	RS	RT	RU	RV	RW	RX	RY	RZ	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SQ	SR	SS	ST	SU	SV	SW	SX	SY	SZ	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI	TJ	TK	TL	TM	TN	TO	TP	TQ	TR	TS	TT	TU	TV	TW	TX	TY	TZ	UA	UB	UC	UD	UE	UF	UG	UH	UI	UJ	UK	UL	UM	UN	UO	UP	UQ	UR	US	UT	UU	UV	UW	UX	UY	UZ	VA	VB	VC	VD	VE	VF	VG	VH	VI	VJ	VK	VL	VM	VN	VO	VP	VQ	VR	VS	VT	VU	VV	VW	VX	VY	VZ	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH	WI	WJ	WK	WL	WM	WN	WO	WP	WQ	WR	WS	WT	WU	WV	WW	WX	WY	WZ	XA	XB	XC	XD	XE	XF	XG	XH	XI	XJ	XK	XL	XM	XN	XO	XP	XQ	XR	XS	XT	XU	XV	XW	XX	XY	XZ	YA	YB	YC	YD	YE	YF	YG	YH	YI	YJ	YK	YL	YM	YN	YO	YP	YQ	YR	YS	YT	YU	YV	YW	YX	YY	YZ	ZA	ZB	ZC	ZD	ZE	ZF	ZG	ZH	ZI	ZJ	ZK	ZL	ZM	ZN	ZO	ZP	ZQ	ZR	ZS	ZT	ZU	ZV	ZW	ZX	ZY	ZZ	AA	AB	AC	AD
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

6. Раздел «Ежедневные отчеты» представлен на рисунке №6.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (7)			
05 Май	23.10.2019 12:55	Папка с файлами	
06 Июнь	09.08.2019 17:56	Папка с файлами	
07 Июль	09.09.2019 9:03	Папка с файлами	
08 Август	23.10.2019 12:57	Папка с файлами	
09 Сентябрь	23.10.2019 12:55	Папка с файлами	
10 Октябрь	31.10.2019 18:00	Папка с файлами	
11 Ноябрь	25.11.2019 16:26	Папка с файлами	

6.1. Содержание файла «05 Май» представлено на рисунке №6.1.

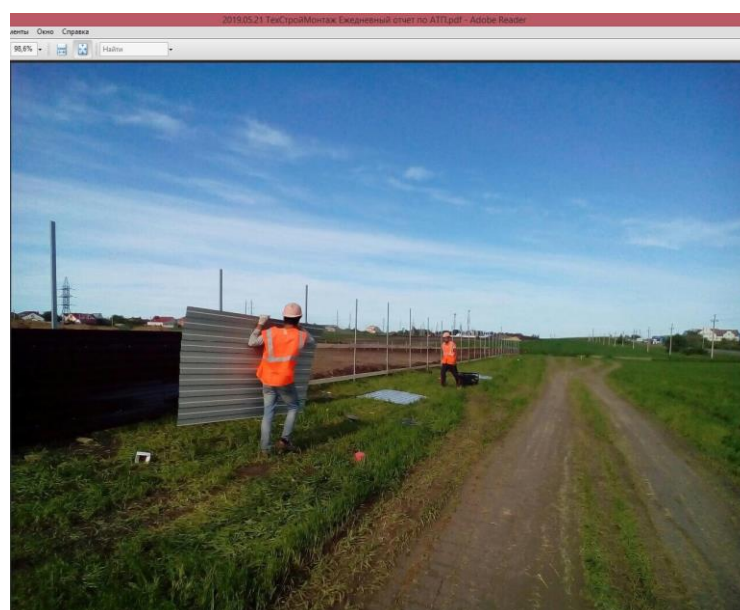
Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «КромТехСтрой»		п.Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Земляные работы, вертикальная планировка территории		20.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Водители автотехники	16	Экскаватор	5
		Самосвал	11
Всего рабочих:	16	Всего оборудования:	16
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
Снятие чернозема	45 000,0		м²
Конусование шебня	4 000,0		м³
Конусование песка	1 500,0		м³
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			21.05.2019
Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
-			
-			

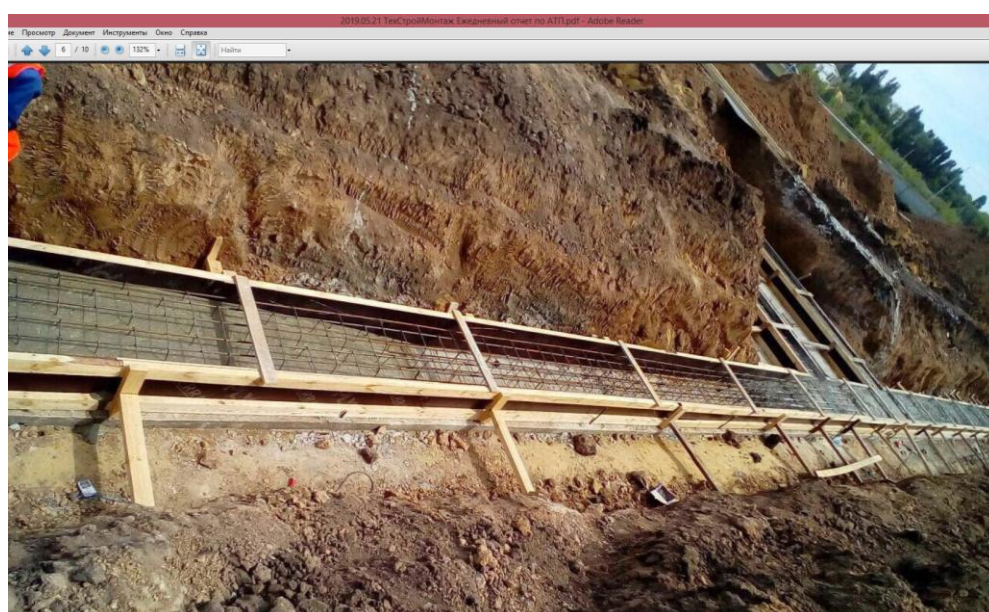
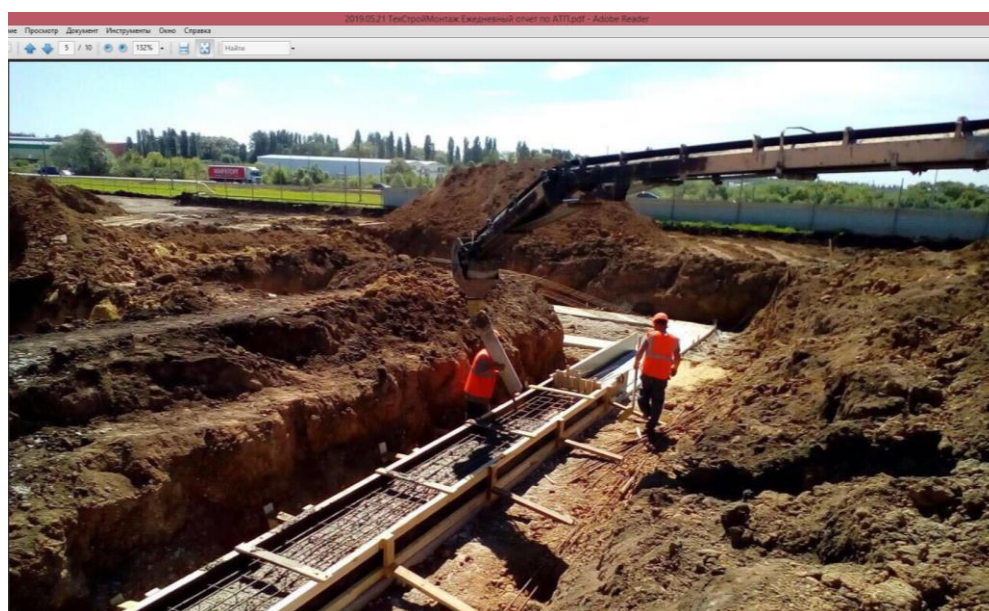
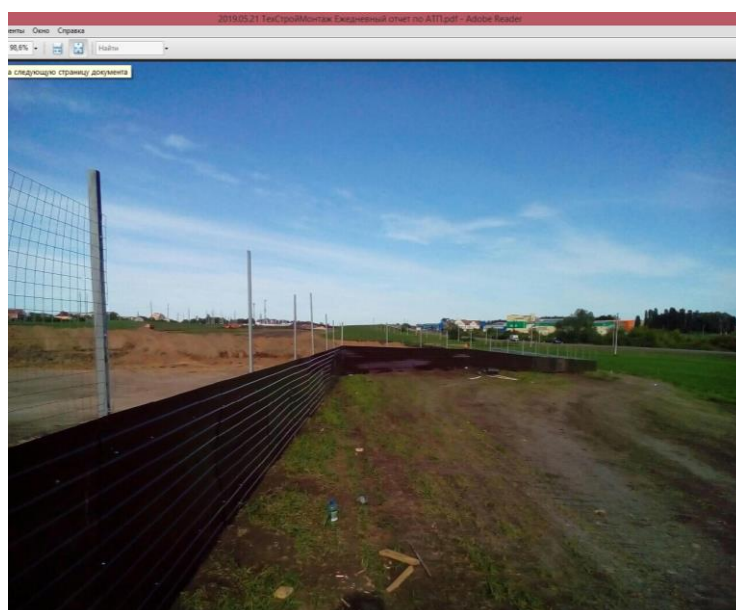
2019.05.21 ТекСтройМонтаж Ежедневный отчет по АТТ.pdf - Adobe Reader

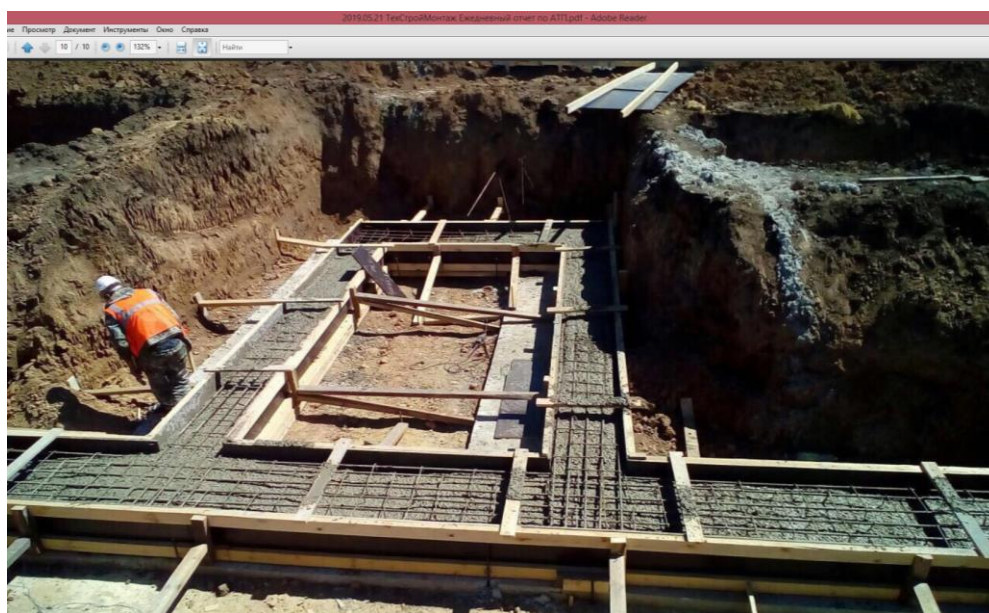
Ежедневный отчет о выполнении работ*

Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		20.05-20.05 2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	8	Экскаватор	—
ИТР	2	Манипулятор	—
Водители автотехники	—		
Операторы механизмов	—		
Всего рабочих:	10	Всего оборудования:	
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Устройство временного сооружения для размещения оборудования	112	м ²	
Бетонирование основания для оборудования	22	м ³	
Формирование грунта	18	м ³	
Замечания Погрешности (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Устройство временного сооружения для размещения оборудования	405	м ²	
Бетонирование основания	50	м ³	
Доставка оборудования с объекта	45	м ³	
Составил: <i>(подпись)</i>			

*в данном текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет



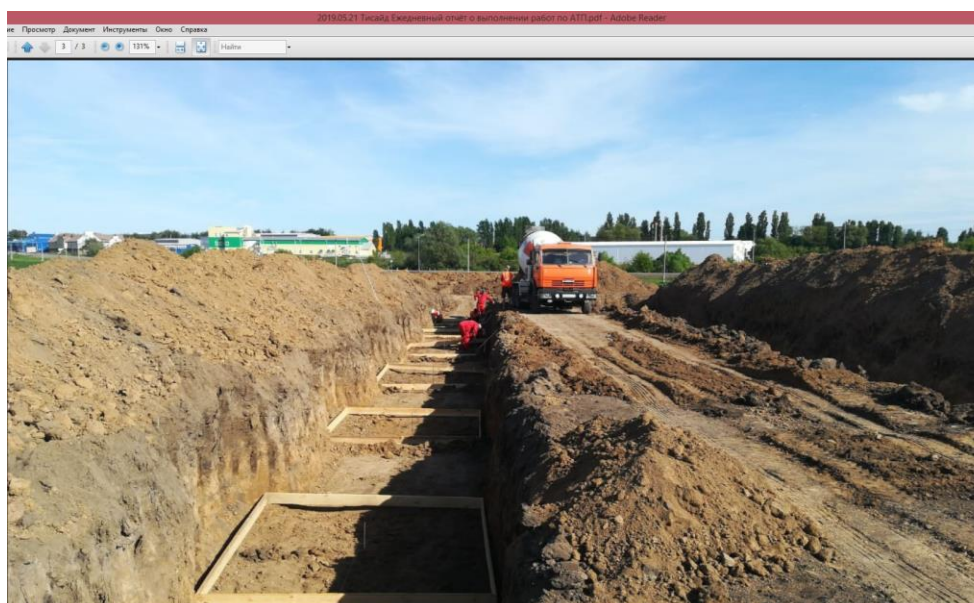
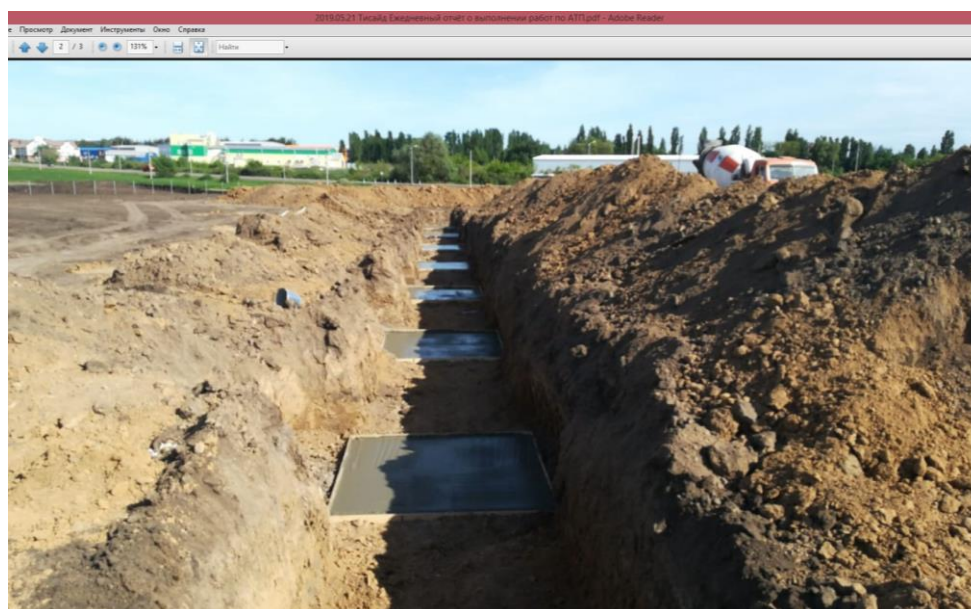




Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисай»		п.Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		21.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Болтот	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Устройство опалубки под фундаменты		14	шт
Бетонная подготовка		22	шт
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			22.05.2019
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Планировка дна котлована с уплотнением		280	м2
Устройство опалубки		7	шт
Отсыпка осей (разметка) и разработка грунта ЕТО		400	м3

Составил:

Ефремова А.А.


 (подпись)


Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		22.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	1	Экскаватор	5
ИТР	2	Самосвал	12
Водители автотехники	12	Бульдозер	4
Операторы механизмов	10	Погрузчик	1
Всего рабочих:	4	Всего механизмов:	22
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие растительного слоя	3000	м2	
Заготовка щебня	2200	м3	
Заготовка песка	1500	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		23.05.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС	3500	м2	
Заготовка щебня	800	м3	
Заготовка песка	500	м3	

Составил:

Воронин Ф.М. _____
(подпись)

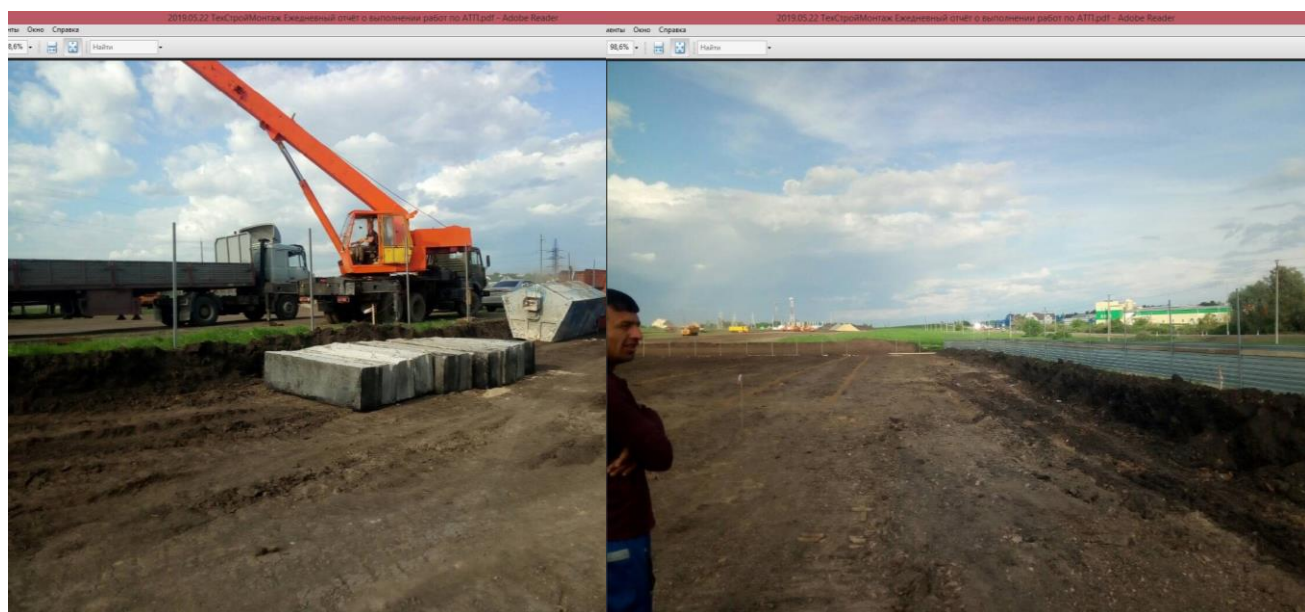
2019.05.22 ТехСтройМонтаж Ежедневный отчет о выполнении работ по АТ1.pdf - Adobe Reader

Окно Справка

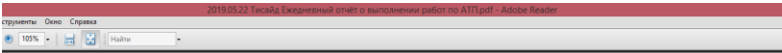
6 | | Найдти

Ежедневный отчет о выполнении работ*			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		26.05.2019 - 22.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	10	Экскаватор	
ИТР	1	Манипулятор	
Водители автотехники	1	Автотрактор	1
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	12	Всего оборудования:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Установка временного ограждения	102	м.п.	
Армирование ростверка	50	м.п.	
Монтаж опалубки (шпатель опалубки)	50	м.п.	
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Установка бисков ФРС			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Армирование ростверка/монтаж опалубки	32	м.п.	
Бетонирование ростверка	28	м ³	
Установка бисков ФРС			
Установка временного ограждения	100	м.п.	
Составил:			
/ (подпись)			

*к данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет

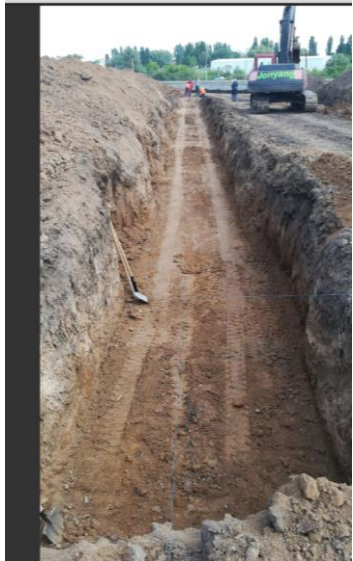
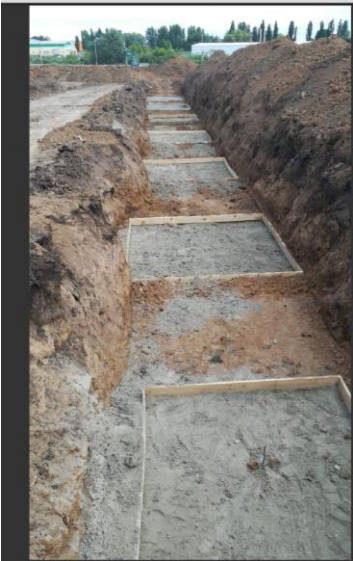
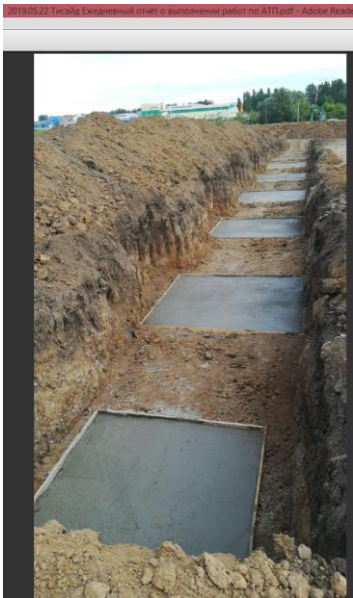
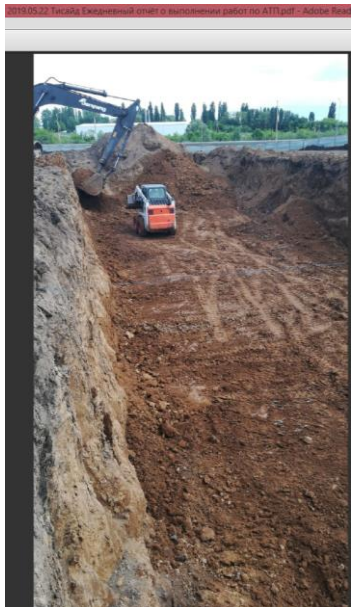


Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		22.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкат	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Планировка дна котлована с увлоснением	280	м2	
Устройство опалубки	14	шт	
Бетонная подготовка	5	шт	
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
<p>В связи с замечанием авторского надзора по необходимости дополнительной выемки плодородного слоя и последующей отсыпки глиной с послойным увлоснением до проектных отметок подрядной организацией, фирма ООО «Тисайд» не имеет возможности приступить к работам по строительству ЕТО. Просим выдать проектное решение.</p>			



План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		23.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Устройство опалубки на подбетонку	8	шт
Устройство опалубки на фундаменты	8	шт
Устройство армированных каркасов	8	шт

Составил:
Ефремова А.А.  (подпись)



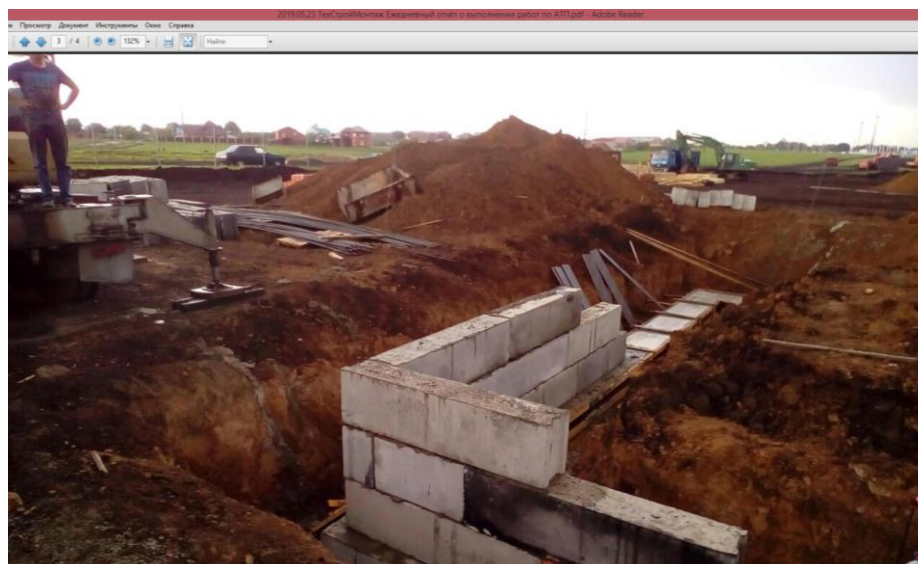
2019.05.23 ТейСтройМонтаж Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.рф - Adobe Reader

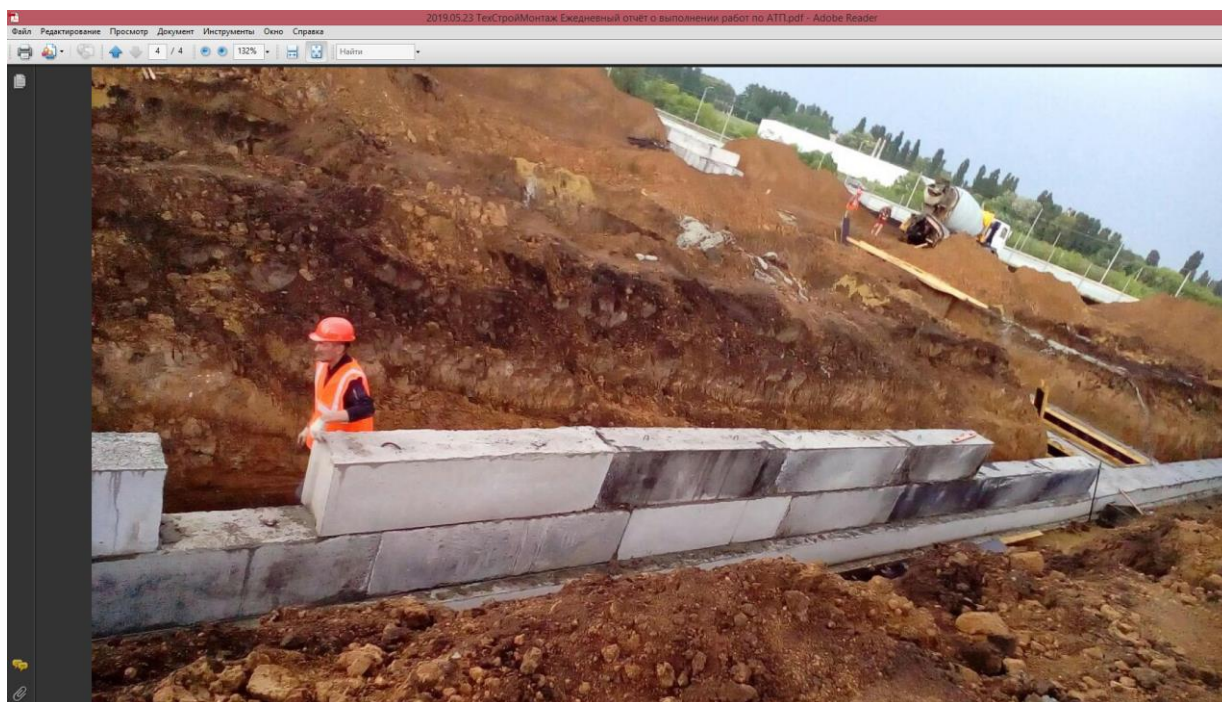
Проектор Документ Инструменты Окно Справка

1 / 4 100% Найти

Ежедневный отчет о выполнении работ*			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		28.05.2019	
Использование рабочей силы		Человек	Основное оборудование
Рабочие	12	Экскаватор	Кол-во (шт.)
ИТР	1	Манипулятор	
Водители автотехники		Мотосило	2
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	13	Всего оборудования:	2
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Батимирование мощностями ростверка	48 м³	м³	
Асфальт Бетон ФБС	52 м³	м³	
Монтаж блоков ФБС	24 м³	м³	
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Возмезд с 16 часов.			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Монтаж блоков ФБС		м³	
Асфальт Бетон ФБС	52 м³	м³	

Составил: С.С. Сафонов С.В.
(подпись)





2019.05.23 Тасбад Ежедневный отчет о выполнении работ по АТТ1.pdf - Adobe Reader

Инструменты Справка

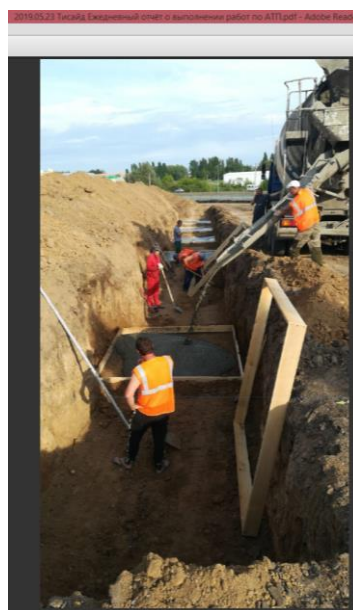
100% Найти

Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тасбад»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		23.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкат	1
Водители автотехники	5	КамАЗ	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Устройство опалубки на подбетонку	8	шт	
Устройство опалубки на фундаментах	8	шт	
Устройство армированных каркасов	8	шт	
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			24.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Укладка бетонной смеси (фундаменты)	8	шт	
Устройство подбетонки	8	шт	
Демонтаж опалубки (подбетонка)	20	шт	

Составил:
Ефремова А.А.

(подпись)





Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «КромТехСтрой»		п.Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Земляные работы, вертикальная планировка территории		24.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Водители автотехники	16	Экскаватор	5
		Самосвал	11
Всего рабочих:	16	Всего оборудования:	16
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Снятие чернозема		3 800,0	м²
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			25.05.2019
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Снятие чернозема		3 500,0	м²
-			

2019.05.24 ТекСтройМонтаж Ежедневный отчет о выполнении работ по АТТ.рф - Adobe Reader

Строительство АБК

Предмет договора		Дата отчета	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	15	Экскаватор	—
ИТР	1	Манипулятор	—
Водители автотехники	—	Автокран	2
Операторы механизмов	—		
Всего рабочих:	16	Всего оборудования:	2

Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Монтаж БСН		23	шт
Монтаж БСН		16	шт
Монтаж БСН		20	шт
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
В БСН были выявлены отклонения в работе, работы выполнялись, техника не была			
возможности замены на арт. наладку			

План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Монтаж БСН	16	шт	
Монтаж БСН	20	шт	
Монтаж БСН	26	шт	

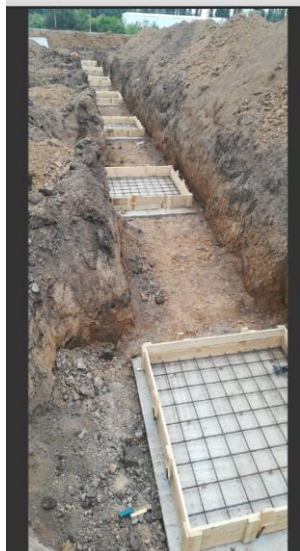
Составил: *Смирнов С.В.*
(подпись)

*к данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет



Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		24.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкат	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Укладка бетонной смеси (фундаменты)		8	шт
Устройство подбетонки		8	шт
Демонтаж опалубки (подбетонка)		20	шт
Разработка грунта под устройство фундаментов ЕТО А-Т/20-19		400	м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			

2019.05.24 Тиссада Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.pdf - Adobe Reader



2019.05.24 Тиссада Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.pdf - Adobe Reader

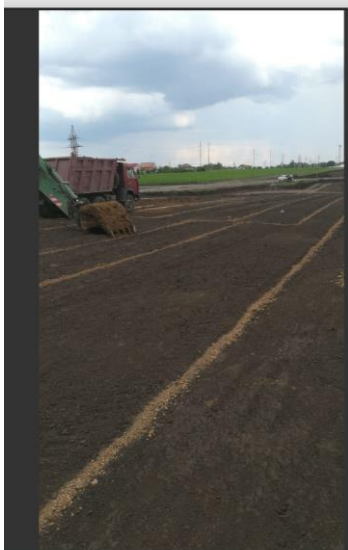
План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		25.05.2019г.
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Устройство опалубки (фундамент)	7	шт
Устройство опалубки (подбетонка)	14	шт
Устройство подбетонки	14	шт

Составил:

Ефремова А.А.

(подпись)

2019.05.24 Тиссада Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.pdf - Adobe Reader



2019.05.24 Тиссада Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.pdf - Adobe Reader

2019.05.24 Тиссада Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.pdf - Adobe Reader



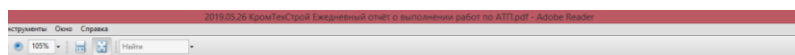
2019.05.25 КромТехСтрой Ежедневный отчет о выполнении работ по АТП.pdf - Adobe Reader

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Президент договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		25.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	0	Экскаватор	3
ИТР	2	Самосвал	7
Водители автотехники	8	Бульдозер	2
Операторы механизмов	6	Автогрейдер	1
Всего рабочих:	16	Всего механизмов:	13
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Снятие растительного слоя	2000	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Заготовка песка	0	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		26.05.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Снятие ПРС	3400	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Заготовка песка	0	м3	

Составил:

Воронин Ф.М.

(подпись)

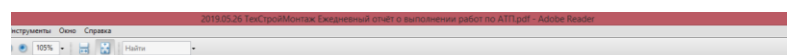


Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		26.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	0	Экскаватор	3
ИТР	1	Самосвал	10
Водители автотехники	10	Бульдозер	1
Операторы механизмов	5	Автогрейдер	1
Всего рабочих:	16	Всего механизмов:	15
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Скятие растительного слоя	3400	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Заготовка песка	0	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		27.05.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Скятие ГРЧ	4000	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Заготовка песка	0	м3	

Составил:

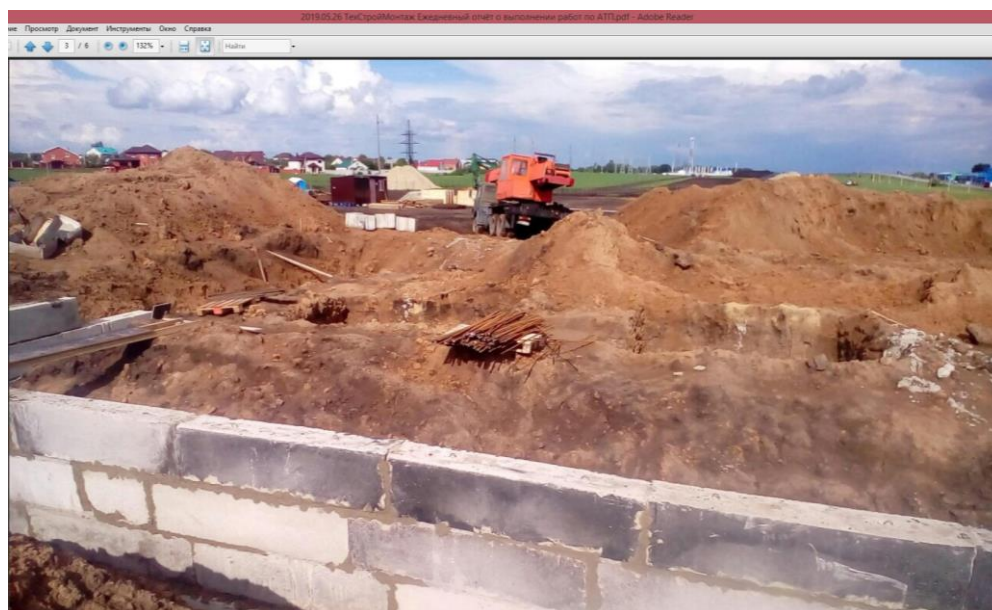
Вороши Ф.М.

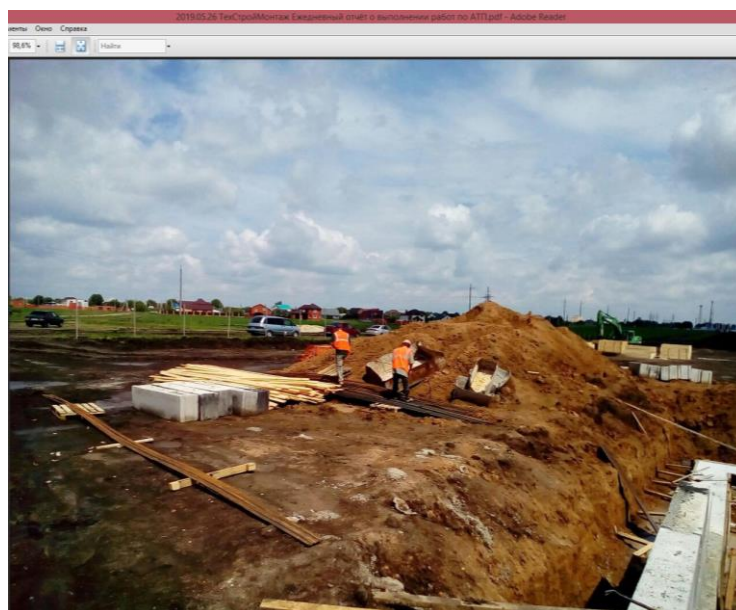
(подпись)



Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «ТехСтройМонтаж»		п.Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		26.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Водители автотехники	1	Кран	1
Рабочие	6	-	-
ИТР	1		
Всего рабочих:	8	Всего оборудования:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Монтаж ФБС		20,0	шт
Заготовка арматуры на фундамент колонн		-	-
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			27.05.2019
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения






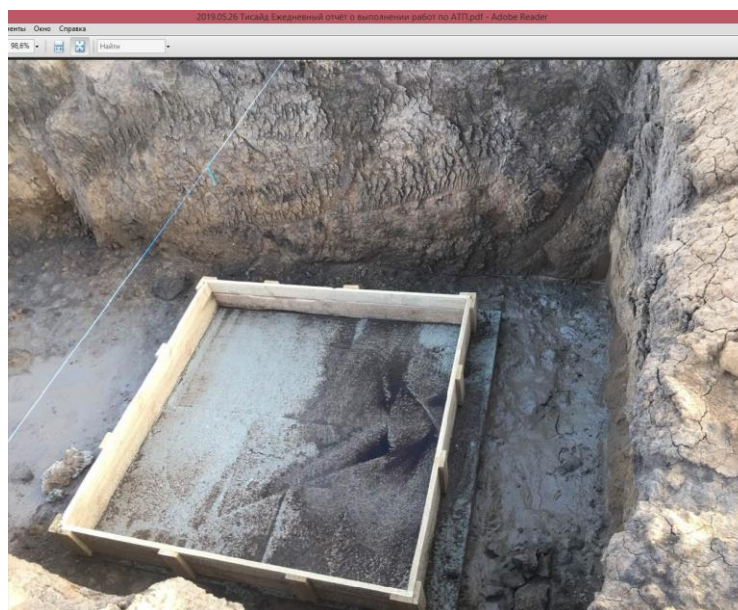


Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		26.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкат	1
Водители автотехники	5	КамАЗ	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Изготовление опалубки (подбетонка)	16	шт	
Устройство опалубки (фундамент)	7	шт	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
В связи с выпадением обильных атмосферных осадков, фирма ООО «Тисайд» не могла проводить строительно-монтажные работы 23.05.2019 г. после 17.00, 24.05.2019г. после 16.00, 25.05.2019 г. полный день.			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			27.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Устройство опалубки	14	шт	
Заливка фундамента	15	шт	
Очистка фундамента	28	шт	

Составил:
Ефремова А.А.


(подпись)





2019.05.27 КромТестСтрой Ежедневный отчет о выполнении работ по АТТ.pdf - Adobe Reader

Инструменты: Окно Справка

100% Найдено

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТестСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		27.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	1	Экскаватор	4
ИТР	3	Самосвал	11
Водители автотехники	11	Бульдозер	4
Операторы механизмов	9	Автогрейдер	1
Всего рабочих:	24	Всего механизмов:	20
Наименование работ		Описание работы, выполненной в течение дня	
Снятие растительного слоя	Физические объемы	Ед.измерения	
Заготовка щебня	4000	м2	
Заготовка песка	0	тн	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)	0	м3	
План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	28.05.2019г.
Снятие ГРС	4000	м2	
Заготовка щебня	1000	тн	
Заготовка песка	800	м3	

Составил:
Ворошич Ф.М.
(подпись)

2019.05.27 ТестСтройМонтаж Ежедневный отчет о выполнении работ по АТТ.pdf - Adobe Reader

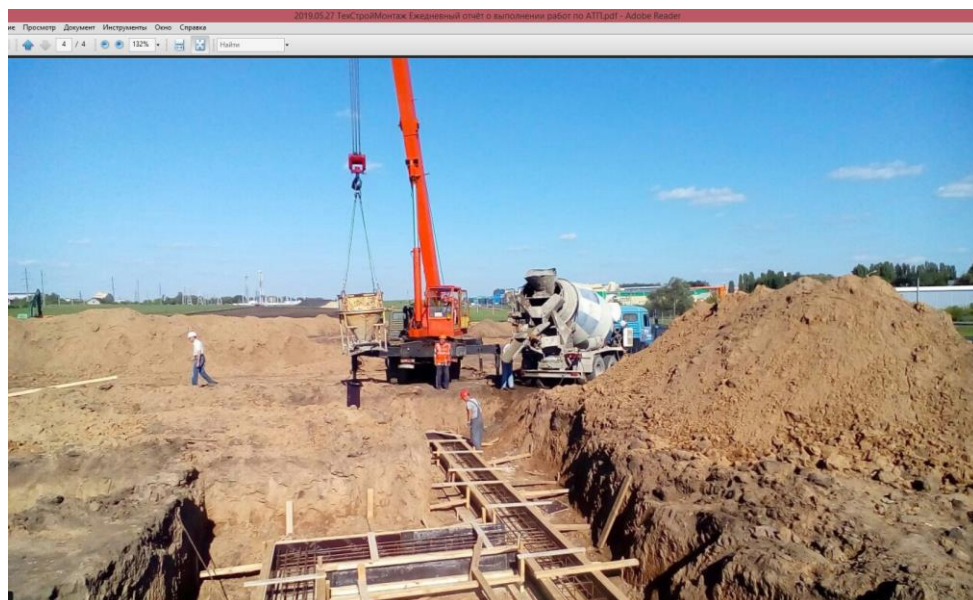
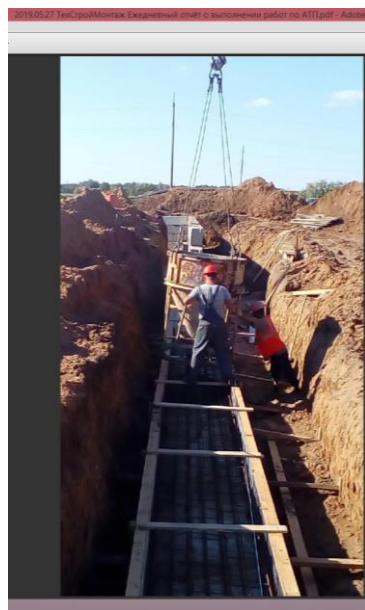
ит. Просмотр Документ Инструменты Окно Справка

1 / 4 100% Найдено

Ежедневный отчет о выполнении работ*			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		27.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	10	Экскаватор	—
ИТР	1	Манипулятор	—
Водители автотехники	2	Автогрейдер	2
Операторы механизмов	—		
Всего рабочих:	13	Всего оборудования:	2
Наименование работ		Описание работы, выполненной в течение дня	
Монтаж заскоб ФБС	Физические объемы	Ед.измерения	
Монтирование ребер в канавы - 3шт	33	шт	
Бетонирование ребер, канав	3	м2	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)	28	м3	
План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Монтаж заскоб ФБС	3шт (3,4м³)	шт	
Армирование, бетонирование канав			

Составил: *Смирнов ВБ*
(подпись)

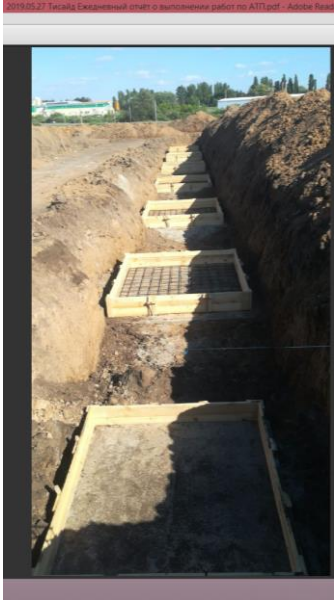
* к любому текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет



Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		27.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкэт	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
Устройство опалубки	14		шт
Заливка фундамента	15		шт
Очистка фундамента	28		шт
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			
План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			28.05.2019
Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
Разработка грунта (ЕТО) 19-15/А-Т	1200		м3
Укладка бетонной смеси (фундаменты)	7		шт
Устройство опалубки под позбетону	3		шт

Составил:
Ефремова А.А.


(подпись)



2019.05.28 КромТехСтрой Ежедневный отчет АТТ.pdf - Adobe Reader

инструменты Оцен Справка 100% Найти

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		28.05.2019г.	
Использование рабочей силы		Человек	Основные механизмы
Рабочие	1	Экскаватор	4
ИТР	3	Самосвал	11
Водители автотехники	11	Бульдозер	4
Операторы механизмов	10	Автогрейдер	1
		Фронтальный погрузчик	1
Всего рабочих:	24	Всего механизмов:	21
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Снятие плодородного растительного слоя		4100	м2
Заготовка щебня		1100	тн
Заготовка песка		0	м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		29.05.2019г.	
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Снятие ПРС		4000	м2
Заготовка щебня		1000	тн
Заготовка песка		800	м3

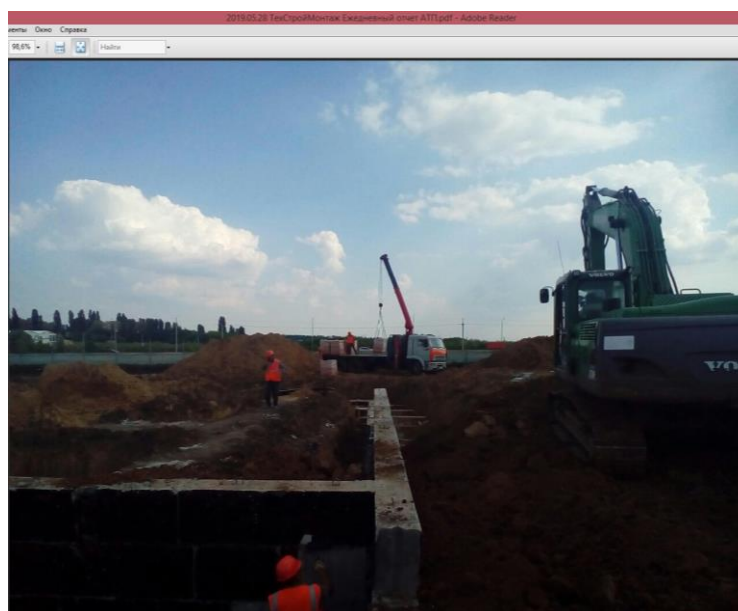
Составил:
Ворожик Ф.М.
(подпись)

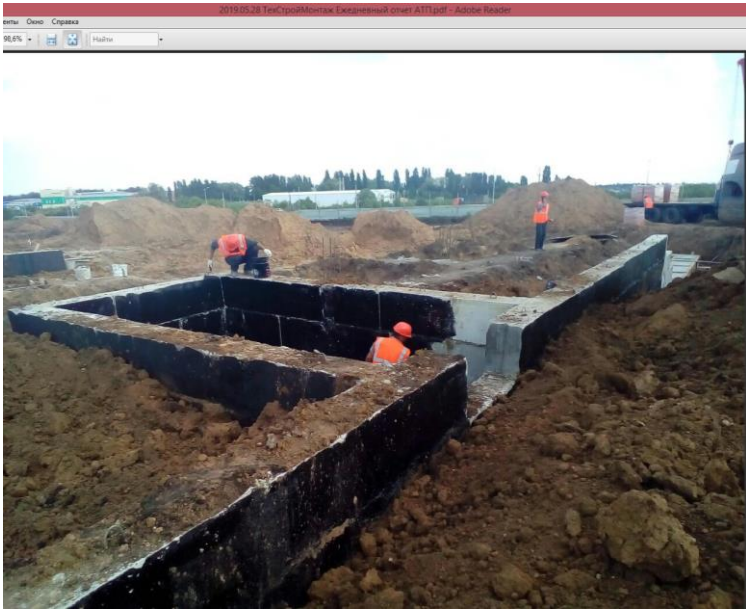
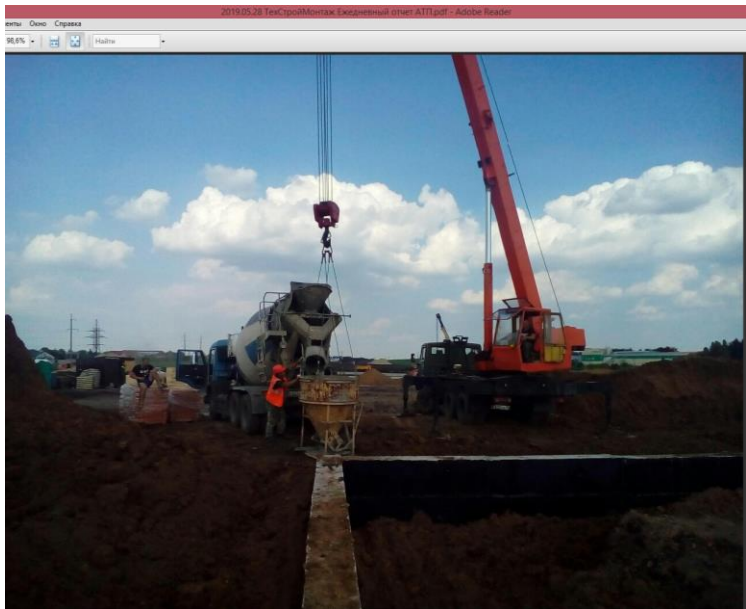
2019.05.28 ТехСтройМонтаж Ежедневный отчет АТТ.pdf - Adobe Reader

инструменты Оцен Справка 98.6% Найти

Ежедневный отчет о выполнении работ			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		28.05.19	
Использование рабочей силы		Человек	Основные механизмы
Рабочие	4	Экскаватор	4
ИТР	1	Манипулятор	1
Водители автотехники	2	Кран	1
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	7	Всего оборудования:	3
Описание работы, выполненной в течение дня		Физические объемы	Ед.измерения
Благоустройство территории		13	м2
Забор грунта		3750	м3
Забор щебня		279	м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Забор грунта ФЭС		24	м3
Монтаж блоков ФЭС		30	м3
Финишное и благоустройство территории		3	м3
Составил: <i>Савинский С.В.</i> (подпись)			

К данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет






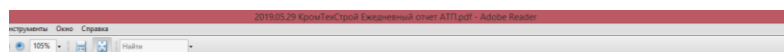
Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		28.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкат	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Разработка грунта (ЕТО) 19-15/А-Т	1200	м3	
Укладка бетонной смеси (фундаменты)	7	шт	
Устройство опалубки под подбетонку	3	шт	
Приёмка ЖБ конструкций	21	колонна	
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			

План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
			29.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Приёмка ЖБ конструкций	20	стакан	
Доработка грунта под фундаменты	6	шт	
Укладка бетонной смеси (подбетонка)	6	шт	
Устройство опалубки под подбетонку	6	шт	
Установка стаканов	8	шт	
Разработка грунта ЕТО	400	м3	

Составил:

Ефремова А.А.  (подпись)





Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		29.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	1	Экскаватор	4
ИТР	3	Самосвал	10
Водители автотехники	11	Бульдозер	4
Операторы механизмов	10	Автогрейдер	1
		Фронтальный погрузчик	1
Всего рабочих:	24	Всего механизмов:	20
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	4000	м2	
Заготовка щебня	1000	тн	
Заготовка песка	0	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		30.05.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС	4000	м2	
Заготовка щебня	1000	тн	
Заготовка песка	800	м3	




Составил:

Вороши Ф.М.


(подпись)

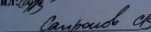
2019.05.29 TestСопоставляем Ежедневный отчет АИТ1.pdf - Adobe Reader

Файлы Оценки Справка

98,8%   Наим 

Предмет договора		Ежедневный отчет о выполнении работ*		Дата отчета
Строительство АБК				29.05.19
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование		Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор		—
ИТР	1	Манипулятор		—
Водители автотехники	—	Дорожка		1
Операторы механизмов	1			
Всего рабочих:	12	Всего оборудования:		1
Описание работы, выполненной в течение дня				
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения		
Удаление старого бетонного покрытия	3,5	м3		
Снятие и заливка бетонной стяжки	100	м2		
Монтаж заборов РБС	2	шт		
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)				
План выполнения работ на следующий день		Дата		
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения		
Проект заборов РБС, монтаж заборов РБС	3,9	шт		
Земельный участок	2,5	м2		

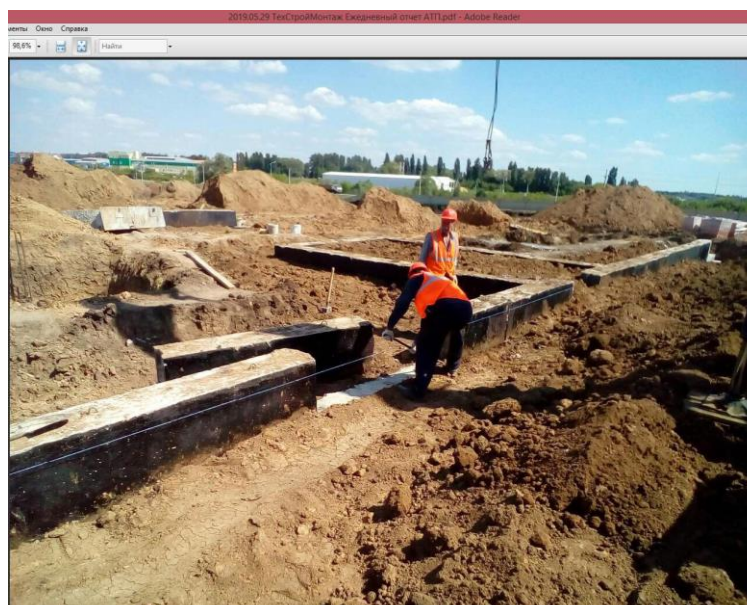
Составил: 



(подпись)

К данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет

К данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет





Инструменты

Оформление

Справка

2019.05.29 Тисайд Ежедневный отчет А717.pdf - Active Reader

100%

Назад

Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		29.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Бобкат	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Единицы измерения
Приёмка ЖБ конструкций		20	шт
Доработка грунта под фундаменты		6	шт
Устройство опалубки под подбетонку		6	шт
Установка стаканов		8	шт
Разработка грунта ЕТО		400	м3
Замечания Подразчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			



2019.05.29 Тасалаб Экспертный отчет АТТИ.pdf - Adobe Reader


Инструменты Овер Справка

100% Найти

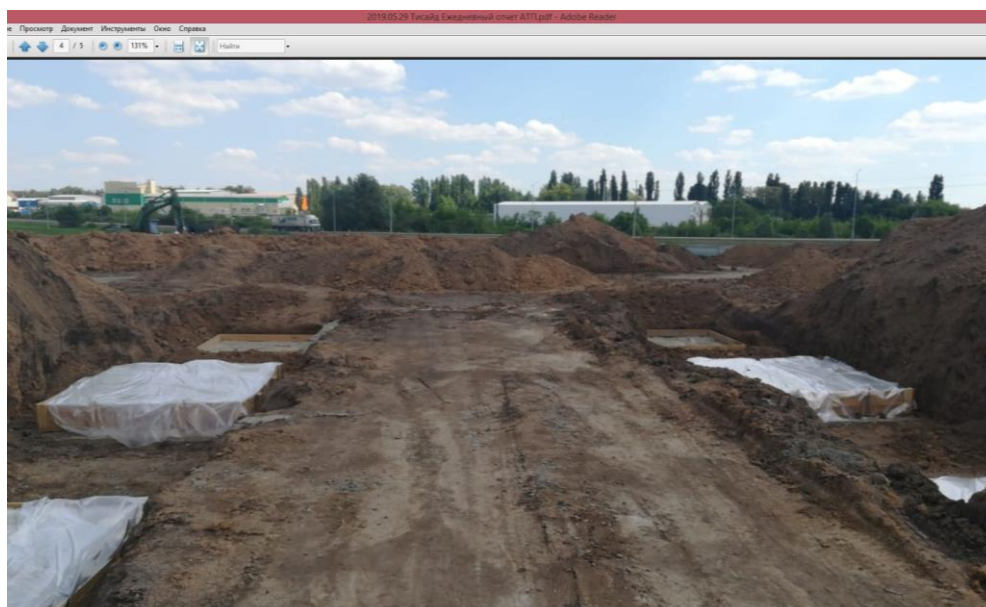
План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		30.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Устройство опалубки под подбетонку	20	шт
Установка стаканов (мойка)	8	шт
Разработка грунта ЕТО	400	м3
Обвязка стаканов	8	шт
Устройство гидроизоляции	8	шт
Приёмка бетонной смеси на подбетонку	8	шт

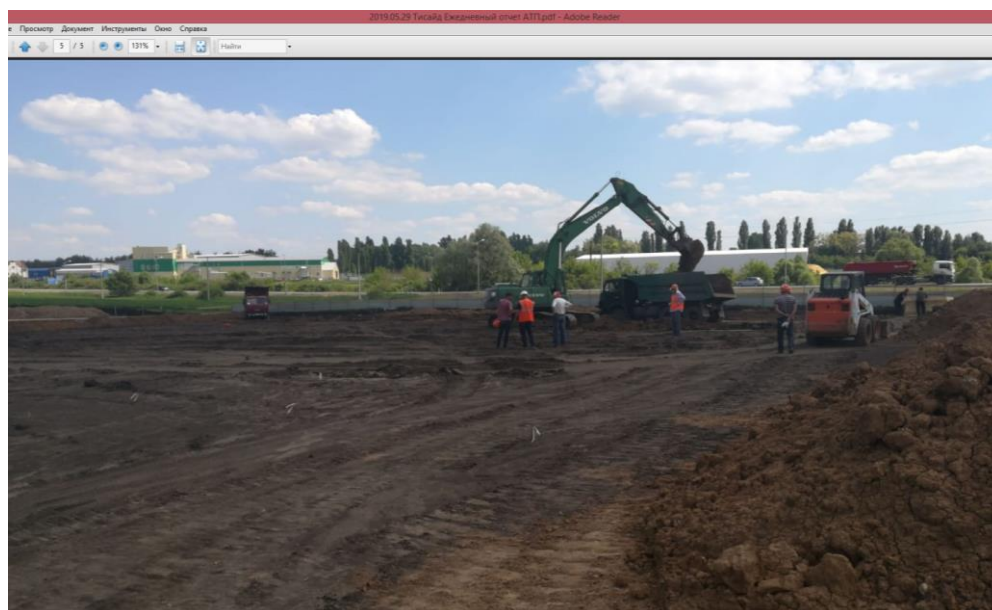
Составил:

Ефремова А.А.



(подпись)

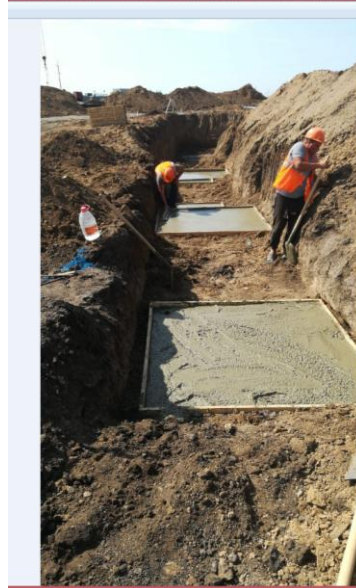




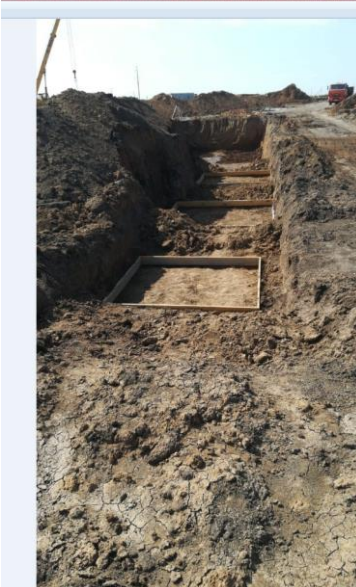
7d411a5-47d2-4180-8aa3-7e773ac9793f.jpg - Ссылка просмотра фотографии №



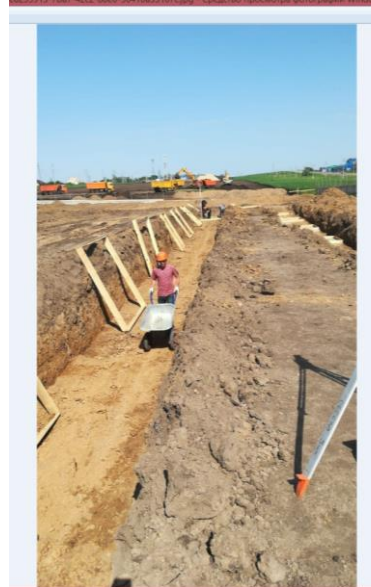
7db339e-9d11-408a-83a3-2a42a99f78e.jpg - Ссылка просмотра фотографии №

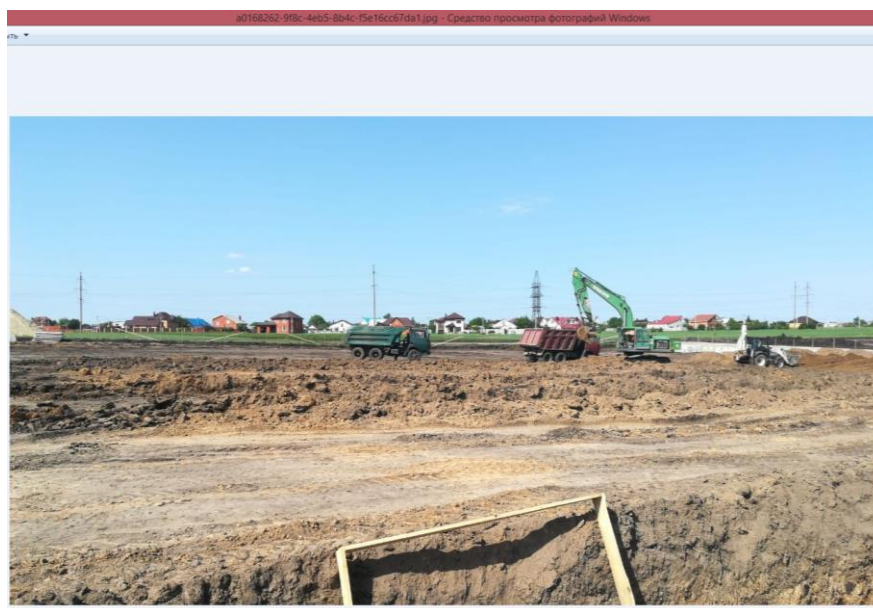


49ca4563-cbd8-4a47-acff-80a734181c5.jpg - Ссылка просмотра фотографии №



4c31911-7ba7-42d2-80d0-36410a31107.jpg - Ссылка просмотра фотографии Windows





2019.05.30 КромТехСтрой Ежедневный отчет АТТ.pdf - Adobe Reader

Инструменты: Поиск Справка

100% Найдено

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		30.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	1	Экскаватор	3
ИТР	3	Самосвал	9
Водители автотехники	10	Бульдозер	4
Операторы механизмов	9	Автогрейдер	1
		Фронтальный погрузчик	1
Всего рабочих:	24	Всего механизмов:	18
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	3100	м2	
Заготовка щебня	1200	тн	
Заготовка песка	0	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		30.05.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Снятие ПРС	4000	м2	
Заготовка щебня	1000	тн	
Заготовка песка	800	м3	

Составил:
Ворошич Ф.М.
(подпись)

2019.05.30 ТехСтройМонтаж Ежедневный отчет АТТ.pdf - Adobe Reader

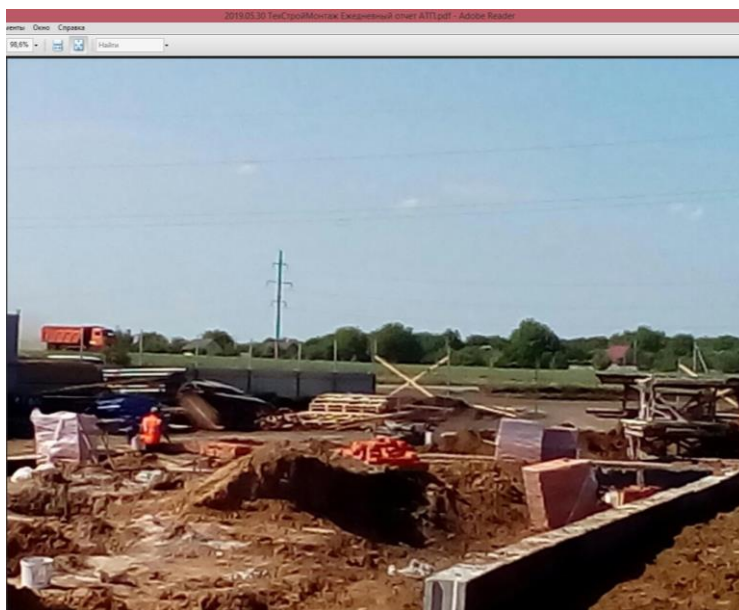
Инструменты: Поиск Справка

98,6% Найдено

Ежедневный отчет о выполнении работ*			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		30.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	8	Экскаватор	—
ИТР	1	Маневровый	2
Водители автотехники	—	Автогрейдер	—
Операторы механизмов	2	Фронтальный погрузчик	—
Всего рабочих:	11	Всего оборудования:	2
Описание работы, выполненной в течение дня		Ед. измерения	
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Прокладка и монтаж кабелей ПРС	45	м	
Кладка фундаментов	15	м3	
Монтаж кабелей ПРС	20	м	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		30.05.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Прокладка и монтаж кабелей ПРС	40	м	
Кладка фундаментов	20	м3	
Защита кабельной трассы гидроизоляцией	120	м2	

Составил: Самойлов В.В.
(подпись)

*к данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет



Ежедневный отчет о выполнении работ					
ООО «Тисайд»		п. Северный			
Предмет договора		Дата отчета			
Строительство ТО, ЕТО мойка		30.05.2019			
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)		
Рабочие	12	Экскаватор	2		
ИТР	1	Болкет	1		
Водители автотехники	5	Камаз	2		
Сварщики	6				
Резчики	4				
Подсобные рабочие	5				
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5		
Описание работы, выполненной в течение дня					
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения			
Устройство опалубки под подбетонку	20	шт			
Установка стаканов (мойка)	8	шт			
Разработка грунта ЕТО	400	м3			
Обварка стаканов	8	шт			
Устройство гидроизоляции	8	шт			
Прямка бетонной смеси на подбетонку	8	шт			
Замечания Подразличка (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)					

2019.05.30 Тисайд Ежедневный отчет АИТ.pdf - Adobe Reader

Инструменты Ото Справка

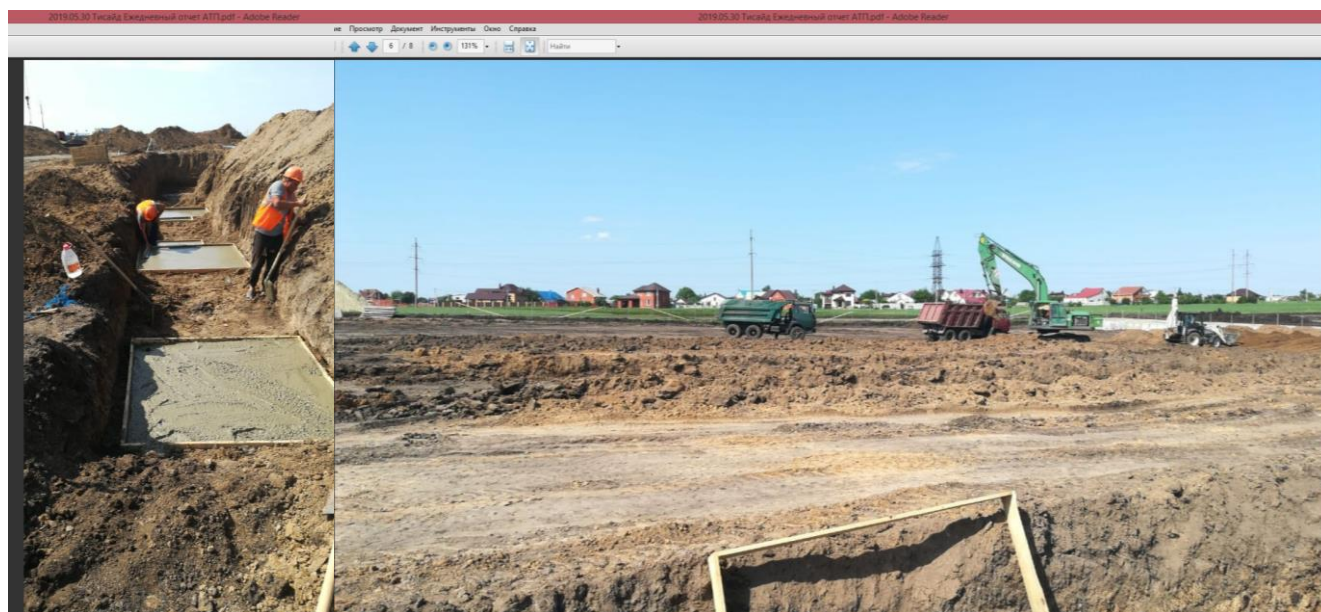
100% Наим

План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		31.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Монтаж стаканов (мойка)	8	шт
Устройство опалубки (фундамент)	9	шт
Сварка косынки	36	шт
Устройство гидроизоляции на фундаменте	8	шт
Разработка грунта ЕТО	300	м3
Устройство опалубки (подбетонка)	18	шт
Укладка бетонной смеси (подбетонка)	18	шт

Составил:

Ефремова А.А.


 (подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		30.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	2
ИТР	1	Болкет	1
Водители автотехники	5	Камаз	2
Сварщики	6		
Резчики	4		
Подсобные рабочие	5		
Всего рабочих:	33	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Устройство опалубки под подбетонку	20	шт	
Установка стаканов (мойка)	8	шт	
Разработка грунта ЕТО	400	м3	
Обварка стаканов	8	шт	
Устройство гидроизоляции	8	шт	
Прямка бетонной смеси на подбетонку	8	шт	
Замечания Подразчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
-			

Ежедневный отчет о выполнении работ по АИП 30.05.2019.pdf - Adobe Reader	
Инструменты	Справка
100%	Найти

План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		31.05.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Монтаж стаканов (мойка)	8	шт
Устройство опалубки (фундамент)	9	шт
Сварка косынки	36	шт
Устройство гидроизоляции на фундаменте	8	шт
Разработка грунта ЕТО	300	м3
Устройство опалубки (подбетонка)	18	шт
Укладка бетонной смеси (подбетонка)	18	шт

Составил:
Ефремова А.А.


(подпись)

2019.05.31 КромТехСтрой Ежедневный отчет А111.pdf - Adobe Reader

Инструменты Омен Справка

100% 1 / 3 125% Настройка

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		31.05.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	1	Экскаватор	3
ИТР	2	Самосвал	8
Водители автотехники	8	Бульдозер	3
Операторы механизмов	6	Автогрейдер	0
		Фронтальный погрузчик	0
Всего рабочих:	17	Всего механизмов:	14
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	2000	м2	
Заготовка щебня	1000	тн	
Заготовка песка	0	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		01.06.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ГРС	2500	м2	
Заготовка щебня	1000	тн	
Заготовка песка	800	м3	

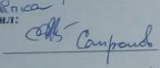
Составил:
Ворошич Ф.М.
(подпись)

2019.05.31 ТехСтройМонтаж Ежедневный отчет А111.pdf - Adobe Reader

Просмотр Документ Инструменты Омен Справка

1 / 3 125% Настройка

Ежедневный отчет о выполнении работ*			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство АБК		31.05.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	—
ИТР	1	Манипулятор	—
Водители автотехники	—	Автокран	2
Операторы механизмов	2		
Всего рабочих:	15	Всего оборудования:	2
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Монтаж балок ФБС	22	шт.	
Армирование колонн	15	м ³	
Устройство стальной каркас армопояса			
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		01.06.19г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Монтаж ФБС	30	шт.	
Устройство обжимной гидроизоляции	150	м ²	
Каркасная кладка армопояса	15	м ³	
Обратная засыпка	400	м ³	

Составил: 
(подпись)

*к данному текстовому отчету также необходимо предоставлять фотоотчет





Рис. №6.1.

- 6.2. Файл «06 Июнь» не содержит информации.
 6.3. Содержание файла «07 Июль» представлено на рисунке №6.3.

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Презмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		01.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	5
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	18	Автогрейдер	2
		Фронтальный погрузчик	3
		Каток	4
Всего рабочих:	44	Всего механизмов:	33
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	700	тн	
Отсыпка грунта	2500	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		02.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ГРС	0	м2	
Заготовка щебня	600	тн	
Отсыпка грунта	2500	м3	

Составил:
 Воронин Ф.М.
 (подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		02.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	2
		Каток	4
Всего рабочих:	43	Всего механизмов:	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	500	тн	
Отсыпка грунта	2100	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		03.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС	0	м2	
Заготовка щебня	500	тн	
Отсыпка грунта	2000	м3	

Составил:
 Воронин Ф.М.
 (подпись)

2	Ежедневный отчет о выполнении работ			
3	ООО «Тисай»		г. Северный	
4	Предмет договора		Дата отчета	
5	Строительство ТО, ЕТО		01.07.2019	
6	Мойка			
7	Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
8	Монтажники	7	Трактор экскаватор	1
9	Бетошники	12	Автокран	2
10	Подсобные рабочие	2	Автоманипулятор	1
11	ИТР	1	Погрузчик	1
12	Сварщики	1	Автосососек	1
13	Всего рабочих:	22	Всего оборудования:	6
14	Описание работы, выполненной в течение дня:			
15	Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
16	Подготовка основания (мойка)	420		М2
17	Устройство бетонной подготовки (мойка)	420		М2
18	Монтаж стаканов (ЕТО)	12		шт
19	Монтаж колонн (ЕТО)	5		шт
20	Бетонирование колонн (ЕТО)	11		шт
21	Обратная засыпка (ЕТО)	200		М3
22	Уплотнение грунта (ЕТО)	200		М3
23	Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
24	План выполнения объемов работ на следующий день			Дата
25				02.07.2019
26	Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
27	Планировка основания (мойка)	420		М2
28	Уплотнение грунта (мойка)	420		М2
29	Устройство бетонной подготовки (мойка)	420		М2
30	Монтаж стаканов (ЕТО, ТО)	5		шт
31	Обратная засыпка (ЕТО, ТО)	150		М3
32	Уплотнение грунта (ЕТО, ТО)	150		М3

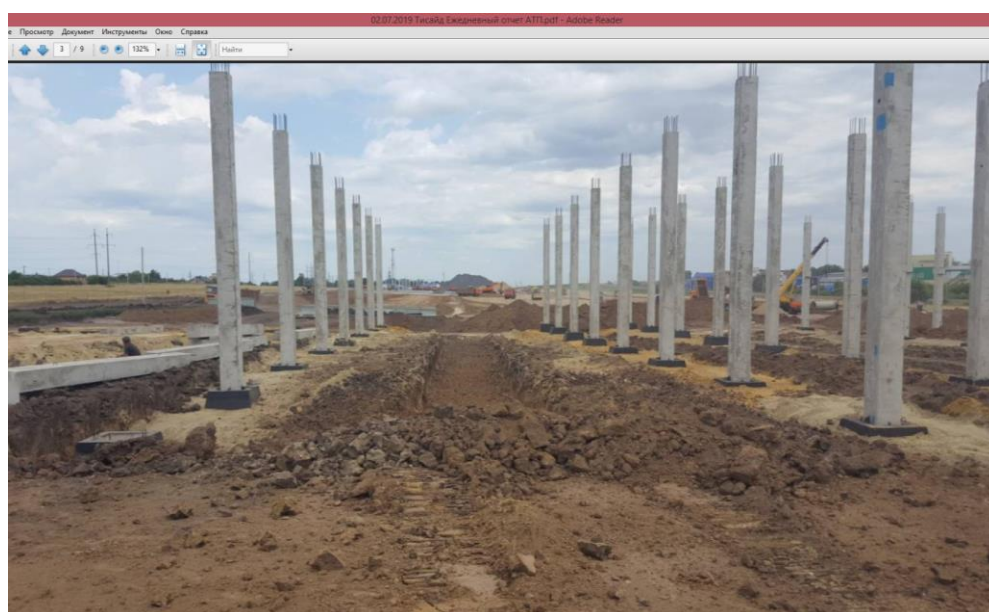
Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		02.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1		
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Изготовление и устройство каркасов монолитного пояса МП2	57	м.п.	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		03.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Бетонирование монолитного пояса МП-2	18	м³	

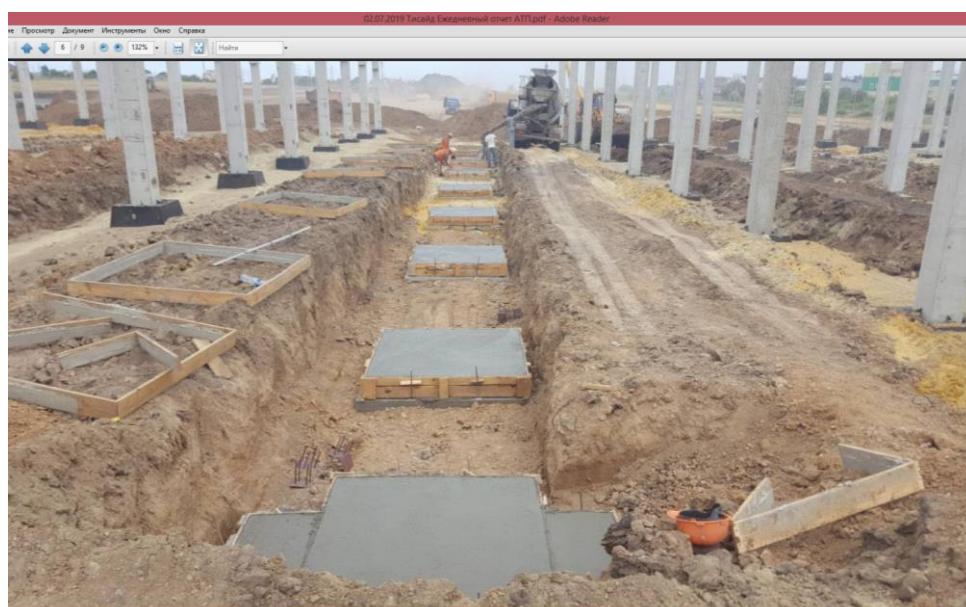
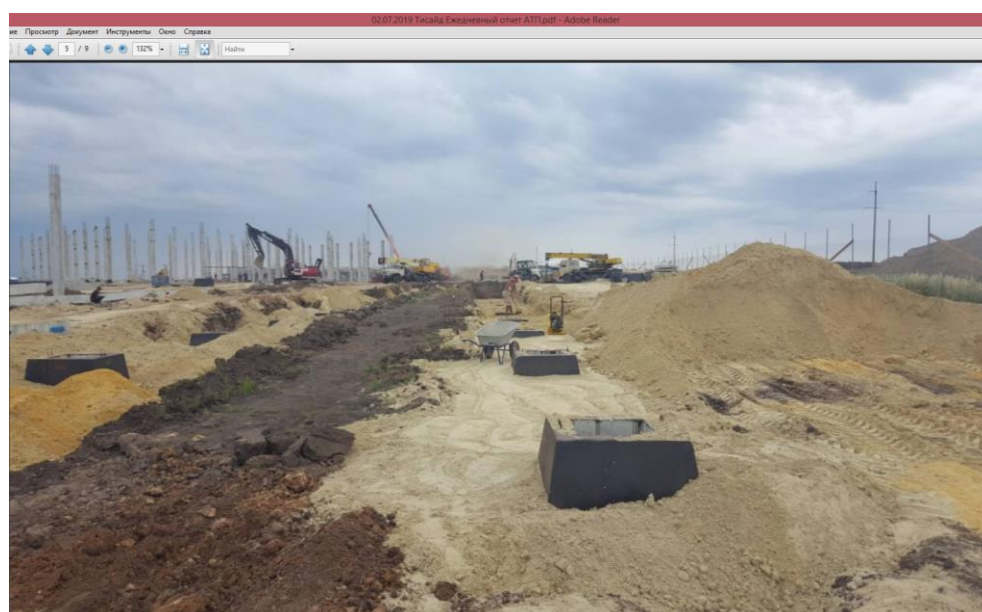
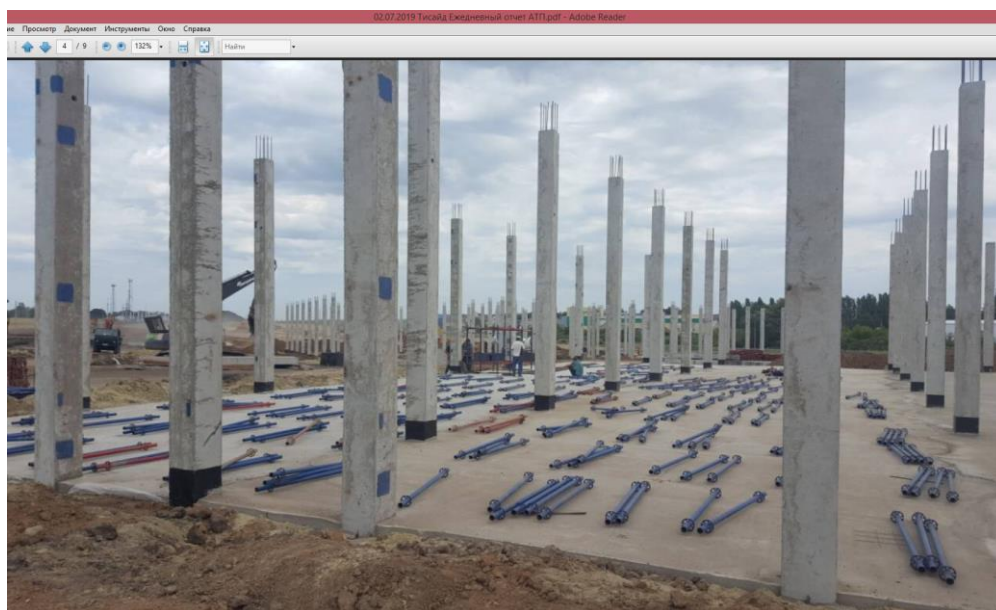
Составил:

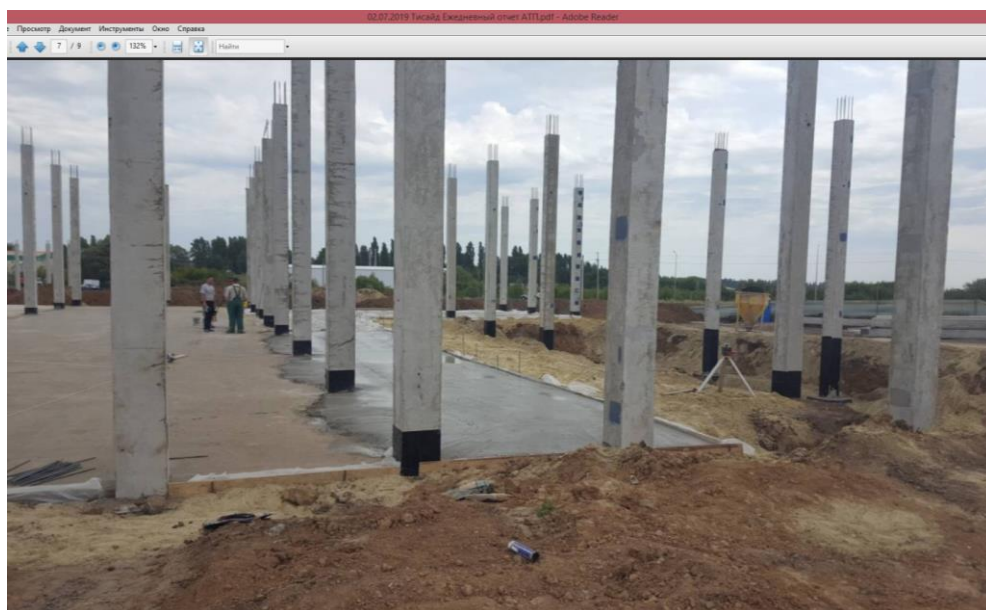


Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО		02.07.2019	
Мойка			
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Монтажники	7	Трактор экскаватор	
Бетонщики	9	Автокран	2
Подсобные рабочие	2	Автоманипулятор	
ИТР		Погрузчик	
Сварщики	2	Автосамосвал	
		Каток	1
		Экскаватор	1
Всего рабочих:	20	Всего оборудования:	4
Описание работы, выполненной в течение дня:			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Планировка основания (мойка)	420	М2	
Уплотнение грунта (мойка)	420	М2	
Подготовка основания (мойка)		М2	
Устройство бетонной подготовки (мойка)	420	М2	
Монтаж стаканов (ЕТО)	2	шт	
Монтаж колонн (ЕТО)		шт	
Бетонирование колонн (ЕТО)		шт	
Обратная засыпка (ЕТО)	150	М3	
Уплотнение грунта (ЕТО)	150	М3	

Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)		
План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		03.07.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Уплотнение грунта (мойка)		
Устройство бетонной подготовки (мойка)	3	м3
Монтаж стаканов (ЕТО, ТО) передел	8	шт
Обратная засыпка (ЕТО, ТО)		
Уплотнение грунта (ЕТО, ТО)		
Бетонирование колонн (ЕТО, ТО)	2,5	м3









Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Презмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		03.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	14
Водители автотехники	14	Бульдозер	4
Операторы механизмов	18	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	2
		Каток	5
Всего рабочих:	43	Всего механизмов:	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Снятие плодородного растительного слоя	0		м2
Заготовка щебня	700		тн
Отсыпка грунта	2100		м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		04.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Снятие ПРС	0		м2
Заготовка щебня	700		тн
Отсыпка грунта	2000		м3

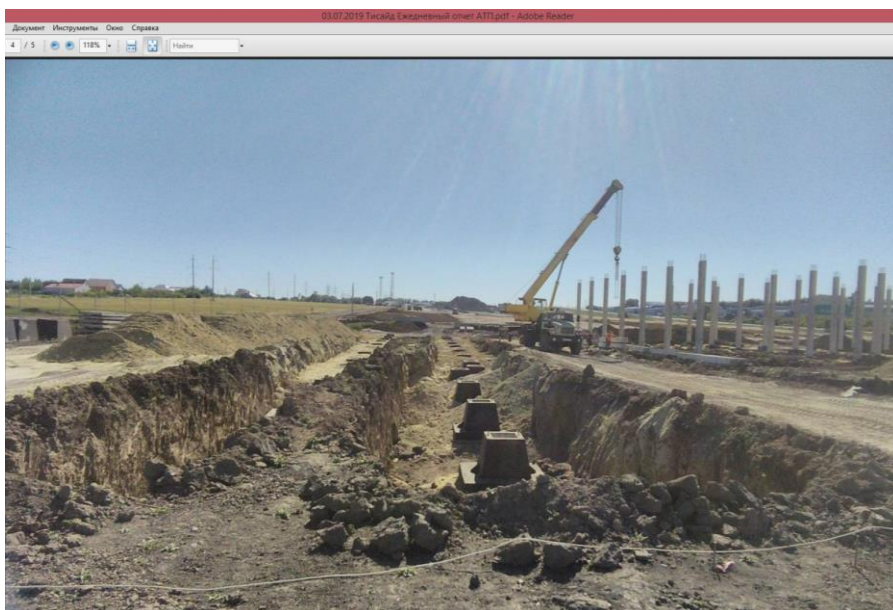
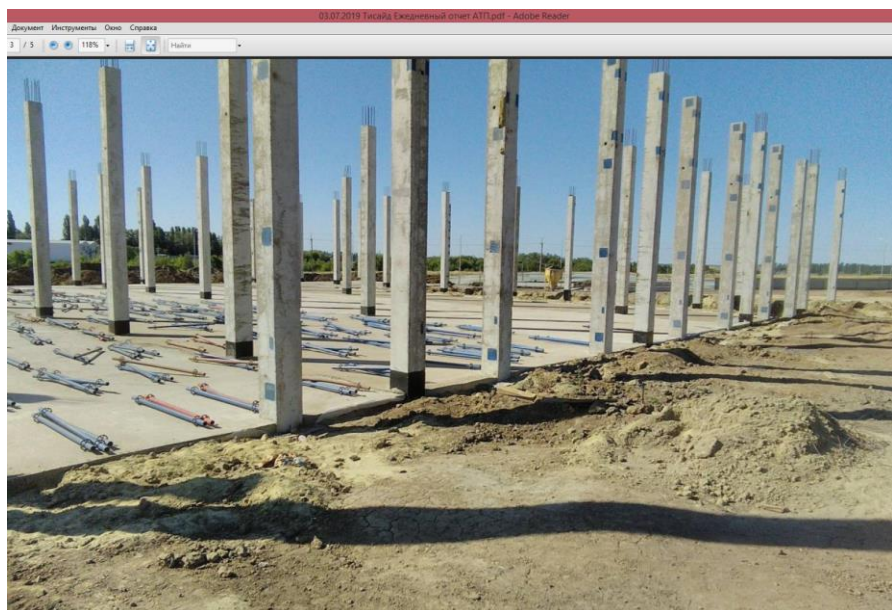
Составил:

Воропихи Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайз»		п. Северный	
Презмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО		03.07.2019	
Мойка			
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Монтажники	9	Трактор экскаватор	
Бетонщики	11	Автокран	2
Подсобные рабочие	2	Автоманипулятор	1
ИТР	4	Погрузчик	1
Сварщики		Автосамосвал	
		Каток	
		Экскаватор	1
Всего рабочих:	26	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня:			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Планировка основания (мойка)		М2	
Уплотнение грунта (мойка)		М3	
Подготовка основания (мойка)		М2	
Устройство каркаса диафрагмы (мойка)	0,8	т.	
Планировка основания (ЕТО)	120	м2	
Устройство бетонной подготовки (мойка)		М2	
Устройство бетонной подготовки (ЕТО)	3	М3	
Монтаж стаканов (ЕТО) перед	8	шт	
Монтаж колонн (ЕТО)		шт	
Бетонирование колонн (ЕТО)	2,5	шт	

Обратная засыпка (ЕТО)		м3
Уплотнение грунта (ЕТО)		м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)		
План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		04.07.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Уплотнение грунта (мойка)		
Устройство бетонной подготовки (мойка)	3	м3
Монтаж стаканов (ЕТО, ТО) передел	8	шт
Обратная засыпка (ЕТО, ТО)		
Уплотнение грунта (ЕТО, ТО)		
Бетонирование колонн (ЕТО, ТО)	2,5	м3





Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		04.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	14
Водители автотехники	14	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	1
		Каток	5
Всего рабочих:	47	Всего механизмов:	31
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Снятие плодородного растительного слоя	0		м2
Заготовка щебня	500		тн
Отсыпка грунта	2300		м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		05.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Снятие ПРС	0		м2
Заготовка щебня	500		тн
Отсыпка грунта	2300		м3

Составил:

Ворошич Ф.М.

(подпись)





Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		04.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1		
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Изготовление и устройство каркасов монолитного пояса МП-2	50		м.п.
Монтаж опалубки	80		м.п.
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		05.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Бетонирование монолитного пояса МП-2	18		м³

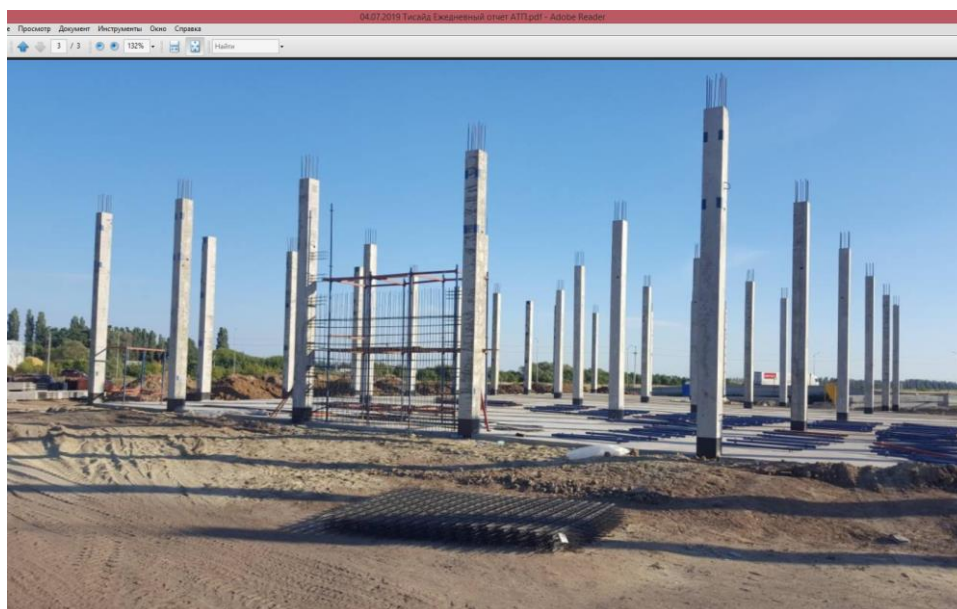
Составил:

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		04.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1		
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Изготовление и устройство каркасов монолитного пояса МП-2	50		м.п.
Монтаж опалубки	80		м.п.
Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день	Дата		
	05.07.2019г.		
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Бетонирование монолитного пояса МП-2	18		м³

Составил:

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		04.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1		
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Изготовление и устройство каркасов монолитного пояса МП-2	50		м.п.
Монтаж опалубки	80		м.п.
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		05.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Бетонирование монолитного пояса МП-2	18		м³

Составил:



Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		05.07.2019г.	
Использование рабочей силы		Основные механизмы	
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	2
		Каток	4
Всего рабочих:	43	Всего механизмов:	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Снятие плодородного растительного слоя		0	м2
Заготовка щебня		500	тн
Отсыпка грунта		800	м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		06.07.2019г.	
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Снятие ПРС		0	м2
Заготовка щебня		700	тн
Отсыпка грунта		1000	м3

Составил:

Ворошич Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		06.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	2
		Каток	4
Всего рабочих:	43	Всего механизмов:	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Снятие плодородного растительного слоя	0		м2
Заготовка щебня	700		тн
Отсыпка грунта	1000		м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		07.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Снятие ПРС	0		м2
Заготовка щебня	700		тн
Отсыпка грунта	500		м3

Составил:

Воронин Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромTexСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		07.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	2
		Каток	4
Всего рабочих:	43	Всего механизмов:	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	700	тн	
Отсыпка грунта	500	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		08.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС	0	м2	
Заготовка щебня	700	тн	
Отсыпка грунта	500	м3	

Составил:

Воронин Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		08.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
		Фронтальный погрузчик	2
		Каток	4
Всего рабочих:	43	Всего механизмов:	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Отсыпка грунта	0	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Работы не производились в связи с погодными условиями (дождь)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		09.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС	0	м2	
Заготовка щебня	1400	тн	
Отсыпка грунта	1000	м3	

Составил:

Воронин Ф.М.

(подпись)

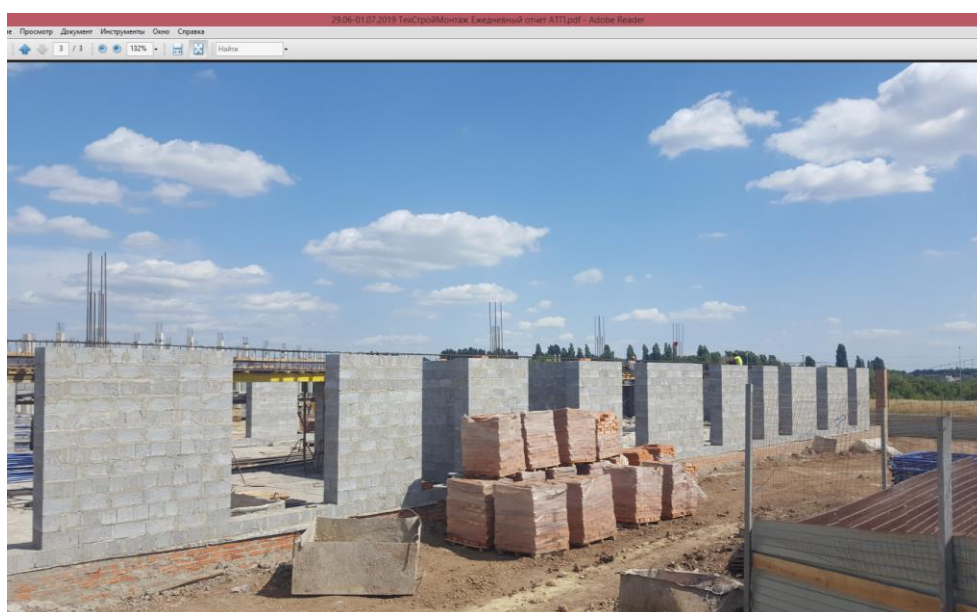


Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		29.06-30.06.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	12	Кран	0
ИТР	2		
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	15	Всего механизмов:	0
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Устройство монолитного пояса МП2	50,77		м.п
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		01.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Устройство монолитного пояса (опалубка)	38		м.п

Составил:

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		01.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1		
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	1
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Бетонирование монолитного пояса МП-2	8,75		м³
Устройство опалубки монолитного пояса	38		м.п
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		02.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Бетонирование понолитного пояса МП-1	12		м³

Составил:

Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО мойка		29.06.2019-30.06.2019	
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Монтажники	7	Трактор экскаватор	1
Бетонщики	1	Автокран	2
Подсобные рабочие	2	Автоманипулятор	1
ИТР	3	Экскаватор	1
Сварщики	1		
Всего рабочих:	23	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
Устройство бетонной подготовки (мойка)	400		М2
Бетонирование колонн (мойка)	8		шт
Планировка основания (мойка)	400		М2
Монтаж колонн (ЕТО)	6		шт
Обратная засыпка (ЕТО)	150		М3
Уплотнение грунта (ЕТО)	150		М3
Бетонирование фундаментов (ЕТО)	7,5		М3
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			

29.06-01.07.2019 Тисайд Ежедневный отчет АТП.pdf - Adobe Reader		
Справка		
100%	Найти	

План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		01.07.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Устройство бетонной подготовки (мойка)	420	M2
Подготовка основания (мойка)	420	M2
Монтаж стаканов (ЕТО, ТО)	12	шт
Монтаж колонн (ЕТО, ТО)	5	шт
Обратная засыпка (ЕТО, ТО)	200	M3
Уплотнение грунта (ЕТО, ТО)	200	M3
Бетонирование колонн (ЕТО, ТО)	11	шт

Составил:

Ефремова А.А.

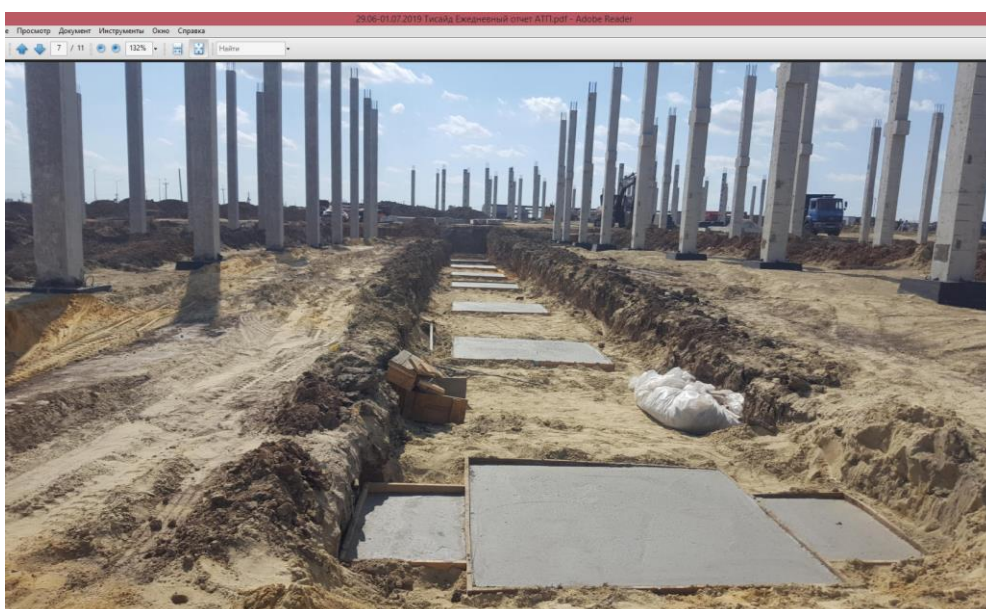
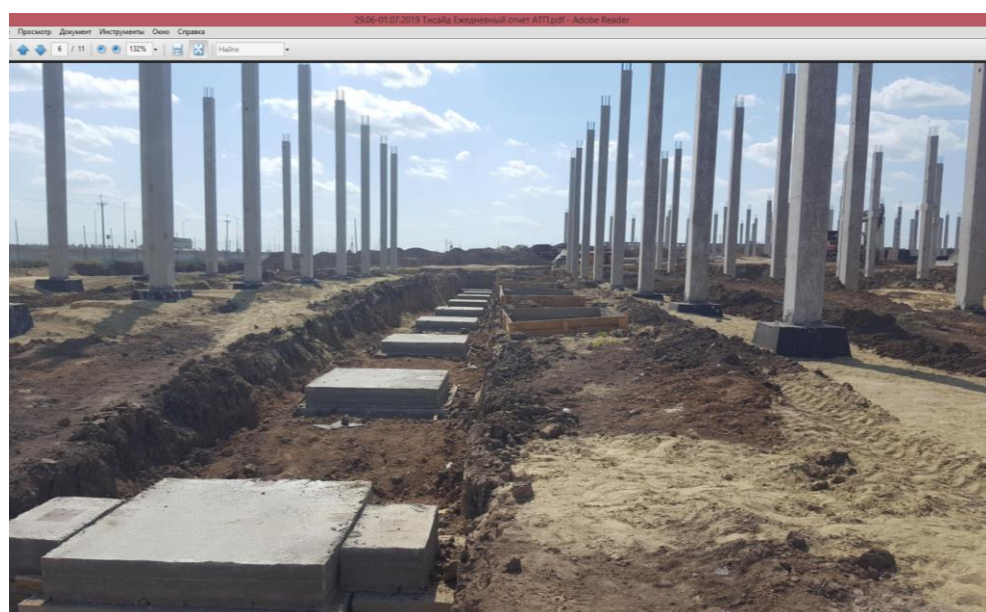
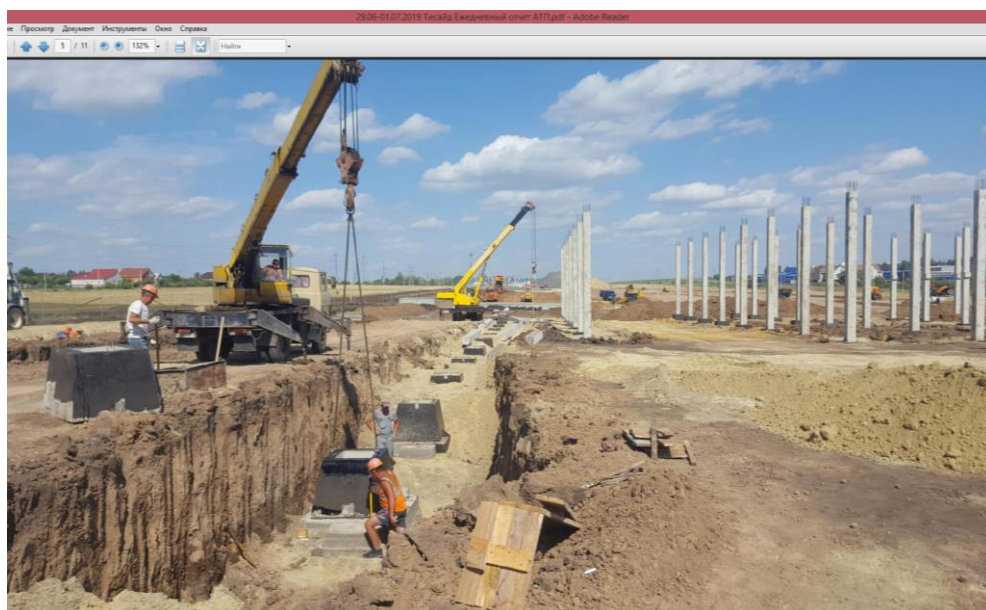

 (подпись)

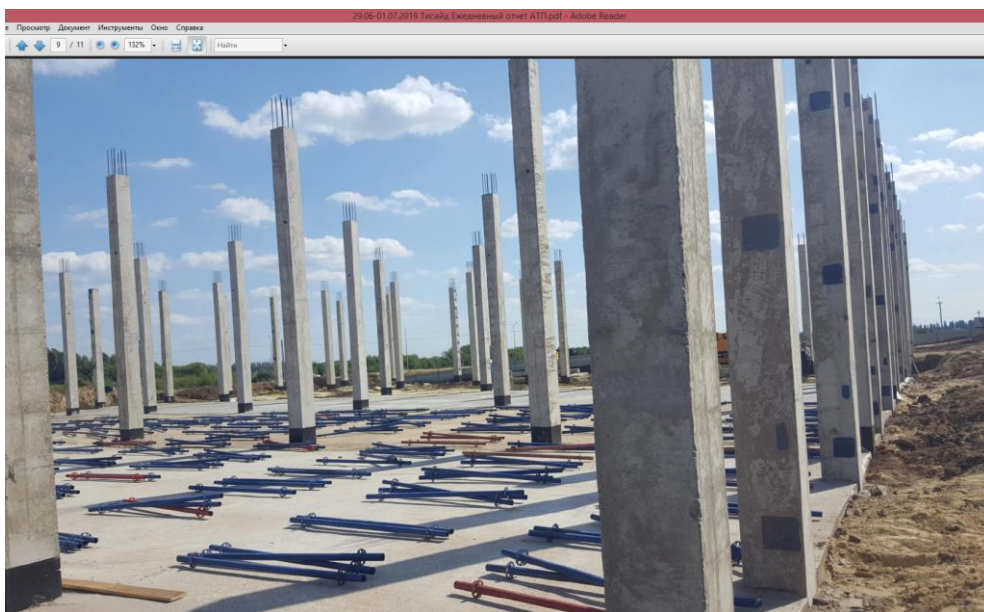
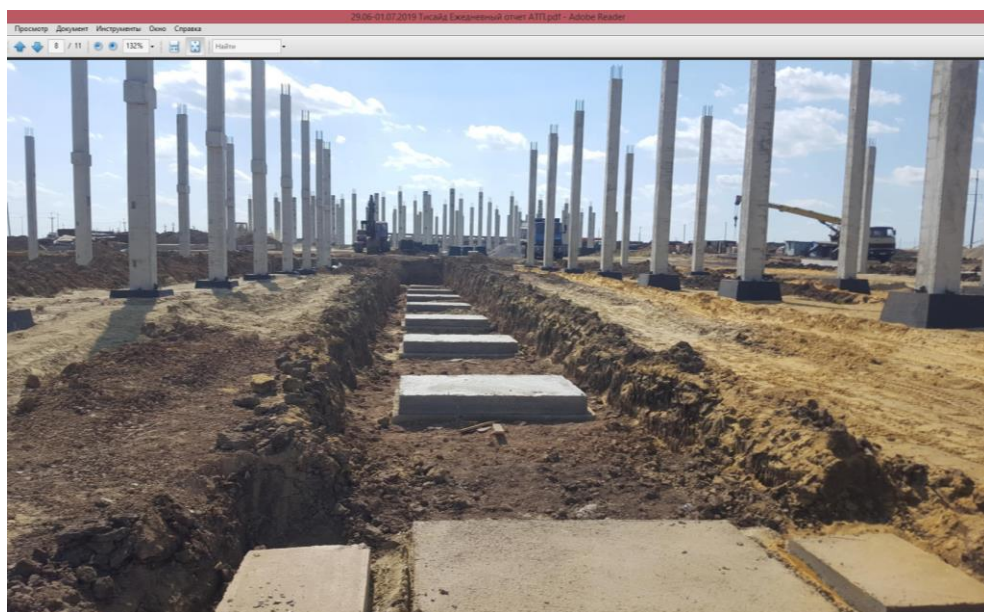
29.06-01.07.2019 Тисайд Ежедневный отчет АТП.pdf - Adobe Reader		
Открыть	Справка	
100%	Найти	

Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО		01.07.2019	
Мойка			
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Монтажники	7	Трактор экскаватор	1
Бетонщики	12	Автокран	2
Подсобные рабочие	2	Автоманипулятор	1
ИТР		Погрузчик	1
Сварщики	1	Автосамосвал	1
Всего рабочих:	22	Всего оборудования:	6
Описание работы, выполненной в течение дня:			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Подготовка основания (мойка)	420	M2	
Устройство бетонной подготовки (мойка)	420	M2	
Монтаж стаканов (ЕТО)	12	шт	
Монтаж колонн (ЕТО)	5	шт	
Бетонирование колонн (ЕТО)	11	шт	
Обратная засыпка (ЕТО)	200	M3	
Уплотнение грунта (ЕТО)	200	M3	

29.06-01.07.2019 Тисайд Ежедневный отчет АТП.pdf - Adobe Reader		
Открыть	Справка	
100%	Найти	

Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)		
План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		02.07.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Планировка основания (мойка)	420	M2
Уплотнение грунта (мойка)	420	M2
Устройство бетонной подготовки (мойка)	420	M2
Монтаж стаканов (ЕТО, ТО)	9	шт
Обратная засыпка (ЕТО, ТО)	150	M3
Уплотнение грунта (ЕТО, ТО)	150	M3







Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		02.07.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	7	Экскаватор	4
ИТР	4	Самосвал	15
Водители автотехники	15	Бульдозер	4
Операторы механизмов	17	Автогрейдер	3
Ф	0	Фронтальный погрузчик	2
Ф	0	Каток	4
Всего рабочих	43	Всего механизмов	32
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	500	тн	
Отсыпка грунта	2100	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		03.07.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед. измерения	
Снятие ПРС	0	м2	
Заготовка щебня	500	тн	
Отсыпка грунта	2000	м3	

→ Составил:
Воронин Ф.М.
(подпись)

Рис. №6.3.

6.4. Содержание файла «08 Август» представлено на рисунке №6.4.

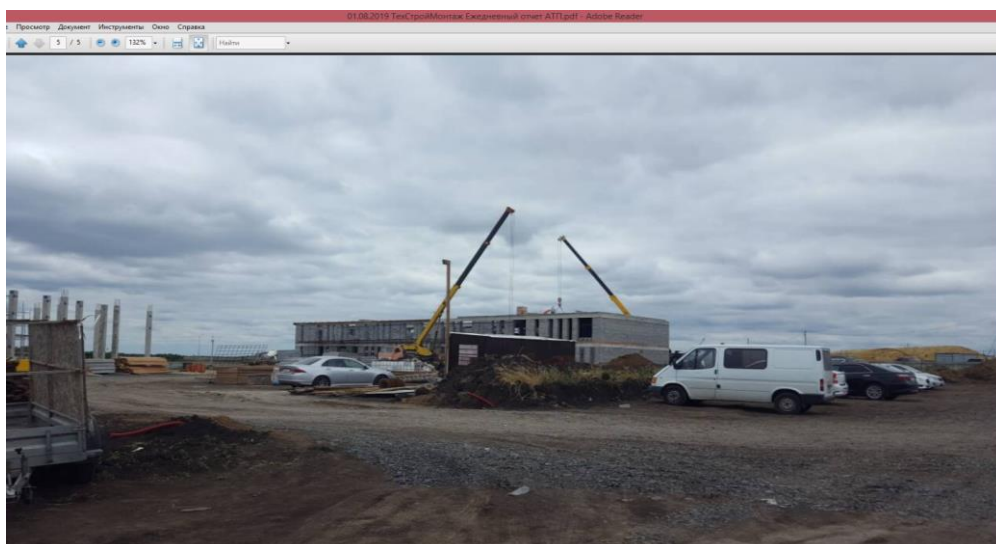
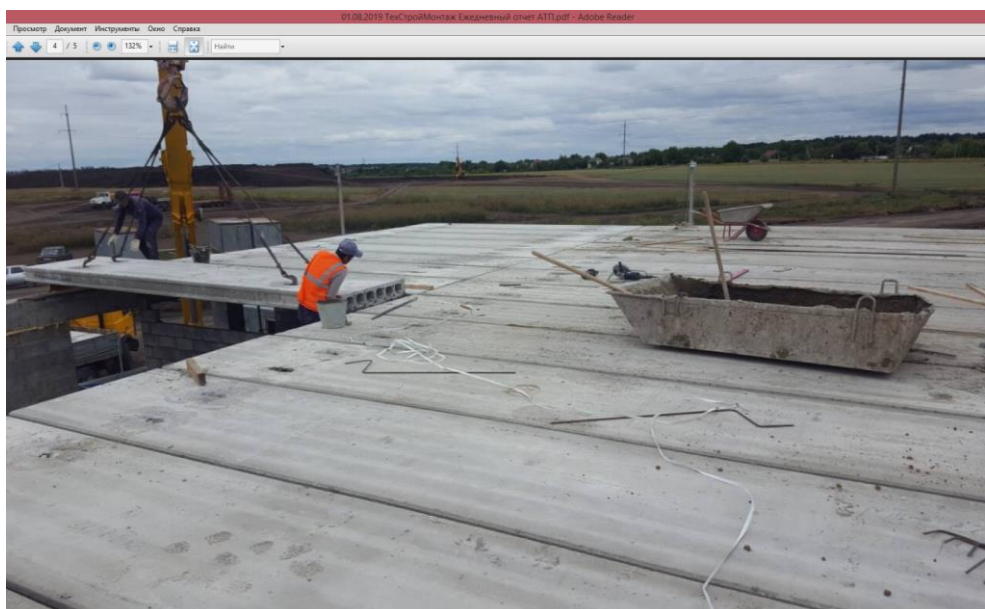
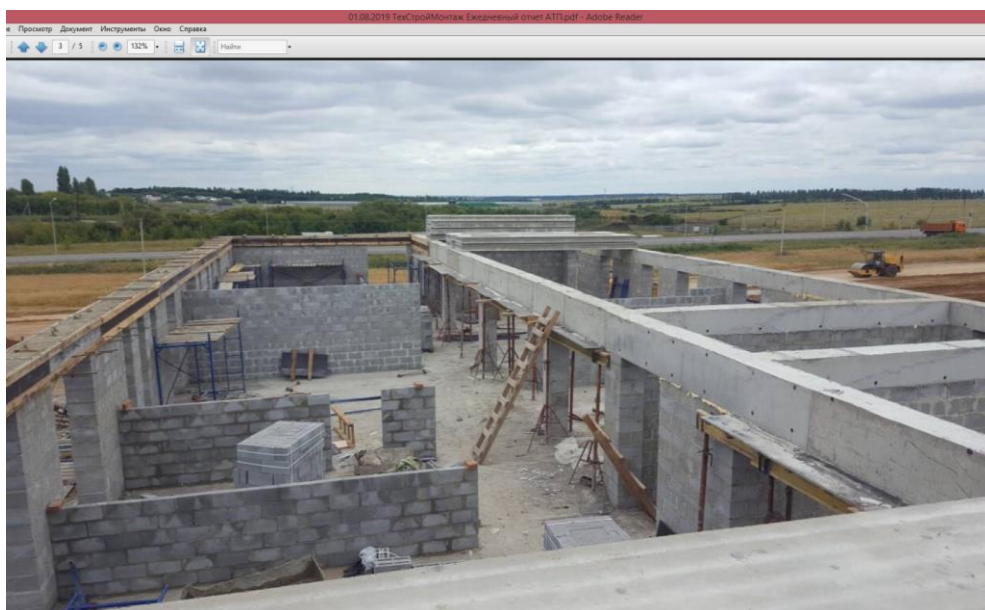
Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		01.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие		Экскаватор	
ИТР		Самосвал	
Водители автотехники		Бульдозер	
Операторы механизмов		Автогрейдер	
		Фронтальный погрузчик	
		Каток	
Всего рабочих:		Всего механизмов:	
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Отсыпка грунта	1000	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Работы не производились в связи с погодными условиями (дождь)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		02.08.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС		м2	
Заготовка щебня		тн	
Отсыпка грунта		м3	

Составил:
Ворошии Ф.М.
(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		01.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1	Экскаватор	1
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	2
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения
Устройство перегородок 1 этажа	8		м2
Устройство перегородок 2 этажа	128		м2
Оштукатуривание стен 1 этажа	136		м2
Монтаж оконных блоков 1 этажа	7		шт.
Монтаж плит перекрытия 2 этажа	56		шт.
Монтаж лестничных косяков по оси 6-7	-		-
Электромонтажные работы	-		-
Сантехнические работы	-		-
Разработка грунта под устройство фундаментов (навес)	-		-
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		02.08.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы		Ед.измерения

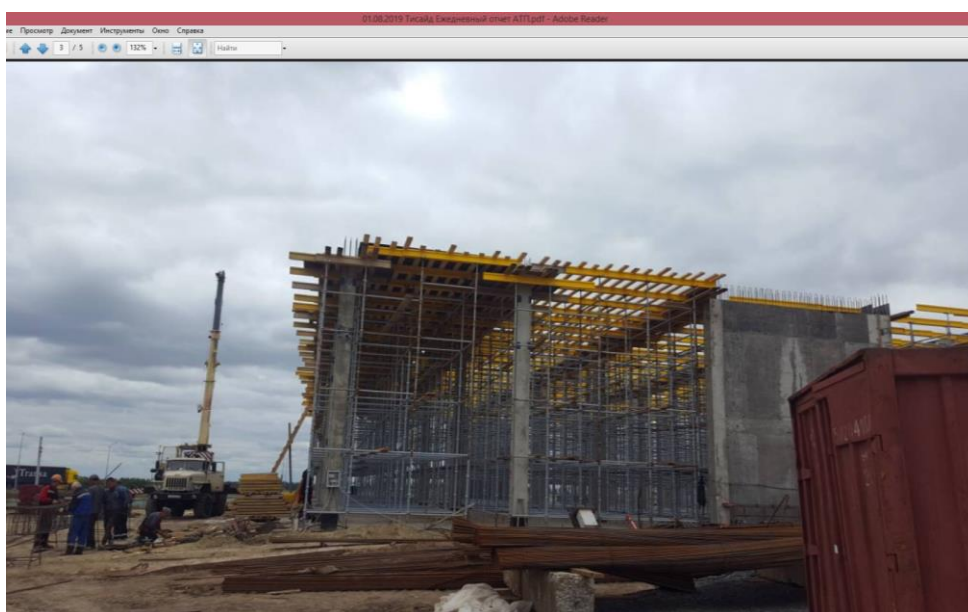
Составил:

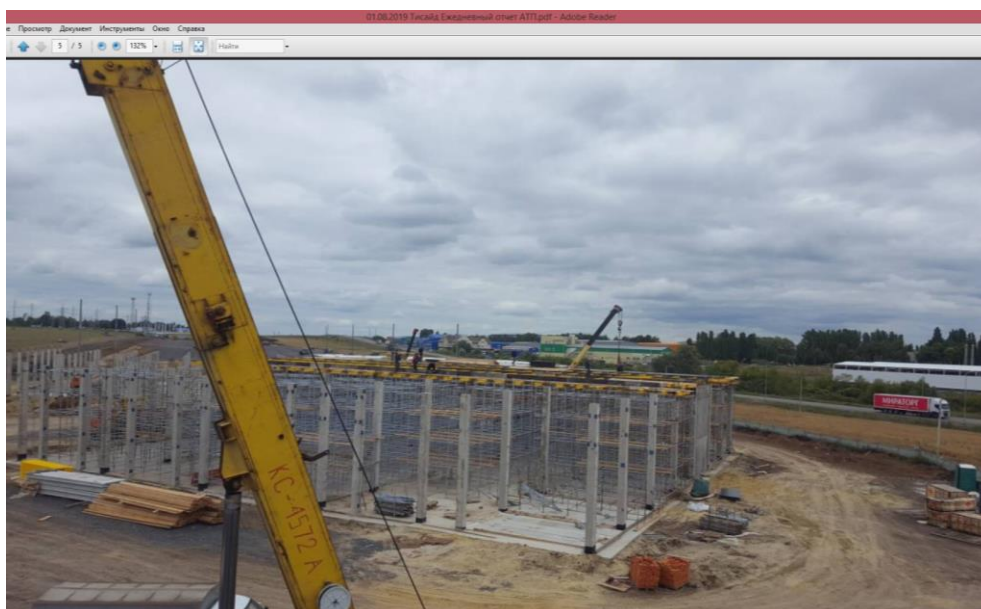
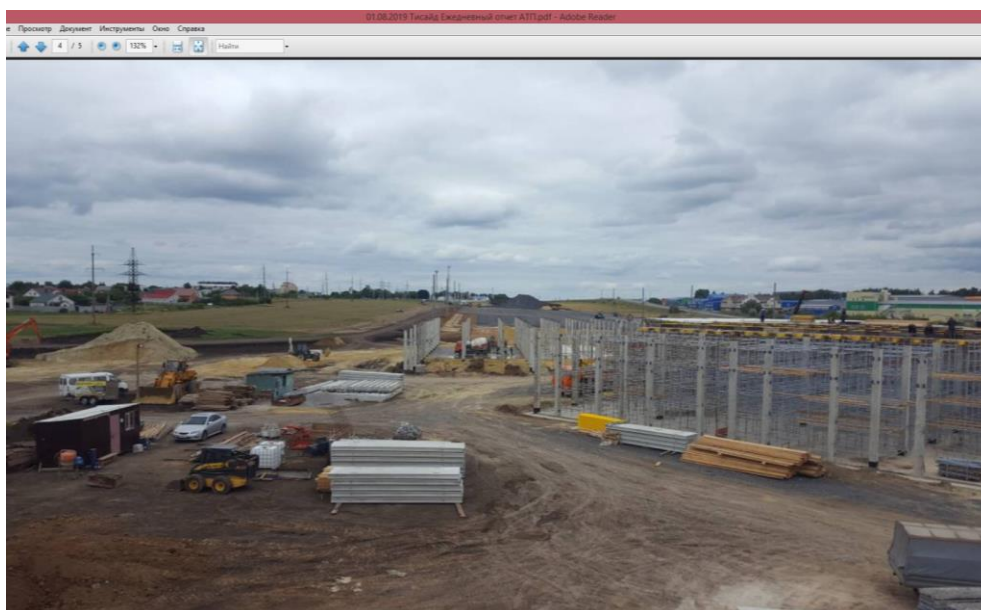




Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайд»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО		01.08.2019	
Мойка			
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Монтажники	4	Трактор экскаватор	1
Бетонщики	37	Автокран	2
Подсобные рабочие	1	Автоманипулятор	1
Каменщики		Каток	1
Сварщики		Погрузчик	
ИТР		Бетононасос	
		Трамбовка	
Всего рабочих:	42	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня:			
Наименование работ	Физические объемы		Единицы измерения
Устройство бетонного основания (мойка)			м2
Установка опалубки(мойка)	1		констр.
Планировка оснований (мойка)			м2
Устройство опалубки (ЕТО, ТО)			
Монтаж колонн (ЕТО, ТО)			м3
Устройство бетонной подготовки (ЕТО, ТО)	540		м2
Обратная засыпка(ЕТО, ТО)	70		м3
Уплотнение грунта (ЕТО)	70		м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			

План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		02.08.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Устройство опалубки (мойка)	1	констр.
Армирование перекрытий (ЕТО/ТО)	1	констр.
Бетонирование перекрытий (ЕТО/ТО)		м3
Разработка грунта (ЕТО/ТО)		м3
Устройство бетонного основания (ЕТО, ТО)	110	м3
Обратная засыпка(ЕТО, ТО)	75	м3
Уплотнение грунта (ЕТО)	75	м3
Гидроизоляция фундаментов (ЕТО)	40	м2





Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		02.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие		Экскаватор	
ИТР		Самосвал	
Водители автотехники		Бульдозер	
Операторы механизмов		Автогрейдер	
		Фронтальный погрузчик	
		Каток	
Всего рабочих:		Всего механизмов:	
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Отсыпка грунта	1000	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбоя, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Работы не производились в связи с погодными условиями (дождь)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		03.08.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС		м2	
Заготовка щебня		тн	
Отсыпка грунта		м3	

Составил:

Ворохин Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		03.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие		Экскаватор	
ИТР		Самосвал	
Водители автотехники		Бульдозер	
Операторы механизмов		Автогрейдер	
		Фронтальный погрузчик	
		Каток	
Всего рабочих:		Всего механизмов:	
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Отсыпка грунта	500	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Работы не производились в связи с погодными условиями (дождь)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		04.08.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС		м2	
Заготовка щебня		тн	
Отсыпка грунта		м3	

Составил:

Воронин Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		04.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие		Экскаватор	
ИТР		Самосвал	
Водители автотехники		Бульдозер	
Операторы механизмов		Автогрейдер	
		Фронтальный погрузчик	
		Каток	
Всего рабочих:		Всего механизмов:	
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие плодородного растительного слоя	0	м2	
Заготовка щебня	0	тн	
Отсыпка грунта	700	м3	
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Работы не производились в связи с погодными условиями (дождь)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		05.08.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Снятие ПРС		м2	
Заготовка щебня		тн	
Отсыпка грунта		м3	

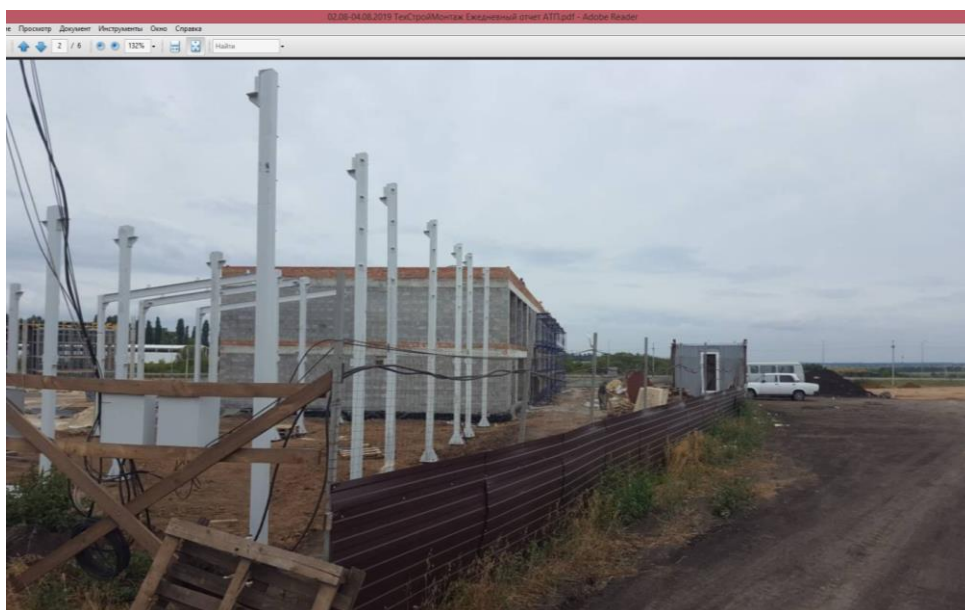
Составил:

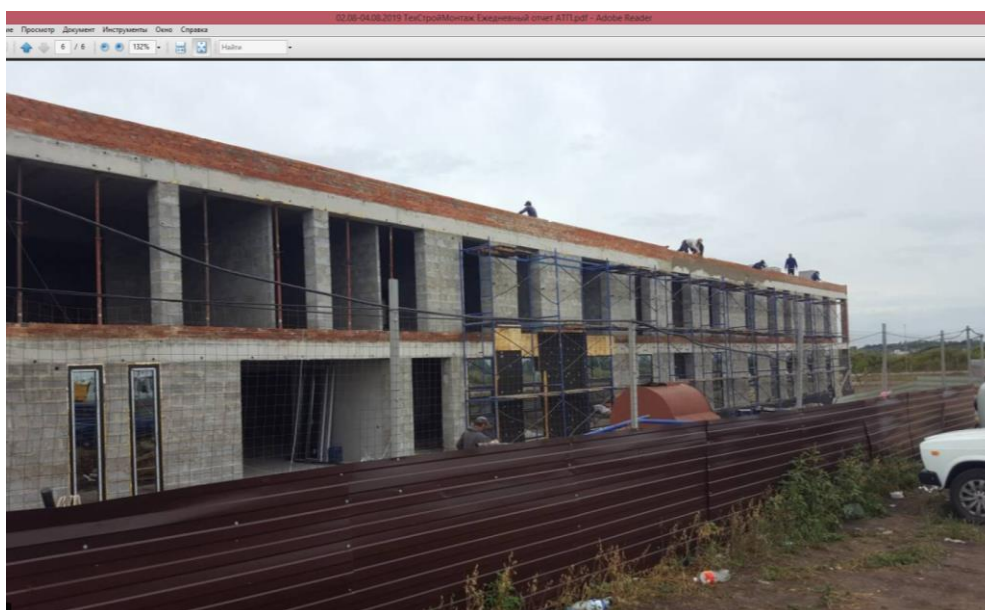
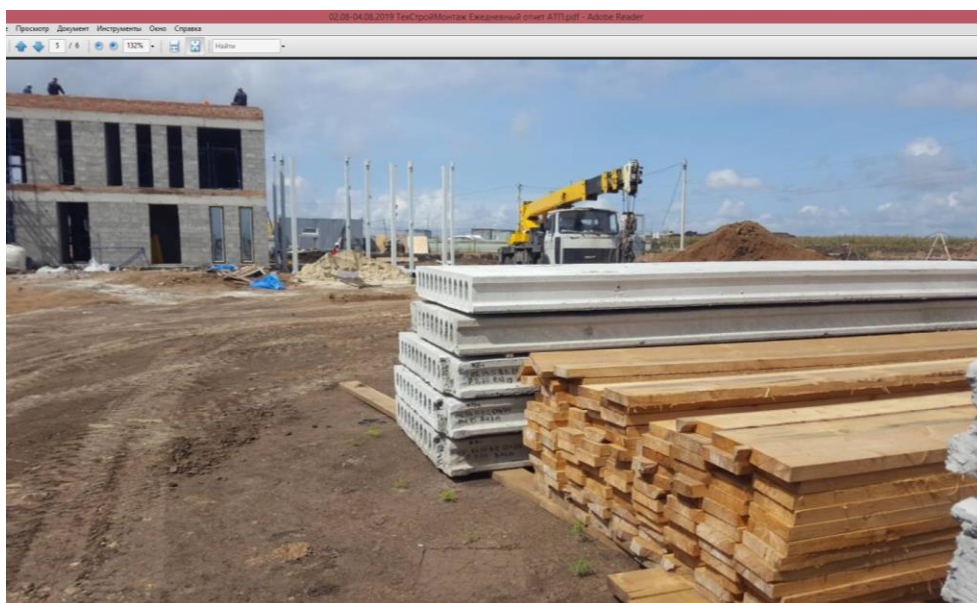
Воронин Ф.М.

(подпись)

Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «ТехСтройМонтаж»			
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство здания АБК, КПП		02.08-04.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие	17	Кран	1
ИТР	1	Экскаватор	1
Водители автотехники	1		
Операторы механизмов			
Всего рабочих:	19	Всего механизмов:	2
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Устройство перегородок 2 этажа	выполнено 100%	-	
Оштукатуривание стен 1 этажа	412	м2	
Электромонтажные работы	-	-	
Сантехнические работы	-	-	
Монтаж плит перекрытия 2 этажа	25	шт.	
Монтаж оконных блоков 1 этажа	10	шт.	
Устройство пароизоляции кровли	-	-	
Кладка парапета	-	-	
Монтаж металлических колонн (КПП)	18	шт.	
Монтаж балок (КПП)	4	шт.	
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		05.08.2019г.	
Наименование работ	Физические объемы	Ед.измерения	
Составил:			

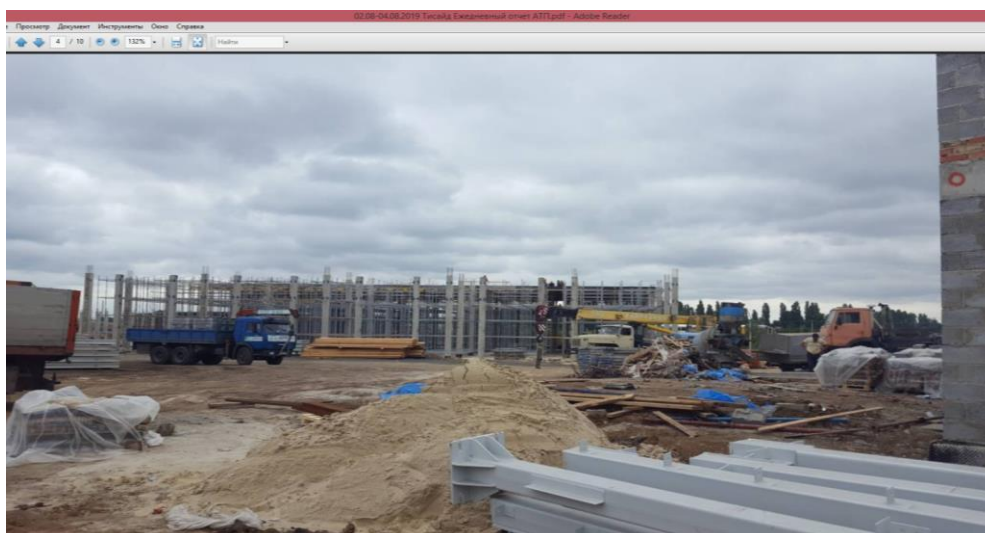
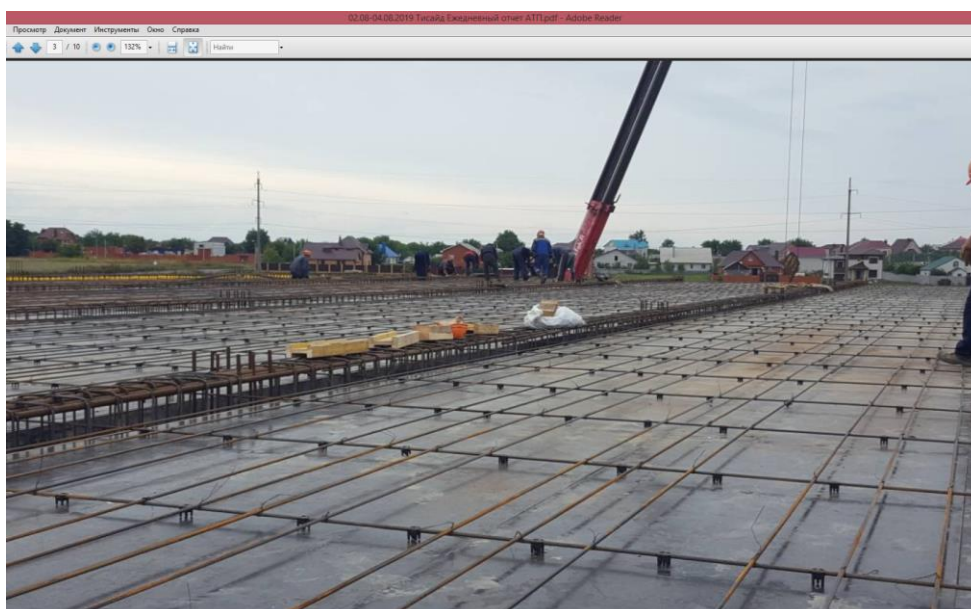
Составил:

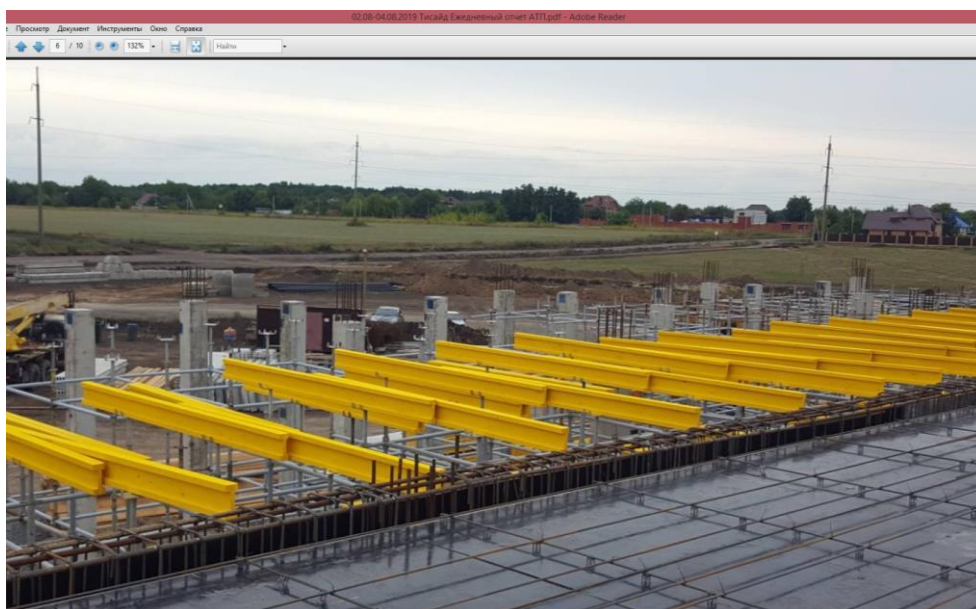
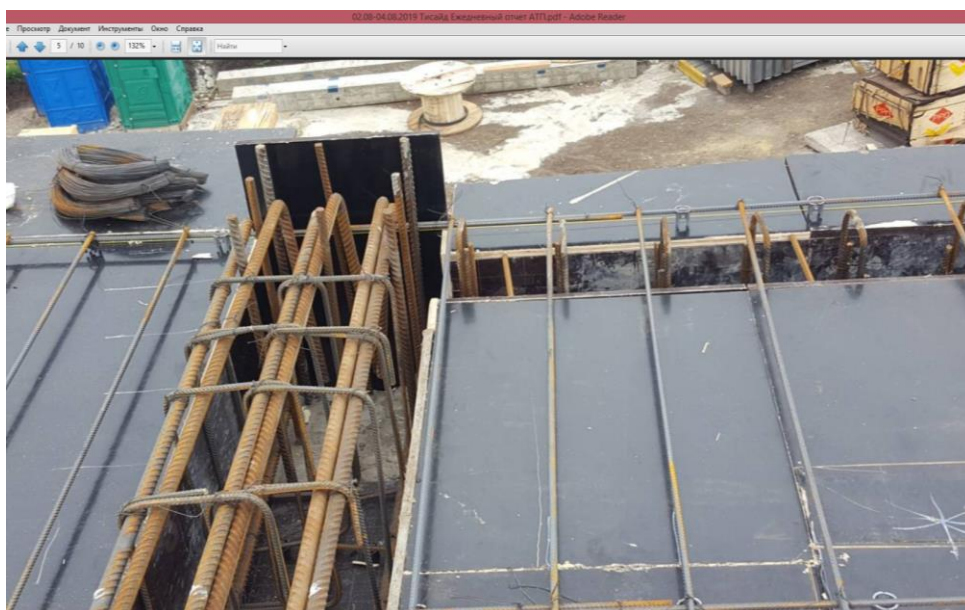


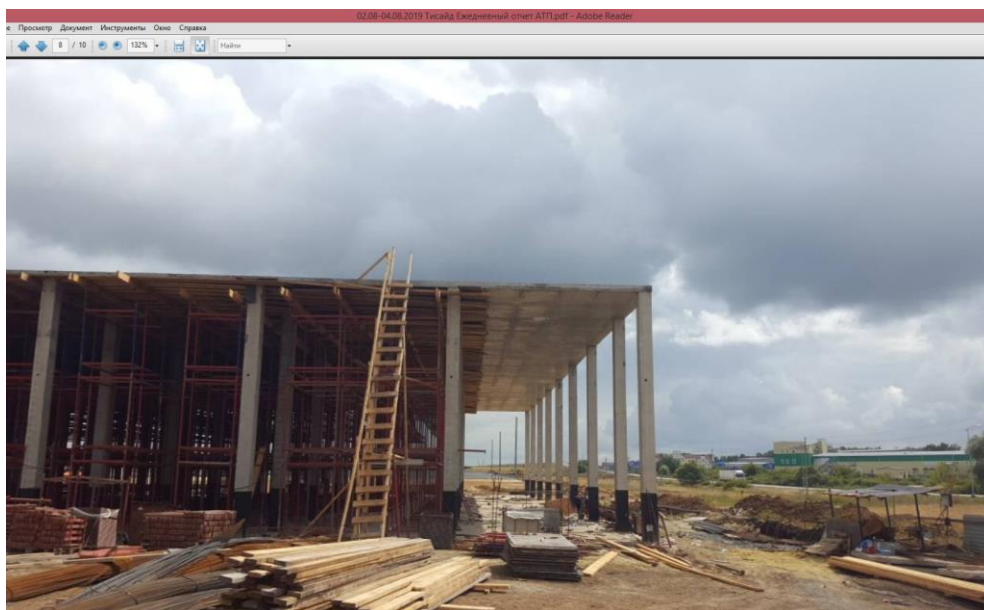


Ежедневный отчет о выполнении работ			
ООО «Тисайл»		п. Северный	
Предмет договора		Дата отчета	
Строительство ТО, ЕТО		02-04.08.2019	
Мойка			
Использование рабочей силы	Человек	Основное оборудование	Кол-во (шт.)
Монтажники	7	Трактор экскаватор	1
Бетонщики	37	Автокран	2
Подсобные рабочие	1	Автоманипулятор	1
Каменщики		Каток	
Сварщики		Погрузчик	1
ИТР		Бетононасос	
		Трамбовка	
Всего рабочих:	45	Всего оборудования:	5
Описание работы, выполненной в течение дня:			
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения	
Устройство опалубки (мойка)	1	констр.	
Армирование перекрытий (ЕТО/ТО)	1	констр.	
Планировка оснований (мойка)		м2	
Устройство опалубки (ЕТО, ТО)			
Устройство бетонного основания (ЕТО, ТО)	110	м3	
Обратная засыпка(ЕТО, ТО)	75	м3	
Уплотнение грунта (ЕТО)	75	м3	
Гидроизоляция фундаментов (ЕТО)	40	м2	

Замечания Подрядчика (задержки, сбои, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)		
План выполнения объемов работ на следующий день		Дата
		05.08.2019
Наименование работ	Физические объемы	Единицы измерения
Устройство опалубки (мойка)	1	констр.
Армирование перекрытий (ЕТО/ТО)		констр.
Бетонирование перекрытий (ЕТО/ТО)		м3
Монтаж колонн (ЕТО/ТО)	11	шт
Демонтаж опалубки (ЕТО, ТО)	1	констр.
Устройство опалубки (ЕТО, ТО)	1	констр.
Устройство песчаного основания (ЕТО)	260	м2
Гидроизоляция фундаментов (ЕТО)		м2

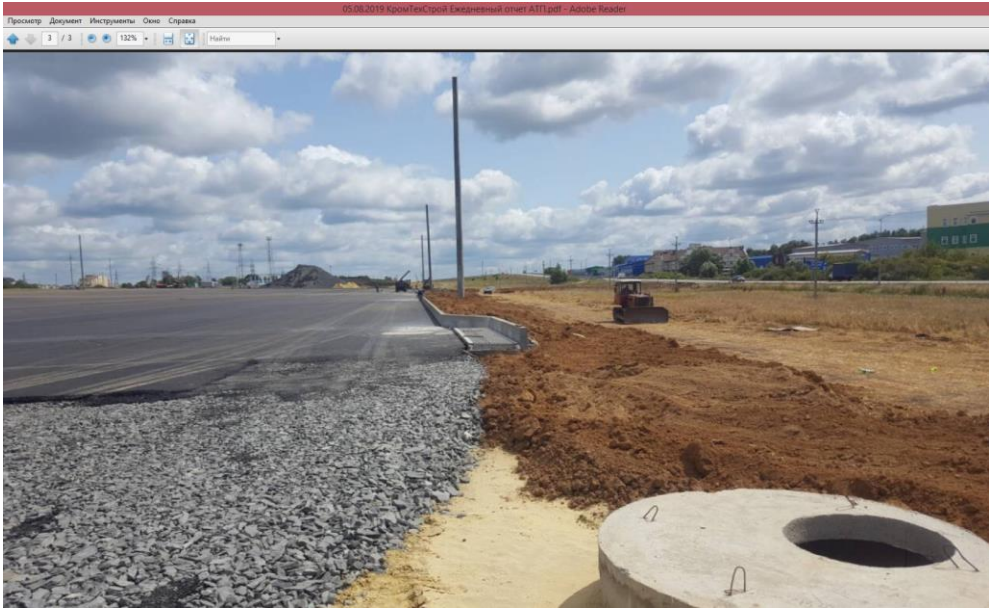
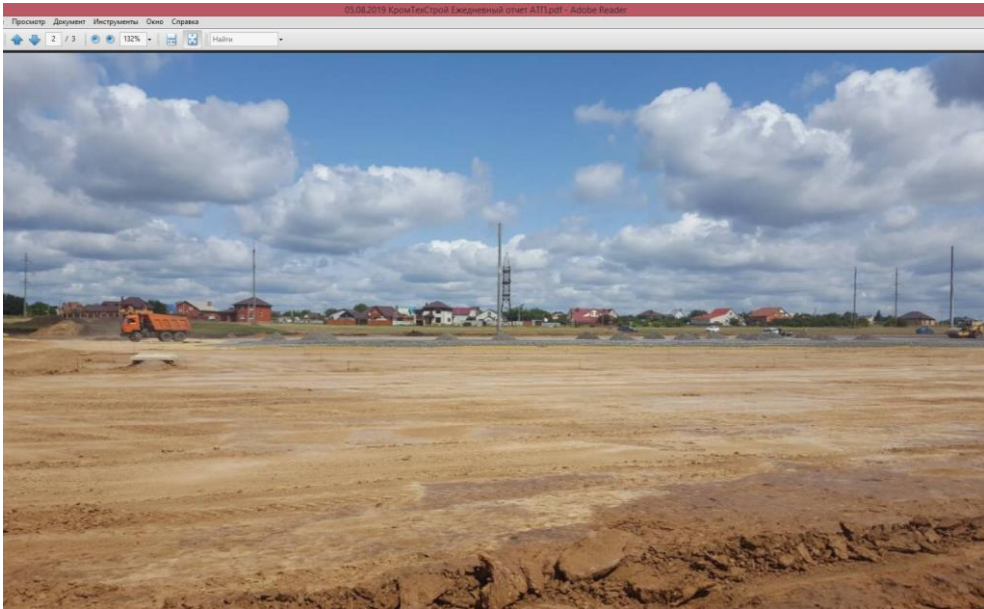


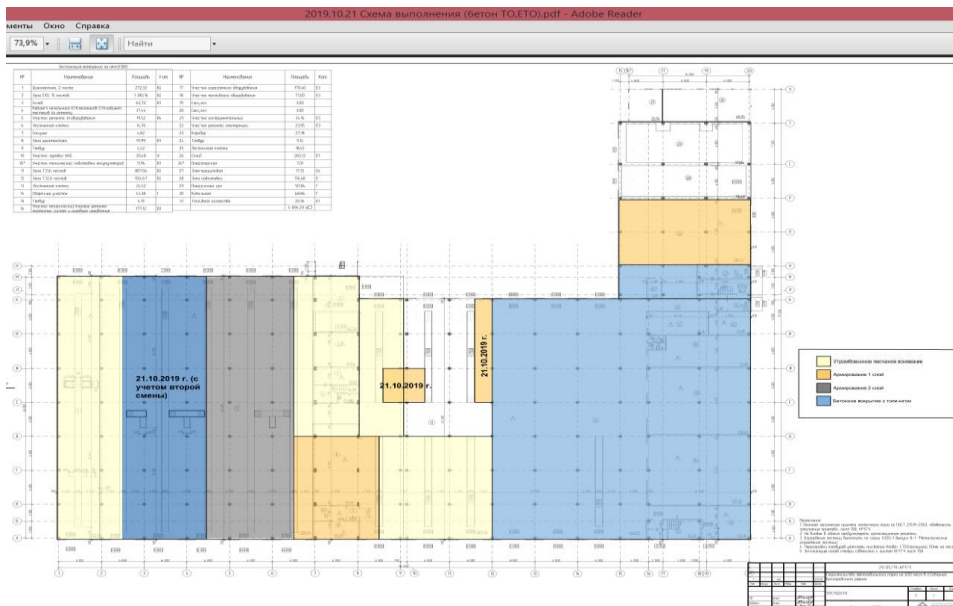
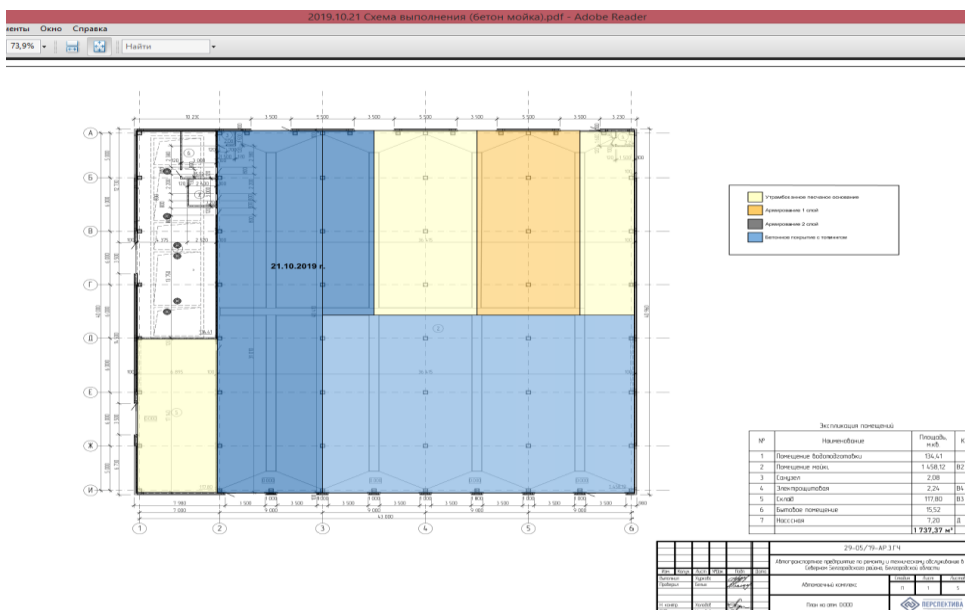


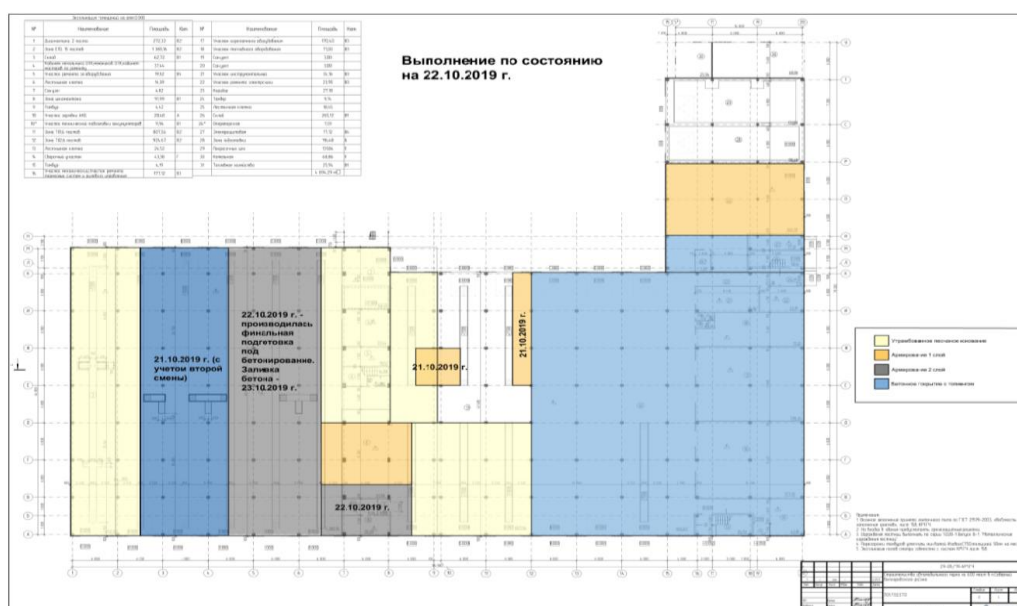
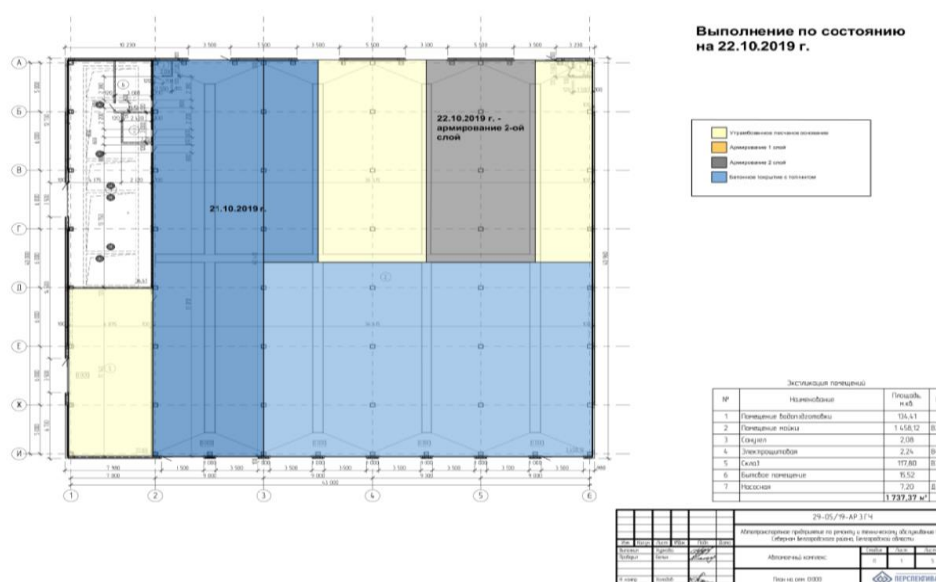


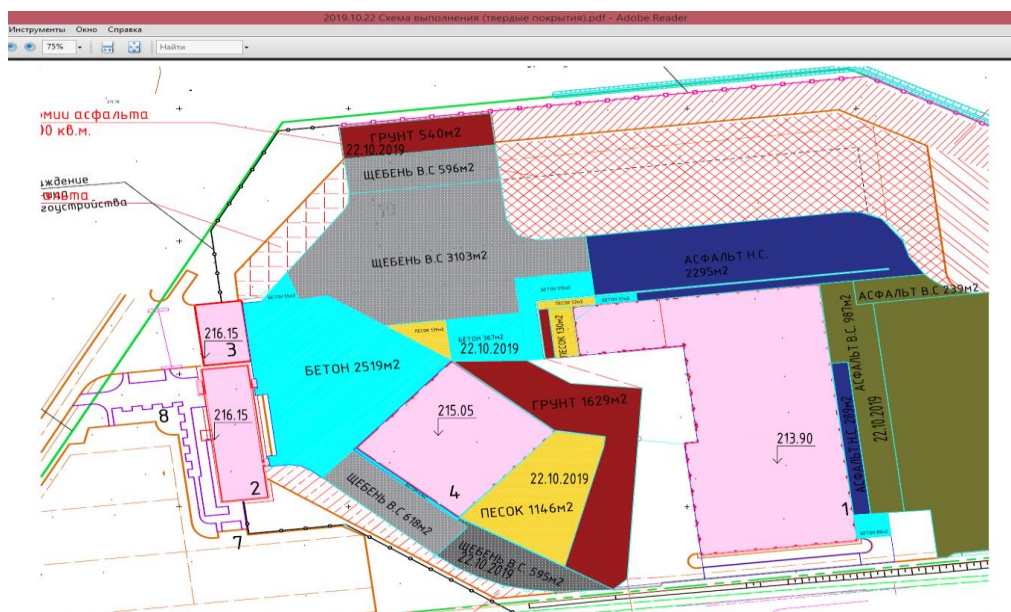
Ежедневный отчет о выполнении работ ООО «КромТехСтрой»			
Предмет договора		Дата отчета	
Благоустройство территории		05.08.2019г.	
Использование рабочей силы	Человек	Основные механизмы	Кол-во (шт.)
Рабочие		Экскаватор	
ИТР		Самосвал	
Водители автотехники		Бульдозер	
Операторы механизмов		Автогрейдер	
		Фронтальный погрузчик	
		Каток	
Всего рабочих:		Всего механизмов:	
Описание работы, выполненной в течение дня			
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Снятие плодородного растительного слоя		0	м2
Заготовка щебня		0	тн
Отсыпка грунта		200	м3
Замечания Подрядчика (задержки, сбой, отклонения в работе или возникновение нестандартных ситуаций)			
Работы не производились в связи с погодными условиями (дождь)			
План выполнения работ на следующий день		Дата	
		06.08.2019г.	
Наименование работ		Физические объемы	Ед.измерения
Снятие ПРС			м2
Заготовка щебня			тн
Отсыпка грунта			м3

Составил:
Ворошин Ф.М.
(подпись)







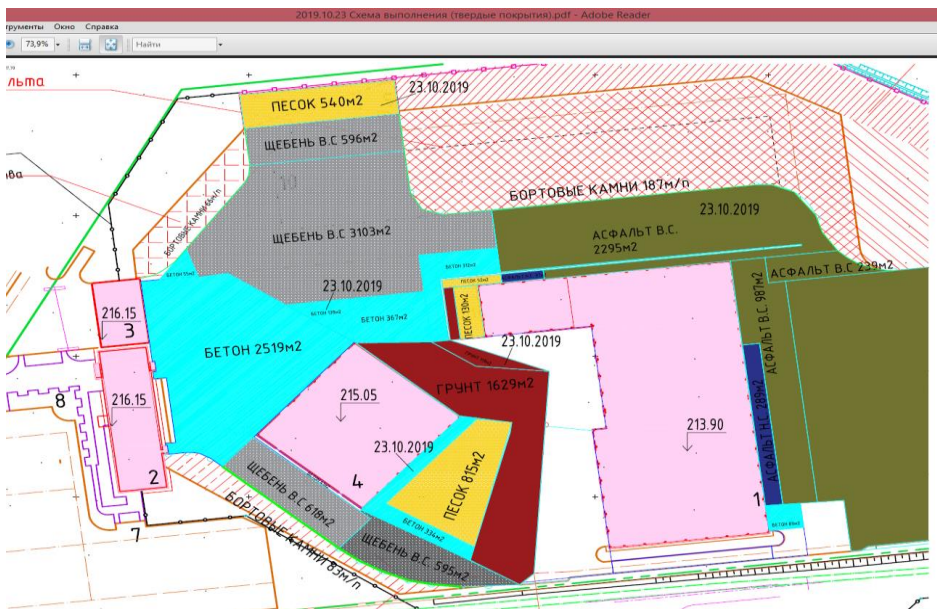
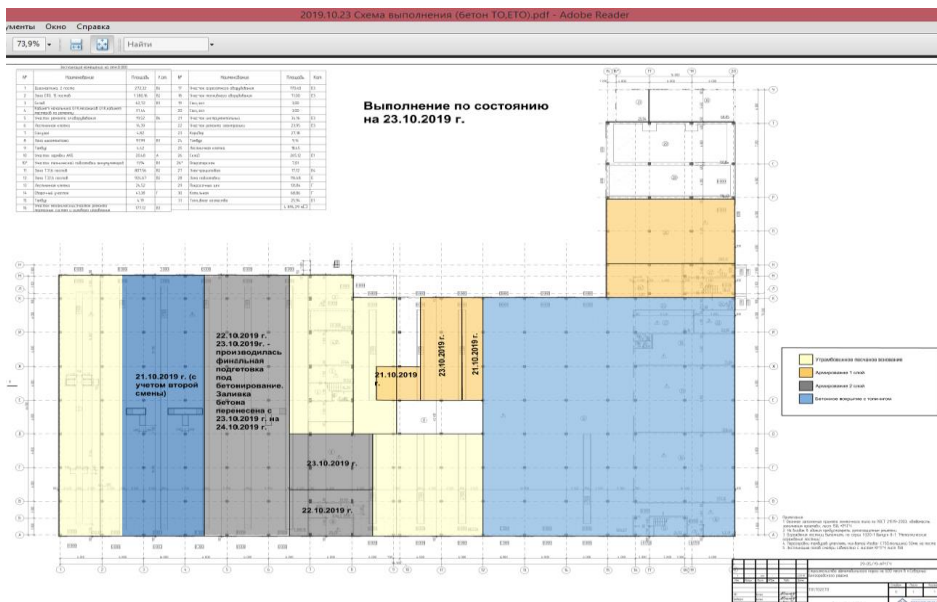
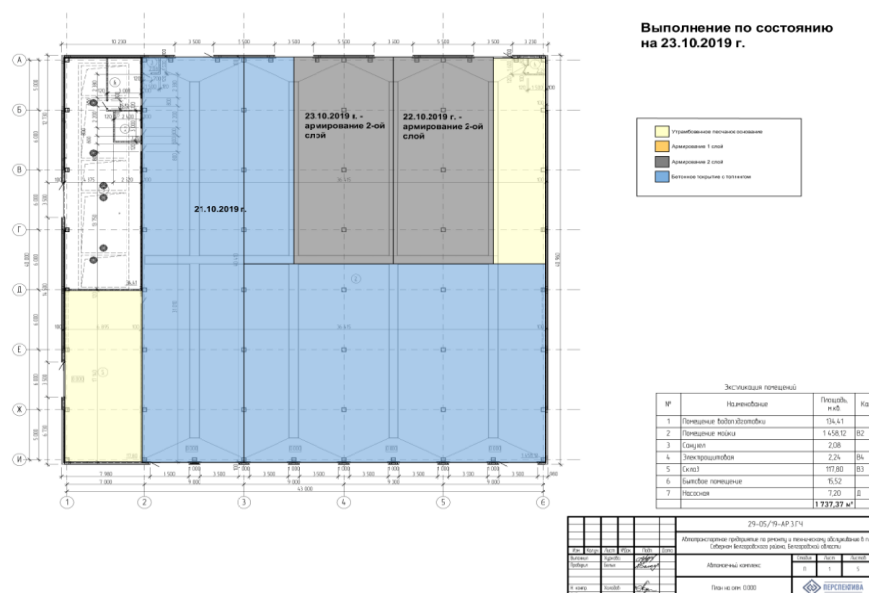


**Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный
Белгородского района Белгородской области"**

№ п/п	Подрядчик/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019	22.10.2019	23.10.2019	21.10.2019- 27.10.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения	понедельник	вторник	среда		
1	ООО "КромТехСтрой"									
1.1	Отсыпка грунта	м2	59 155,87	56 736,36	96%		594,36	119,00	713,36	
1.2	Устройство песчаного основания	м2	59 155,87	54 910,00	93%		1 146,00	540,00	1 686,00	
1.3	Планировка щебня	м2	47 981,00	47 981,00	100%		595,00	-	595,00	
1.4	Бетонирование	м2	10 873,87	5 851,00	54%		422,00	473,00	895,00	
1.5	Устройство асфальтового покрытия (нижний слой)	м2	59 155,87	45 105,00	76%		-	37,00	37,00	
1.6	Устройство асфальтового покрытия (верхний слой)	м2	59 155,87	44 779,00	76%		1 226,00	2 295,00	3 521,00	
2	ООО "Тисайт"									
2.1	ТО, ЕТО									
2.1.1	Полы в осях 1-2									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	-	-				-	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	
2.1.2	Полы в осях 2-3									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	138,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	66,00			66,00	
2.1.3	Полы в осях 3-4									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	276,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	132,00	-	132,00			132,00	
2.1.4	Полы в осях 4-5									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	276,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	66,00			66,00	
2.1.5	Полы в осях 5-6									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	276,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	
2.1.6	Полы в осях 6-7									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	192,00	-		24,00	30,00	54,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	
2.1.7	Полы в осях 7-8									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	132,00	-		48,00	30,00	78,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	
2.1.8	Полы в осях 8-9									
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-				-	
	Армирование	м2	-	75,00	-	9,00	24,00	15,00	48,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	

№ п/п	Подразчик/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019	22.10.2019	23.10.2019	21.10.2019- 27.10.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения	понеделельник	вторник	среда		
2.1.9	Полы в осях 9-11								-	
	Песчаное основание	м2	-	108,00	-				-	
	Армирование	м2	-	36,00	-	9,00	-	27,00	36,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	
2.1.10	Полы в осях 11-12								-	
	Песчаное основание	м2	-	108,00	-				-	
	Армирование	м2	-	54,00	-	27,00	-	27,00	54,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-				-	
2.1.11	Полы в осях 12-13								-	
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-				-	
	Армирование	м2	-	247,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-				-	
2.1.12	Полы в осях 13-14								-	
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-				-	
	Армирование	м2	-	247,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-				-	
2.1.13	Полы в осях 14-15								-	
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-				-	
	Армирование	м2	-	247,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-				-	
2.1.14	Полы в осях 15-16								-	
	Песчаное основание	м2	-	240,00	-				-	
	Армирование	м2	-	204,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	168,00	-				-	
2.1.15	Полы в осях 16-17								-	
	Песчаное основание	м2	-	120,00	-				-	
	Армирование	м2	-	102,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	84,00	-				-	
2.1.16	Полы в осях 17-18								-	
	Песчаное основание	м2	-	300,00	-				-	
	Армирование	м2	-	255,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	210,00	-				-	
2.1.17	Полы в осях 18-19								-	
	Песчаное основание	м2	-	60,00	-				-	
	Армирование	м2	-	51,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	42,00	-				-	
2.1.18	Полы в осях 19-20								-	
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-				-	
	Армирование	м2	-	306,00	-				-	
	Бетонирование	м2	-	252,00	-				-	
	ИТОГО по полам								-	
	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 245,00	97%				4 245,00	
	Армирование	м2	4 363,00	3 114,00	71%				3 114,00	
	Бетонирование	м2	4 363,00	1 761,00	40%				1 761,00	
2.1.19	Устройство кирпичной кладки	м2	967,73	475,48	49%	20,00	20,00		40,00	
2.2	Мойка								-	
2.2.1	Полы в осях 1-2								-	

№ п/п	Подразчик/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019	22.10.2019	23.10.2019	21.10.2019- 27.10.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения	понеделельник	вторник	среда		
	Песчаное основание	м2		119,00					-	
	Армирование	м2		-					-	
	Бетонирование	м2		-					-	
2.2.2	Полы в осях 2-3								-	
	Песчаное основание	м2		360,00					-	
	Армирование	м2		360,00					-	
	Бетонирование	м2		360,00		360,00			360,00	
2.2.3	Полы в осях 3-4								-	
	Песчаное основание	м2		360,00					-	
	Армирование	м2		360,00				35,70	35,70	
	Бетонирование	м2		408,30		84,00			84,00	
2.2.4	Полы в осях 4-5								-	
	Песчаное основание	м2		360,00					-	
	Армирование	м2		360,00			20,00	15,70	35,70	
	Бетонирование	м2		171,00					-	
2.2.5	Полы в осях 5-6								-	
	Песчаное основание	м2		360,00					-	
	Армирование	м2		206,70					-	
	Бетонирование	м2		171,00					-	
	ИТОГО по полам								-	
	Песчаное основание	м2	1 734,00	1 559,00	90%				1 559,00	
	Армирование	м2	1 734,00	1 286,70	74%				1 286,70	
	Бетонирование	м2	1 734,00	1 110,30	64%				1 110,30	
2.2.6	Устройство оконных проемов	м2	165,84	36,00	22%	36,00			36,00	
3	ООО "ТехСтройМонтаж"									
3.1	АБК								-	
3.1.1	Монтаж объемных элементов	шт							-	
3.1.2	Устройство оконных откосов	м3							-	
3.2	Навес								-	
3.2.1	Монтаж металлоконструкций	т	5,20	5,20	100%				-	
3.2.2	Устройство профлиста	м2							-	
3.3	ПОЕТО								-	
3.3.1	Кровля		4 884,40						-	
	Гидроизоляция	м2	4 884,40	4 884,40	100%				-	
	Утеплитель	м2	4 884,40	4 395,90	90%			244,20	244,20	
	Стяжка	м2	4 884,40	1 242,00	25%			150,00	150,00	
	Направляемый материал	м2	4 884,40	546,00	11%	546,00			546,00	

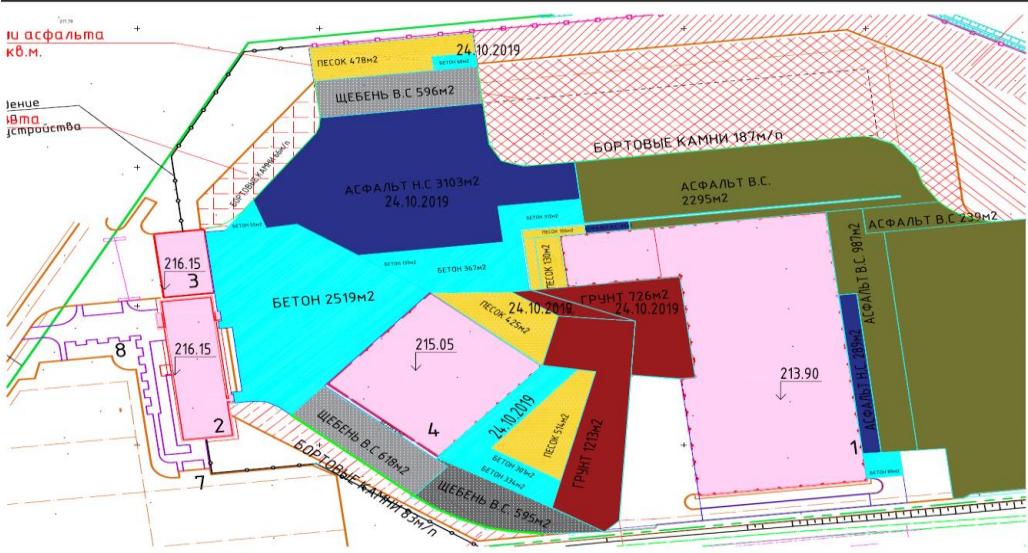


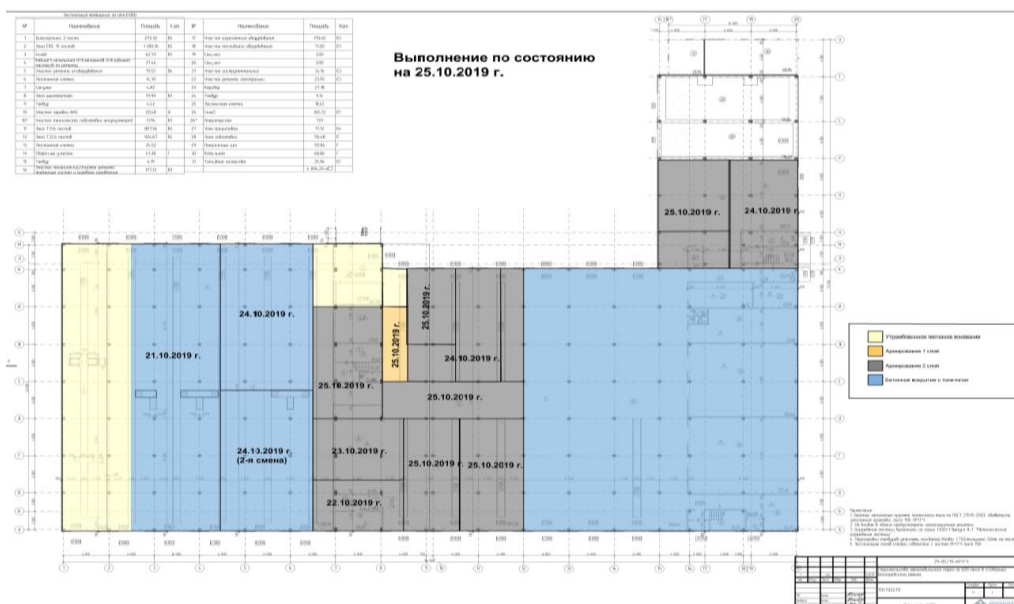
**Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный
Белгородского района Белгородской области"**

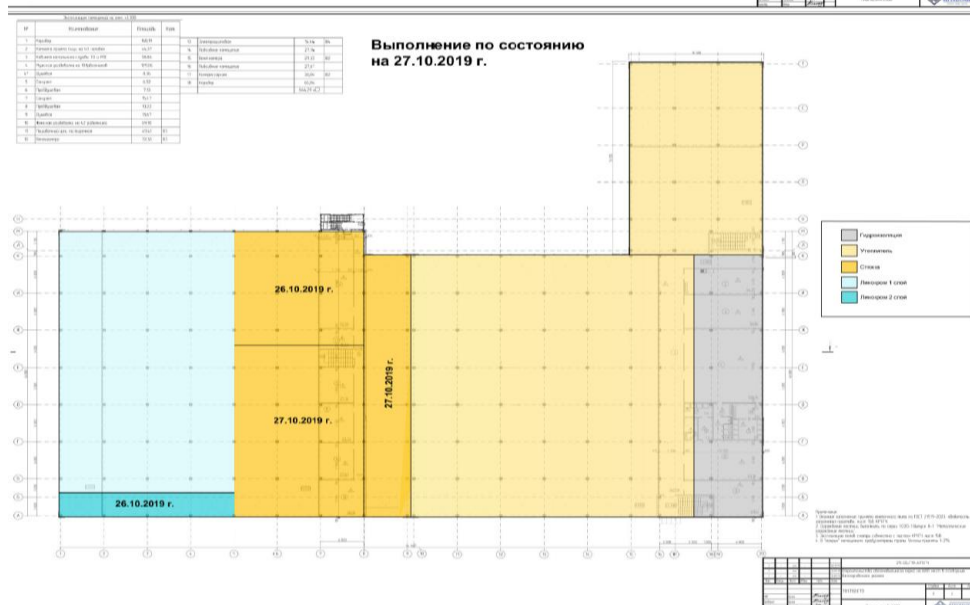
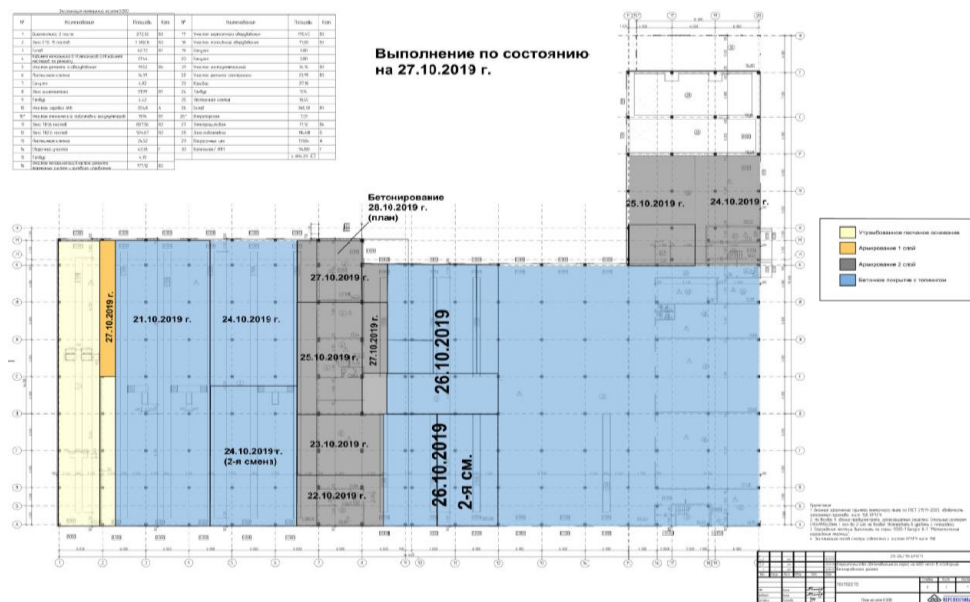
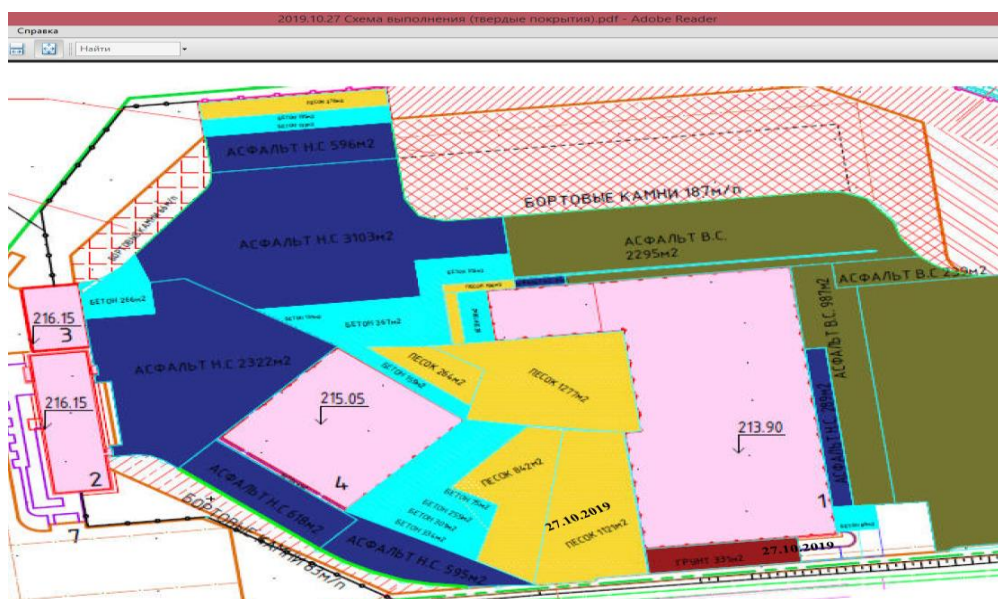
№ п/п	Подразич/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019	22.10.2019	23.10.2019	24.10.2019	21.10.2019- 27.10.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения	понедельник	вторник	среда	четверг		
1	ООО "КремТекСтрой"										
1.1	Отсыпка грунта	м2	59 155,87	57 462,36	97%		584,36	119,00	726,00	1 439,36	
1.2	Устройство песчаного основания	м2	59 155,87	55 389,00	94%		1 146,00	540,00	479,00	2 165,00	
1.3	Плитировка щебня	м2	47 981,00	47 981,00	100%		595,00	-	-	595,00	
1.4	Бетонирование	м2	10 873,87	6 212,00	57%		422,00	473,00	361,00	1 256,00	
1.5	Устройство асфальтового покрытия (нижний слой)	м2	59 155,87	48 208,00	81%		-	37,00	3 103,00	3 140,00	
1.6	Устройство асфальтового покрытия (верхний слой)	м2	59 155,87	44 779,00	76%		1 226,00	2 295,00	-	3 521,00	
2	ООО "Тисай"										
2.1	ТО, ЕТО										
2.1.1	Полы в осях 1-2										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	-	-					-	
	Бетонирование	м2	-	-	-					-	
2.1.2	Полы в осях 2-3										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	138,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	66,00				66,00	
2.1.3	Полы в осях 3-4										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	276,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	132,00	-	132,00				132,00	
2.1.4	Полы в осях 4-5										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	276,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	66,00			210,00	276,00	
2.1.5	Полы в осях 5-6										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	276,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-				276,00	276,00	
2.1.6	Полы в осях 6-7										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	192,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	138,00	-		24,00	30,00	138,00	54,00	
2.1.7	Полы в осях 7-8										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	132,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	-	-		48,00	30,00		78,00	
2.1.8	Полы в осях 8-9										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	114,00	-	9,00	24,00	15,00	39,00	87,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-					-	

№ п/п	Подразич/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019	22.10.2019	23.10.2019	24.10.2019	21.10.2019- 27.10.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения	понедельник	вторник	среда	четверг		
2.1.9	Полы в осях 9-11										
	Песчаное основание	м2	-	289,00	-					-	
	Армирование	м2	-	115,40	-	9,00	-	27,00	77,40	113,40	
	Бетонирование	м2	-	-	-					-	
2.1.10	Полы в осях 11-12										
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-					-	
	Армирование	м2	-	180,00	-	27,00	-	27,00	126,00	180,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-					-	
2.1.11	Полы в осях 12-13										
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-					-	
	Армирование	м2	-	247,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-					-	
2.1.12	Полы в осях 13-14										
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-					-	
	Армирование	м2	-	247,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-					-	
2.1.13	Полы в осях 14-15										
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-					-	
	Армирование	м2	-	247,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-					-	
2.1.14	Полы в осях 15-16										
	Песчаное основание	м2	-	240,00	-					-	
	Армирование	м2	-	204,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	168,00	-					-	
2.1.15	Полы в осях 16-17										
	Песчаное основание	м2	-	130,00	-					-	
	Армирование	м2	-	102,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	84,00	-					-	
2.1.16	Полы в осях 17-18										
	Песчаное основание	м2	-	300,00	-					-	
	Армирование	м2	-	300,00	-				45,00	45,00	
	Бетонирование	м2	-	210,00	-					-	
2.1.17	Полы в осях 18-19										
	Песчаное основание	м2	-	60,00	-					-	
	Армирование	м2	-	51,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	42,00	-					-	
2.1.18	Полы в осях 19-20										
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-					-	
	Армирование	м2	-	306,00	-					-	
	Бетонирование	м2	-	252,00	-					-	
	ИТОГО по полам										
	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 363,00	100%					4 363,00	
	Армирование	м2	4 363,00	3 401,40	78%					3 401,40	
	Бетонирование	м2	4 363,00	2 385,00	55%					2 385,00	
2.1.19	Устройство кирпичной кладки	м2	967,73	475,48	49%	20,00	20,00			40,00	
2.2	Мойка										
2.2.1	Полы в осях 1-2										

№ п/п	Подразич/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019	22.10.2019	23.10.2019	24.10.2019	21.10.2019- 27.10.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения	понедельник	вторник	среда	четверг		
	Песчаное основание	м2		119,00						-	
	Армирование	м2		-						-	
	Бетонирование	м2		-						-	
2.2.2	Полы в осях 2-3										
	Песчаное основание	м2		360,00						-	
	Армирование	м2		360,00						-	
	Бетонирование	м2		360,00		360,00				360,00	
2.2.3	Полы в осях 3-4										
	Песчаное основание	м2		360,00						-	
	Армирование	м2		360,00				35,70		35,70	
	Бетонирование	м2		408,30		84,00				84,00	
2.2.4	Полы в осях 4-5										
	Песчаное основание	м2		360,00						-	
	Армирование	м2		360,00			20,00	15,70		35,70	
	Бетонирование	м2		171,00						-	
2.2.5	Полы в осях 5-6										
	Песчаное основание	м2		360,00						-	
	Армирование	м2		360,00					153,30	153,30	
	Бетонирование	м2		171,00						-	
	ИТОГО по полам										
	Песчаное основание	м2	1 734,00	1 559,00	90%					1 559,00	
	Армирование	м2	1 734,00	1 440,00	83%					1 440,00	
	Бетонирование	м2	1 734,00	1 110,30	64%					1 110,30	
2.2.6	Устройство оконных проемов	м2	165,84	36,00	22%	36,00				36,00	
3	ООО "ТекСтройМонтаж"										
3.1	АБК										
3.1.1	Монтаж объемных элементов	шт									
3.1.2	Устройство оконных откосов	м3									
3.2	Нане										
3.2.1	Монтаж металлоконструкций	т	5,20	5,20	100%					-	
3.2.2	Устройство профлиста	м2								-	
3.3	ТО,ЕТО										
3.3.1	Кровля		4 884,40								
	Гидроизоляция	м2	4 884,40	4 884,40	100%					-	
	Утеплитель	м2	4 884,40	4 395,90	90%			244,20		244,20	
	Стекла	м2	4 884,40	1 442,00	30%				200,00	350,00	
	Накладной материал	м2	4 884,40	546,00	11%	546,00				546,00	







**Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный
Белгородского района Белгородской области"**

№ п/п	Подразич/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019- 27.10.2019	28.10.2019 поселельник	28.10.2019- 03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения				
1	ООО "КремТекСтрой"								
1.1	Основа грунто	м2	59 155,87	58 540,36	99%	2 339,56	188,00	188,00	
1.2	Устройство песчаного основания	м2	59 155,87	58 372,00	99%	5 148,00	-	-	
1.3	Нашировка щебня	м2	47 981,00	47 981,00	100%	595,00	-	-	
1.4	Бетонирование	м2	10 875,87	8 050,00	74%	3 085,00	1 011,00	1 011,00	
1.5	Устройство асфальтового покрытия (нижний слой)	м2	59 155,87	53 091,00	90%	7 271,00	752,00	752,00	
1.6	Устройство асфальтового покрытия (верхний слой)	м2	59 155,87	44 779,00	76%	3 521,00	-	-	
2	ООО "Тисава"								
2.1	ТО, ЕТО								
2.1.1	Полы в осях 1-2								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	-	-	-	-	-	
2.1.2	Полы в осях 2-3								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	154,50	-	16,50	-	-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	66,00	-	-	
2.1.3	Полы в осях 3-4								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	132,00	-	132,00	-	-	
2.1.4	Полы в осях 4-5								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	
2.1.5	Полы в осях 5-6								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	
2.1.6	Полы в осях 6-7								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	138,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	138,00	138,00	138,00	
2.1.7	Полы в осях 7-8								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	276,00	276,00	
2.1.8	Полы в осях 8-9								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	249,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	231,00	45,00	45,00	

№ п/п	Подразич/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019- 27.10.2019	28.10.2019 поселельник	28.10.2019- 03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения				
2.1.9	Полы в осях 9-11								
	Песчаное основание	м2	-	289,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	
2.1.10	Полы в осях 11-12								
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	
2.1.11	Полы в осях 12-13								
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	
2.1.12	Полы в осях 13-14								
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	
2.1.13	Полы в осях 14-15								
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	
2.1.14	Полы в осях 15-16								
	Песчаное основание	м2	-	240,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	240,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	240,00	-	73,00	-	-	
2.1.15	Полы в осях 16-17								
	Песчаное основание	м2	-	130,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	120,00	-	18,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	84,00	-	-	-	-	
2.1.16	Полы в осях 17-18								
	Песчаное основание	м2	-	300,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	300,00	-	45,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	210,00	-	-	-	-	
2.1.17	Полы в осях 18-19								
	Песчаное основание	м2	-	60,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	60,00	-	9,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	42,00	-	-	-	-	
2.1.18	Полы в осях 19-20								
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	54,00	-	-	
	Бетонирование	м2	-	252,00	-	-	-	-	
	НГО О по полам								
	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-	
	Армирование	м2	4 363,00	4 196,50	96%	4 196,50	-	-	
	Бетонирование	м2	4 363,00	3 712,00	85%	3 712,00	-	-	
2.1.19	Устройство кирпичной кладки	м3	987,73	571,48	59%	100,00	36,00	36,00	
2.1.20	Устройство флюж оконных	м3	-	35,00	-	35,00	-	-	
2.2	Мойка								
2.2.1	Полы в осях 1-2								

№ п/п	Подразич/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019- 27.10.2019	28.10.2019 поселельник	28.10.2019- 03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения				
	Песчаное основание	м2	-	119,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	-	-	-	-	-	
2.2.2	Полы в осях 2-3								
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	360,00	-	-	
2.2.3	Полы в осях 3-4								
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	35,70	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	136,00	-	-	
2.2.4	Полы в осях 4-5								
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	35,70	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	189,00	-	-	
2.2.5	Полы в осях 5-6								
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	153,30	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	189,00	-	-	
	НГО О по полам								
	Песчаное основание	м2	1 734,00	1 559,00	90%	1 559,00	-	-	
	Армирование	м2	1 734,00	1 440,00	83%	1 440,00	-	-	
	Бетонирование	м2	1 734,00	1 446,00	83%	1 440,00	-	-	
2.2.6	Устройство оконных проемов	м2	165,84	36,00	22%	36,00	-	-	
3	ООО "ТекСтройМонтаж"								
3.1	АБК								
3.1.1	Монтаж объемных элементов	м3	-	-	-	-	-	-	
3.1.2	Устройство оконных откосов	м3	-	-	-	-	-	-	
3.2	НБС								
3.2.1	Монтаж металлоконструкций	т	5,20	5,20	100%	-	-	-	
3.2.2	Устройство профлиста	м2	577,50	577,50	100%	482,00	115,50	115,50	
3.3	ТО, ЕТО								
3.3.1	Кровля								
	Гидроизоляция	м2	4 884,40	4 884,40	100%	-	-	-	
	Утеплитель	м2	4 884,40	4 195,90	90%	244,20	-	-	
	Сталка	м2	4 884,40	2 426,00	50%	1 334,00	-	-	
	Наплавляемый материал (1 слой)	м2	4 884,40	746,00	15%	746,00	-	-	
	Наплавляемый материал (2 слой)	м2	4 884,40	1 204,00	25%	100,00	1 104,00	1 104,00	

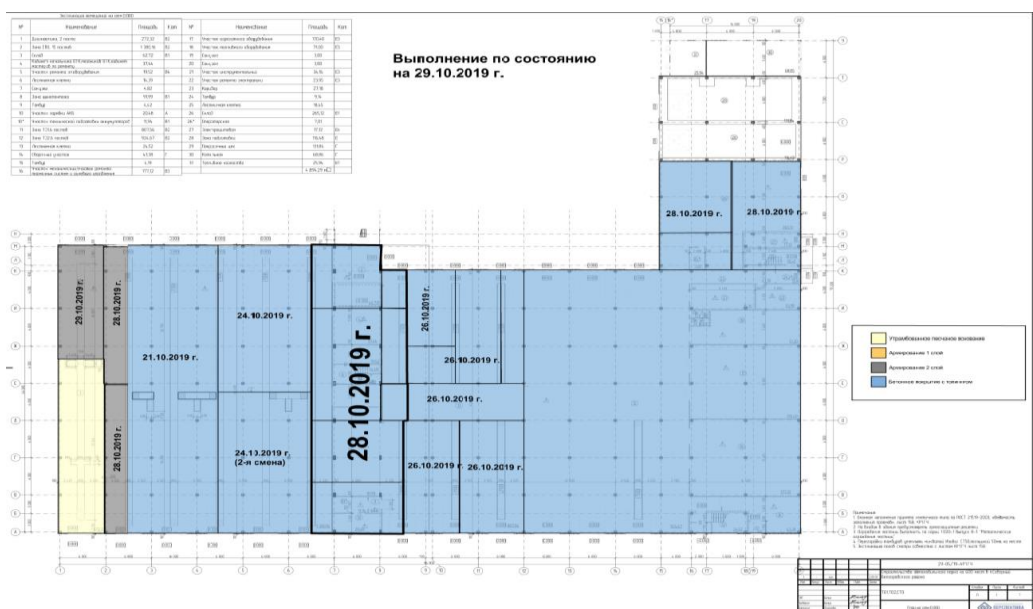
Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный Белгородского района Белгородской области"

№ п/п	Подразичие/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019. 27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	28.10.2019. 03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения		понедельник	вторник		
1	ООО "КремТекСтрой"									
1.1	Осмыта грунта	м2	59 155,87	58 540,36	99%	3 329,36	188,00	-	188,00	
1.2	Устройство песчаного основания	м2	59 155,87	58 372,00	99%	3 148,00	-	-	-	
1.3	Плитровая щебня	м2	47 981,00	47 981,00	100%	595,00	-	-	-	
1.4	Бетонирование	м2	10 873,87	9 560,00	89%	2 083,00	1 011,00	510,00	1 521,00	
1.5	Устройство асфальтового покрытия (шпатель слои)	м2	59 155,87	53 774,00	91%	7 271,00	752,00	683,00	1 435,00	
1.6	Устройство асфальтового покрытия (бершиль слои)	м2	59 155,87	47 611,00	80%	3 521,00	-	2 832,00	2 832,00	
2	ООО "Гисай"									
2.1	Поли в осях 1-2									
2.1.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	90,00	-	-	-	90,00	90,00	
	Бетонирование	м2	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.2	Поли в осях 2-3									
2.1.2.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	154,50	-	16,50	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	-	-	-	-	
2.1.3	Поли в осях 3-4									
2.1.3.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	132,00	-	-	-	
2.1.4	Поли в осях 4-5									
2.1.4.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	
2.1.5	Поли в осях 5-6									
2.1.5.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	
2.1.6	Поли в осях 6-7									
2.1.6.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	138,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	138,00	138,00	-	138,00	
2.1.7	Поли в осях 7-8									
2.1.7.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	222,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	276,00	-	276,00	
2.1.8	Поли в осях 8-9									
2.1.8.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	249,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	231,00	45,00	-	45,00	

№ п/п	Подразичие/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019. 27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	28.10.2019. 03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения		понедельник	вторник		
2.1.9	Поли в осях 9-11									
2.1.9.1	Песчаное основание	м2	-	289,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	-	
2.1.10	Поли в осях 11-12									
2.1.10.1	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	
2.1.11	Поли в осях 12-13									
2.1.11.1	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
2.1.12	Поли в осях 13-14									
2.1.12.1	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
2.1.13	Поли в осях 14-15									
2.1.13.1	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	
2.1.14	Поли в осях 15-16									
2.1.14.1	Песчаное основание	м2	-	240,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	240,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	240,00	-	72,00	-	-	-	
2.1.15	Поли в осях 16-17									
2.1.15.1	Песчаное основание	м2	-	120,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	120,00	-	18,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	120,00	-	-	36,00	-	36,00	
2.1.16	Поли в осях 17-18									
2.1.16.1	Песчаное основание	м2	-	300,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	300,00	-	45,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	300,00	-	-	90,00	-	90,00	
2.1.17	Поли в осях 18-19									
2.1.17.1	Песчаное основание	м2	-	60,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	60,00	-	9,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	60,00	-	-	18,00	-	18,00	
2.1.18	Поли в осях 19-20									
2.1.18.1	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	54,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	-	108,00	-	108,00	
ИТОГО по полам	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-	-	
	Армирование	м2	4 363,00	4 286,50	98%	4 286,50	-	-	-	
	Бетонирование	м2	4 363,00	4 108,00	94%	4 108,00	-	-	-	
2.1.19	Устройство кирпичной кладки	м2	987,73	381,48	60%	100,00	36,00	10,00	46,00	
2.1.20	Устройство блоков оконных	м3	-	35,00	-	35,00	-	-	-	
2.2	Монтаж									
2.2.1	Поли в осях 1-2									

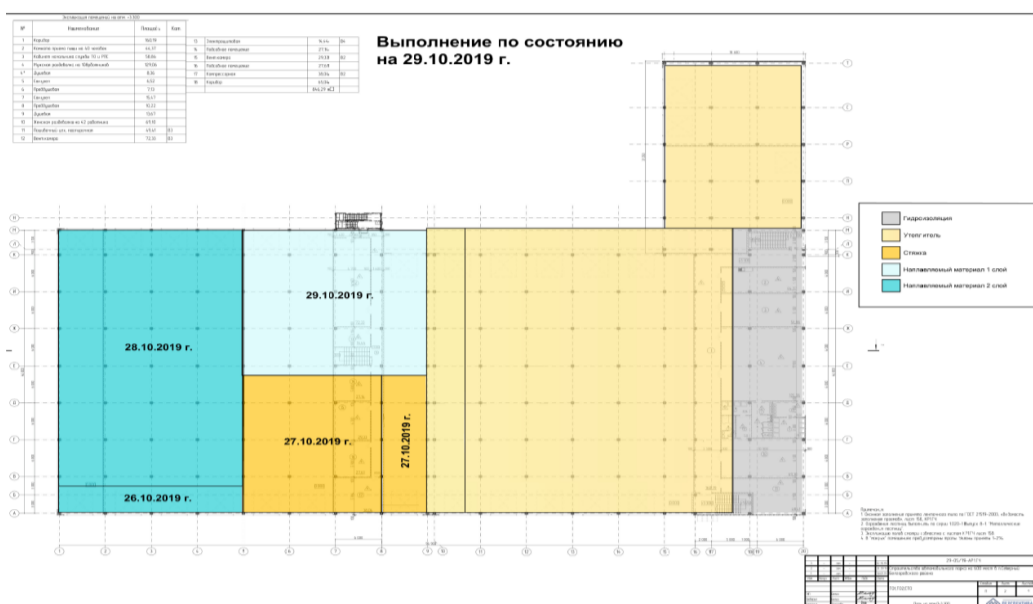
№ п/п	Подразичие/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019. 27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	28.10.2019. 03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения		понедельник	вторник		
	Песчаное основание	м2	-	119,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.2	Поли в осях 2-3									
2.2.2.1	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	360,00	-	-	-	
2.2.3	Поли в осях 3-4									
2.2.3.1	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	35,70	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	136,00	-	-	-	
2.2.4	Поли в осях 4-5									
2.2.4.1	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	35,70	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	189,00	-	-	-	
2.2.5	Поли в осях 5-6									
2.2.5.1	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	153,30	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	189,00	-	-	-	
ИТОГО по полам	Песчаное основание	м2	1 734,00	1 559,00	90%	1 559,00	-	-	-	
	Армирование	м2	1 734,00	1 440,00	83%	1 440,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	1 734,00	1 440,00	83%	1 440,00	-	-	-	
2.2.6	Устройство оконных проемов	м2	165,84	36,00	22%	36,00	-	-	-	
3	ООО "ТекСтройМонтаж"									
3.1	АБК									
3.1.1	Монтаж объемных элементов	шт	-	-	-	-	-	-	-	
3.1.2	Устройство оконных откосов	м3	-	-	-	-	-	-	-	
3.2	Навес									
3.2.1	Монтаж металлоконструкций	т	5,20	5,20	100%	-	-	-	-	
3.2.2	Устройство профлиста	м2	577,50	577,50	100%	462,00	115,50	-	115,50	
3.3	ТО.К.ТО									
3.3.1	Кровля		4 884,40	-	-	-	-	-	-	
	Гидроизоляция	м2	4 884,40	4 884,40	100%	-	-	-	-	
	Утеплитель	м2	4 884,40	4 885,00	90%	244,20	-	-	-	
	Стяжка	м2	4 884,40	2 426,00	50%	1 334,00	-	-	-	
	Наплавляемый материал (1 слой)	м2	4 884,40	1 298,00	27%	746,00	-	552,00	552,00	
	Наплавляемый материал (2 слой)	м2	4 884,40	1 204,00	25%	1 060,00	1 104,00	-	1 104,00	

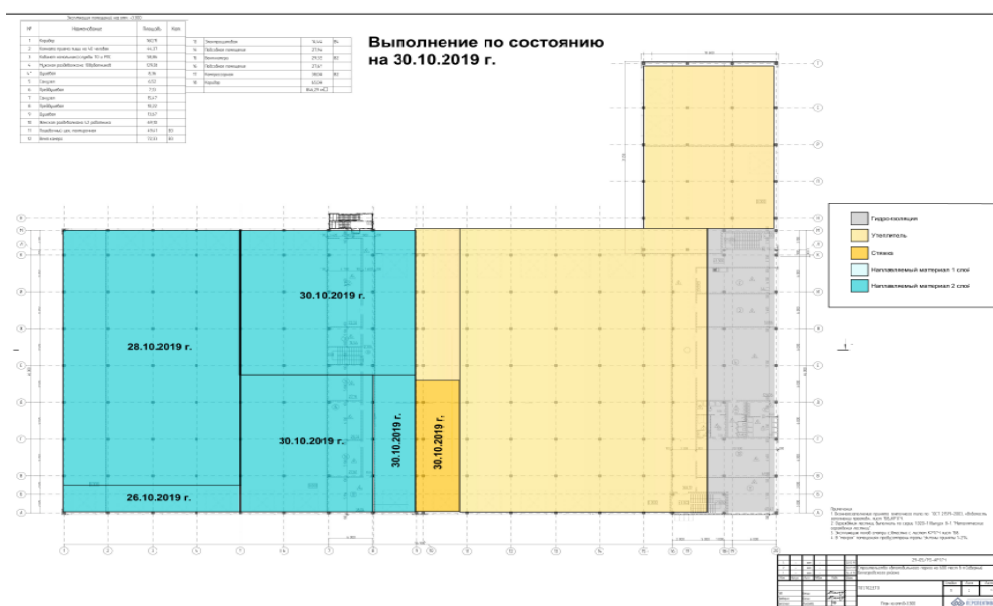
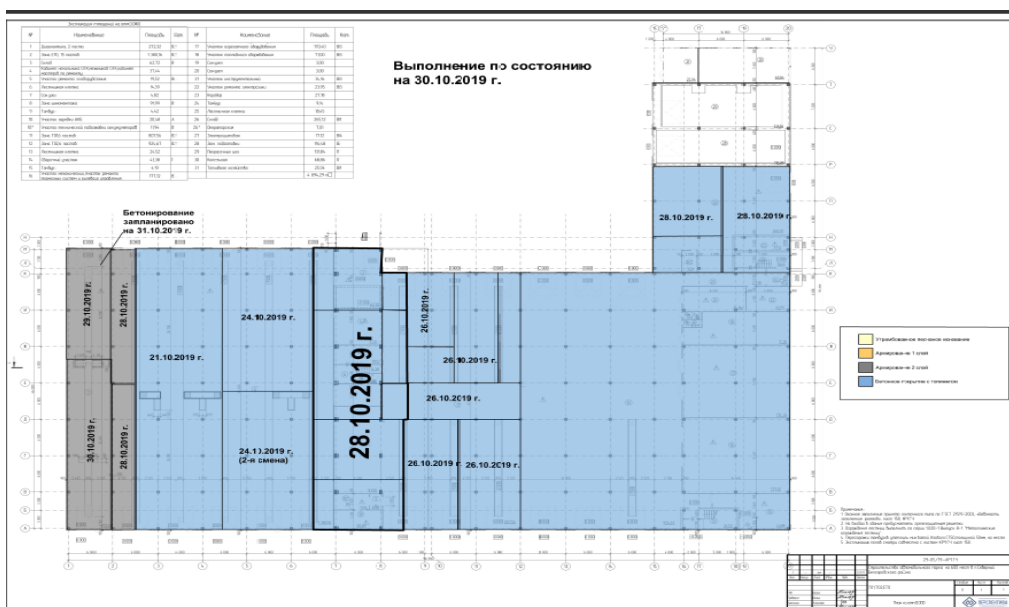
Выполнение по состоянию
на 29.10.2019 г.



Inventarul marelui grup de + 300			
#	Descrierea	Încasat, r	Cost
1	Argint	502,9	
2	Monede spanie mare cu 40 reales	44,37	
3	Monede spaniole argint 10 u PIR	148,6	
4	Monede portugheze cu 1000 reis	129,05	
5*	Argint	8,36	
5*	Argint	6,52	
6	Argint	7,73	
7	Argint	9,47	
8	Argint	92,22	
9	Argint	59,67	
10	Monede portugheze cu 12 reales	44,45	
11	Monede din argint	44,45	81
12	Monede din argint	33,00	81

**Выполнение по состоянию
на 29.10.2019 г.**

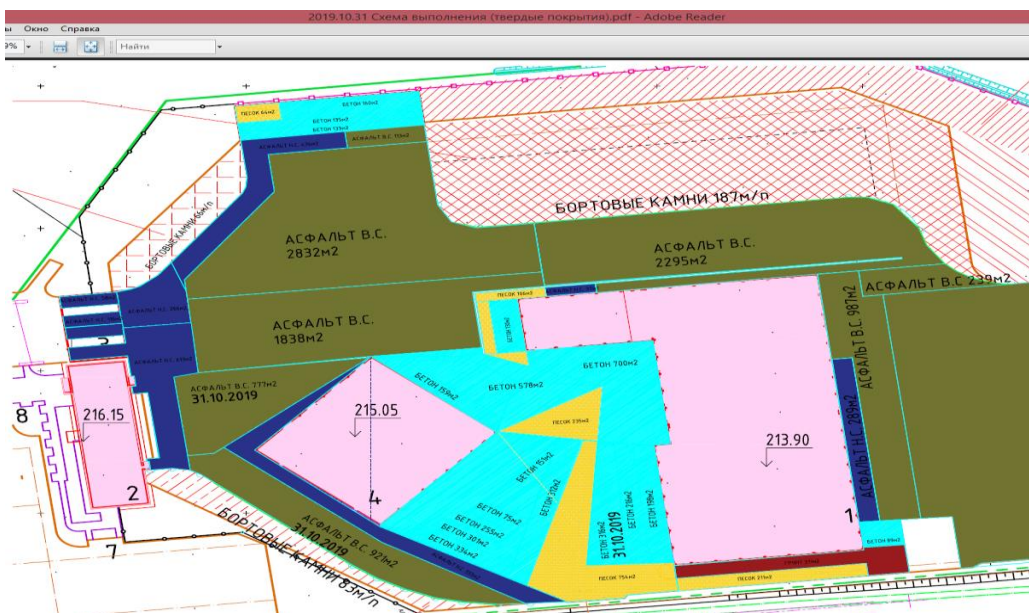


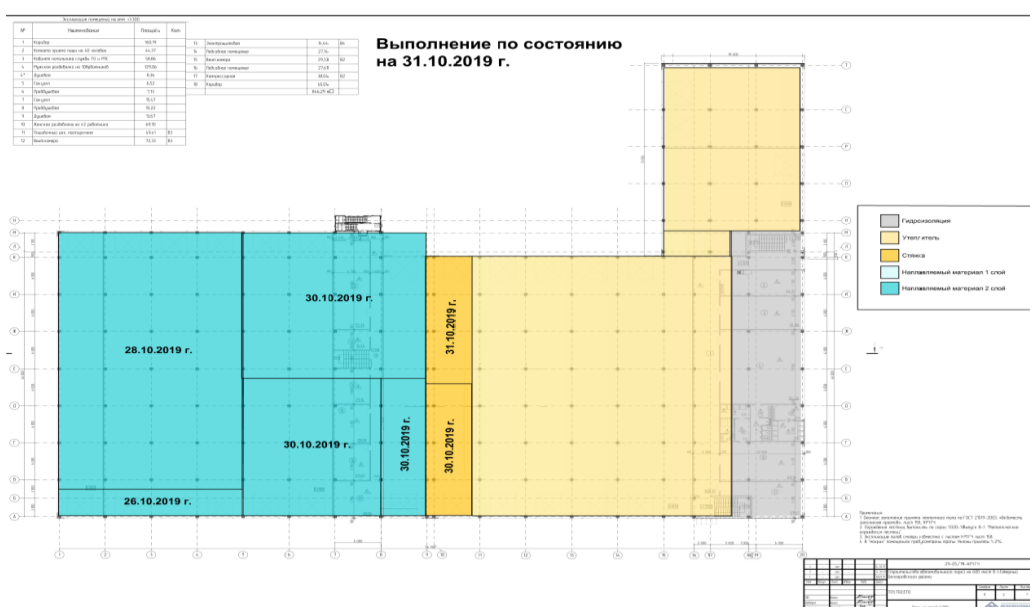
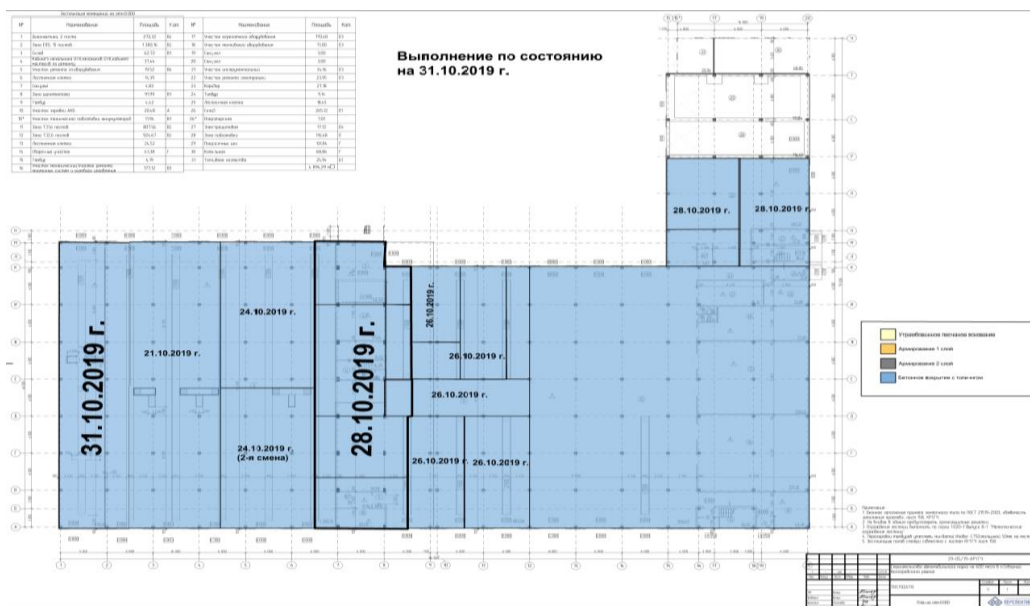


Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный Белгородского района Белгородской области"

№ п/п	Подразичие/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019-27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	30.10.2019	31.10.2019	28.10.2019-03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения		понедельник	вторник	среда	четверг		
ООО "КремТекСтрой"												
1.1	Основа грунта	м2	59 155,87	58 540,34	99%	2 329,36	188,00	-	-	-	188,00	
1.2	Устройство песчаного основания	м2	59 155,87	58 540,34	99%	5 148,00	-	-	211,00	-	211,00	
1.3	Наплавляемая мембрана	м2	47 981,00	47 981,00	100%	395,00	-	-	-	-	-	
1.4	Бетонирование	м2	10 873,87	9 830,00	90%	2 083,00	1 011,00	510,00	954,00	316,00	2 791,00	
1.5	Устройство асфальтового покрытия (нижний слой)	м2	59 155,87	53 774,00	91%	7 271,00	752,00	683,00	-	-	1 435,00	
1.6	Устройство асфальтового покрытия (верхний слой)	м2	59 155,87	51 240,00	87%	3 321,00	-	2 832,00	1 951,00	1 698,00	6 481,00	
ООО "Тивис"												
2.1	ТО, ЕТО											
2.1.1	Полы в сект 1-2											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	90,00	186,00	-	276,00	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	276,00	276,00	
2.1.2	Полы в сект 2-3											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	16,50	-	-	121,50	-	121,50	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	66,00	-	-	-	210,00	210,00	
2.1.3	Полы в сект 3-4											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	132,00	-	-	-	-	-	
2.1.4	Полы в сект 4-6											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
2.1.5	Полы в сект 6-8											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
2.1.6	Полы в сект 8-7											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	138,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	138,00	138,00	-	-	-	138,00	
2.1.7	Полы в сект 7-8											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	212,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	276,00	-	-	-	276,00	
2.1.8	Полы в сект 8-9											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	249,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	21,00	45,00	-	-	-	45,00	
2.1.9	Полы в сект 9-11											
	Песчаное основание	м2	-	289,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	-	-	-	
2.1.10	Полы в сект 11-12											
	Песчаное основание	м2	-	289,00	-	-	-	-	-	-	-	

№ п/п	Подразичие/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019-27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	30.10.2019	31.10.2019	28.10.2019-03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения		понедельник	вторник	среда	четверг		
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
2.1.11	Полы в сект 12-13											
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.12	Полы в сект 13-14											
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.13	Полы в сект 14-16											
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.14	Полы в сект 16-16											
	Песчаное основание	м2	-	240,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	240,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	240,00	-	72,00	-	-	-	-	-	
2.1.15	Полы в сект 16-17											
	Песчаное основание	м2	-	120,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	120,00	-	18,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	120,00	-	-	36,00	-	-	-	36,00	
2.1.16	Полы в сект 17-18											
	Песчаное основание	м2	-	300,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	300,00	-	45,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	300,00	-	-	90,00	-	-	-	90,00	
2.1.17	Полы в сект 18-19											
	Песчаное основание	м2	-	60,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	60,00	-	9,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	60,00	-	-	18,00	-	-	-	18,00	
2.1.18	Полы в сект 19-20											
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	54,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	-	108,00	-	-	-	108,00	
2.1.19	ПТОГО по полам	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-	-	-	-	
	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-	-	-	-	
2.1.20	Устройство канализационной канавы	м2	601,48	601,48	100%	100,00	36,00	10,00	-	20,00	66,00	
2.1.20	Устройство бетонных площадок	м2	71,00	71,00	65%	35,00	-	-	-	36,00	35,00	
2.2	Мемба											
2.2.1	Полы в сект 1-2											
	Песчаное основание	м2	-	119,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	119,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	119,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.2	Полы в сект 2-3											
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	360,00	-	-	-	-	-	
2.2.3	Полы в сект 3-4											
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	360,00	-	35,70	-	-	-	-	-	

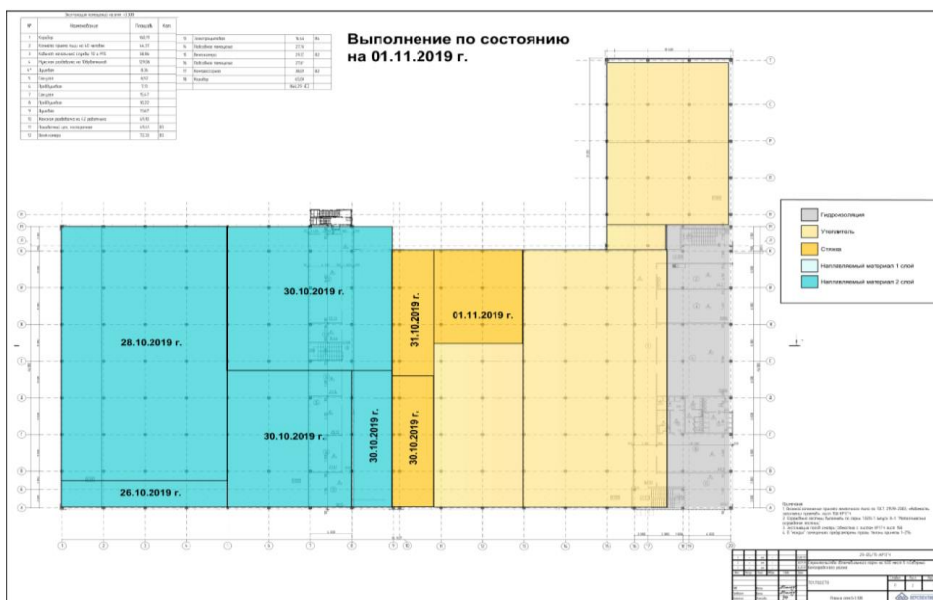
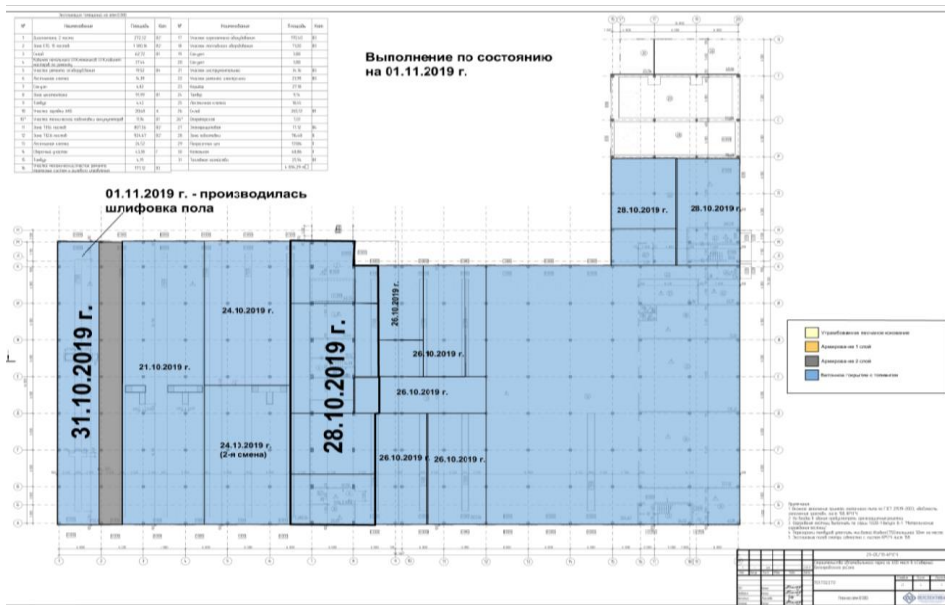




6.7. Содержание файла «11 Ноября» представлено на рисунке №6.7.

Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный Белгородского района Белгородской области"

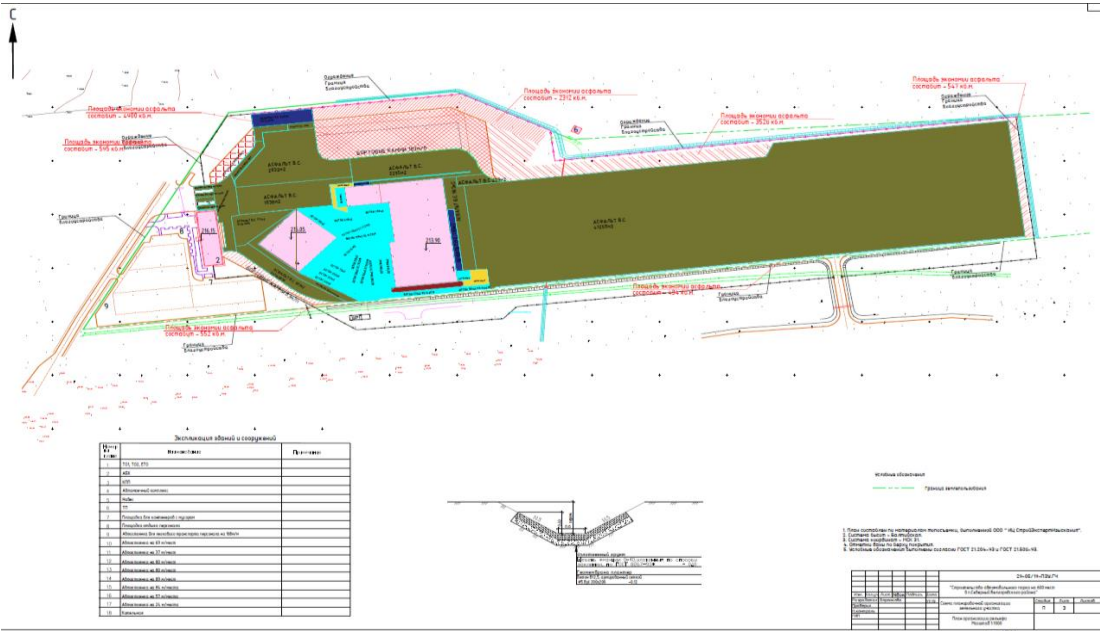
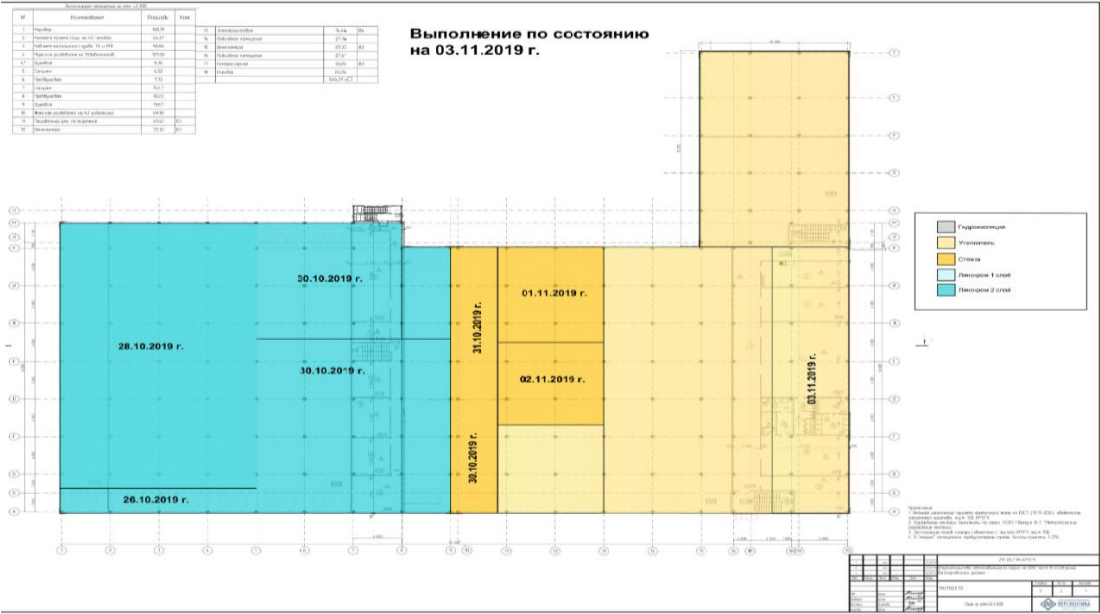
№ п/п	Подразделение, Наименование работ	Ед. изм.	Общий объем выполняемых работ			21.10.2019-27.10.2019	28.10.2019				30.10.2019		31.10.2019		28.10.2019-03.11.2019	Примечание	
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения		поисковый	вторичный	срочный	текущий	пятидневный						
1	ООО "КвантТестТрей"																
1.1	Основа группы	м2	59 155,87	58 740,34	99%	2 329,38	188,00	-	-	-	-	-	-	-	188,00	-	
1.2	Устройство пешеходного основания	м2	59 155,87	58 783,00	99%	5 148,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211,00	
1.3	Гидроизоляция	м2	47 081,00	47 081,00	100%	85,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4	Бетонирование	м2	10 177,87	10 159,00	99%	2 083,00	1 011,00	510,00	954,00	316,00	330,00	-	-	-	-	3 120,00	
1.5	Устройство асфальтового покрытия (окашаный слой)	м2	59 155,87	53 774,00	91%	7 271,00	752,00	683,00	-	-	-	-	-	-	-	1 435,00	
1.6	Устройство асфальтового покрытия (верхний слой)	м2	59 155,87	52 828,00	89%	3 521,00	-	2 832,00	1 951,00	1 498,00	1 348,00	-	-	-	-	7 840,00	
2	ООО "Тасма"																
2.1	ТО, КТО																
2.1.1	Палка в сект 1-2																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	80,00	-	186,00	-	-	-	276,00	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	276,00	-	-	-	276,00	
2.1.2	Палка в сект 2-3																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	-	-	66,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.3	Палка в сект 3-4																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.4	Палка в сект 4-6																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.5	Палка в сект 6-8																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.6	Палка в сект 8-7																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.7	Палка в сект 7-8																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	138,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	138,00	138,00	-	-	-	-	-	-	138,00	
2.1.8	Палка в сект 8-9																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	232,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.9	Палка в сект 9-10																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	276,00	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.10	Палка в сект 11-12																
	Гидроизоляция основания	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Асфтирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.11	Палка в сект 12-13																



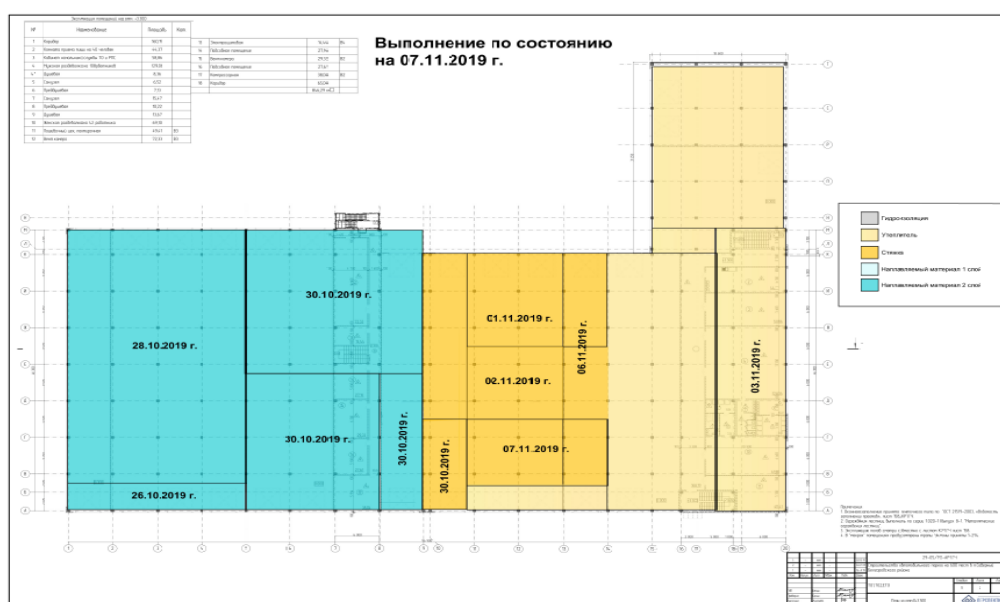
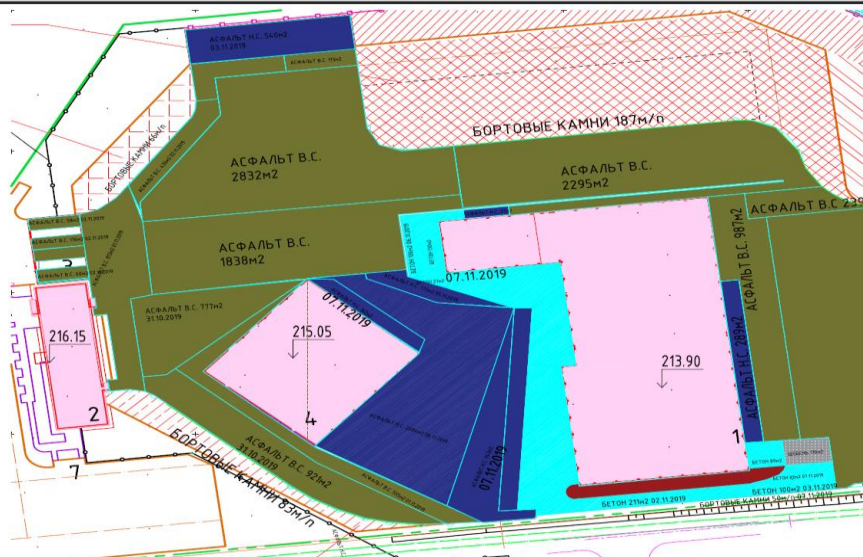
Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный Белгородского района Белгородской области"

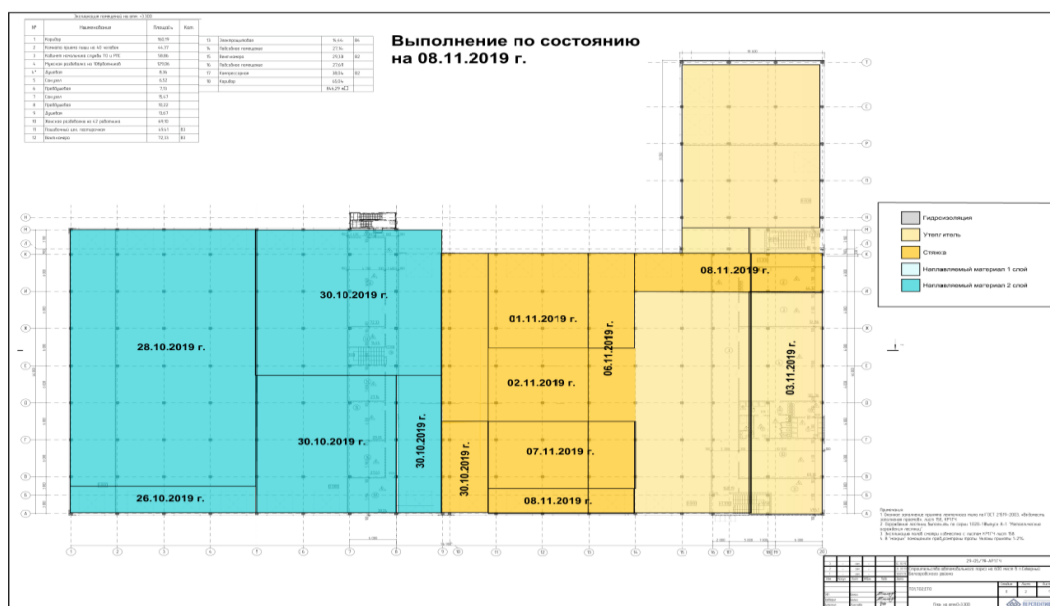
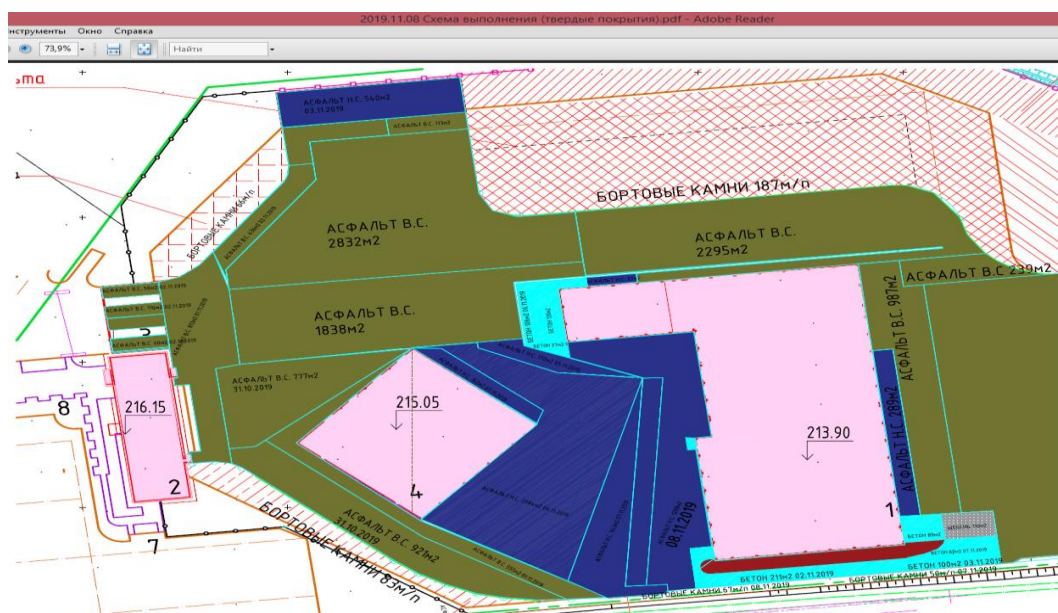
№ п/п	Наименование вида работ	Ед. изм.	Общий объем выполняемых работ			11.10.2019-27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	30.10.2019	31.10.2019	01.11.2019	02.11.2019	10.10.2019-03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Наименование работы	% выполнения									
1	ООО "Кристалл-Сиб"													
1.1	Осуществить закупку	млн	59 155,87	58 795,35	99%	2 239,16	188,00	-	-	-	-	332,00	420,00	
1.2	Осуществить монтаж освещения	млн	59 155,87	58 763,00	99%	2 142,00	-	-	217,00	-	-	-	217,00	
1.3	Осуществить прокладку	млн	47 981,00	47 981,00	100%	395,00	-	-	-	-	-	-	-	
1.4	Осуществить монтаж	млн	10 173,87	10 752,00	99%	2 083,00	1 011,00	310,00	934,00	310,00	329,00	393,00	3 213,00	
1.5	Осуществить кабельное покрытие (кабели, шлейфы)	млн	59 155,87	53 774,00	91%	7 271,00	752,00	310,00	-	-	-	-	1 437,00	
1.6	Осуществить кабельное покрытие (кабели, шлейфы)	млн	59 155,87	53 206,00	90%	3 521,00	-	2 832,00	1 951,00	1 499,00	1 368,00	870,00	8 519,00	
2	ООО "Триколор ТВ"													
2.1	ПО, ПОКО													
2.1.1	Работы в осях 1-3													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	-	90,00	188,00	-	-	-	-	276,00	
	Ветрогенерация	млн	-	276,00	-	-	-	-	276,00	-	-	-	276,00	
2.1.2	Работы в осях 3-5													
	Осуществить освещение	млн	-	376,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	16,50	-	-	-	-	-	-	-	
	Ветрогенерация	млн	-	60,00	-	60,00	-	121,50	-	-	-	-	121,50	
2.1.3	Работы в осях 5-6													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ветрогенерация	млн	-	276,00	-	132,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.4	Работы в осях 6-7													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ветрогенерация	млн	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.5	Работы в осях 6-8													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ветрогенерация	млн	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.6	Работы в осях 6-9													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ветрогенерация	млн	-	276,00	-	138,00	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.7	Работы в осях 7-8													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ветрогенерация	млн	-	276,00	-	232,00	-	-	276,00	-	-	-	276,00	
2.1.8	Работы в осях 8-9													
	Осуществить освещение	млн	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Автоматизация	млн	-	276,00	-	249,00	-	-	-</					

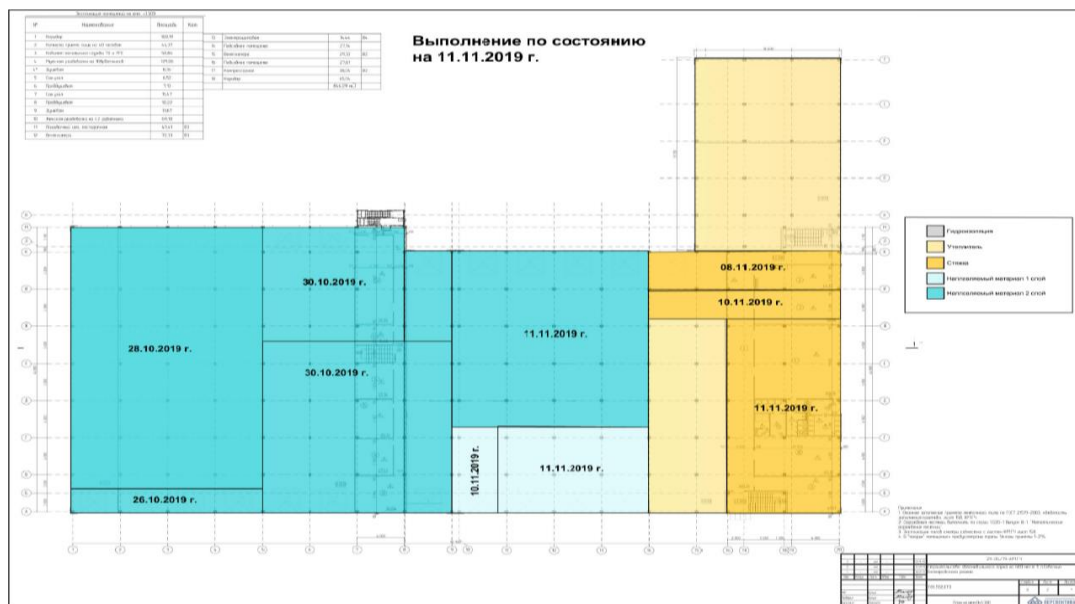
№ п/п	Подраздел: Наименование вида работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019-27.10.2019	28.10.2019	29.10.2019	30.10.2019	31.10.2019	01.11.2019	02.11.2019	03.11.2019	28.10.2019-03.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Наименование работ	% выполнения										
3.2	Навес					-									
3.2.1	Монтаж металлокаркаса	т	5,30	5,30	100%	-								-	
3.2.2	Устройство кровли	м2	577,50	577,50	100%	483,00	115,50							115,50	
3.3	ПОЕТО					-									
3.3.1	Дорога		4 884,40			-									
3.3.1.1	Упрочнение	м2	4 884,40	4 884,40	100%	-	-								
3.3.1.2	Утеплитель	м2	4 884,40	4 884,40	100%	244,20							488,50	488,50	
3.3.1.3	Сетка	м2	4 884,40	3 896,00	63%	1 334,00								650,00	
3.3.1.4	Насыпной материал (1 слой)	м2	4 884,40	2 114,00	43%	746,00	465,00	562,00	100,00	150,00	200,00	180,00		1 548,00	
3.3.1.5	Насыпной материал (2 слой)	м2	4 884,40	2 114,00	43%	100,00	1 104,00							2 014,00	



№ п/п	Подрядчик/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019-27.10.2019	28.10.2019-03.11.2019	04.11.2019	04.11.2019-10.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения			поведельник		
2.1.10	Полы в оскт 11-12					-				
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	276,00	-	276,00	-			
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-			
2.1.11	Полы в оскт 12-13					-				
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-			
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-			
2.1.12	Полы в оскт 13-14					-				
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-			
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-			
2.1.13	Полы в оскт 14-15					-				
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-			
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-			
2.1.14	Полы в оскт 15-16					-				
	Песчаное основание	м2	-	240,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	240,00	-	-	-			
	Бетонирование	м2	-	240,00	-	72,00	-			
2.1.15	Полы в оскт 16-17					-				
	Песчаное основание	м2	-	120,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	120,00	-	18,00	-			
	Бетонирование	м2	-	120,00	-	-	36,00			
2.1.16	Полы в оскт 17-18					-				
	Песчаное основание	м2	-	300,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	300,00	-	45,00	-			
	Бетонирование	м2	-	300,00	-	-	90,00			
2.1.17	Полы в оскт 18-19					-				
	Песчаное основание	м2	-	60,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	60,00	-	9,00	-			
	Бетонирование	м2	-	60,00	-	-	18,00			
2.1.18	Полы в оскт 19-20					-				
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-			
	Армирование	м2	-	360,00	-	54,00	-			
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	-	108,00			
	ИТОГО по полам					-				
	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-			
	Армирование	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-			
	Бетонирование	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-			
	Шпифовка полов по оси 1-2									
	Шпифовка полов по оси 2-3			60,00			60,00			
2.1.19	Устройство кирпичной кладки	м2	967,73	643,48	66%	100,00	84,00	24,00	24,00	
2.1.20	Устройство блоков оконных	м3		71,00		35,00	36,00			
2.1.21	Засыпка пауз (поросочная)	м4		18,00				18,00	18,00	
2.2	Мойка					-				
2.2.1	Полы в оскт 1-2					-				





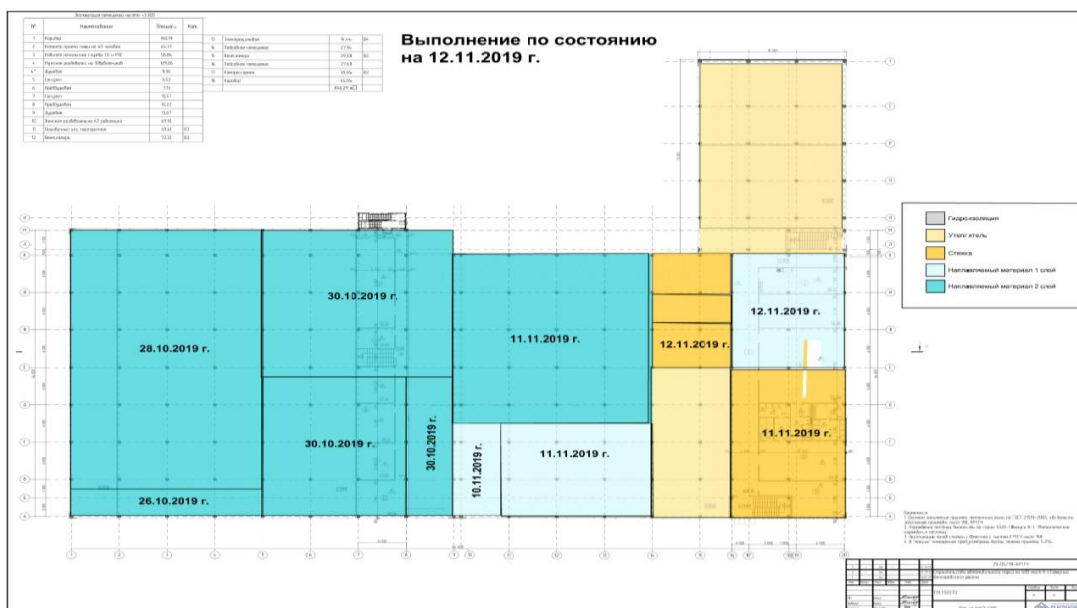


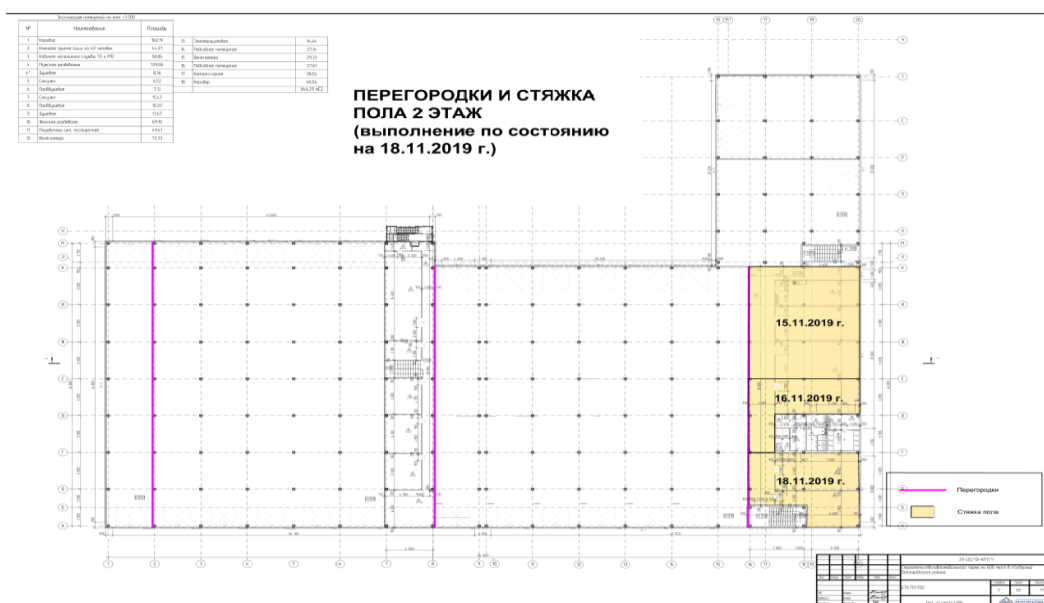
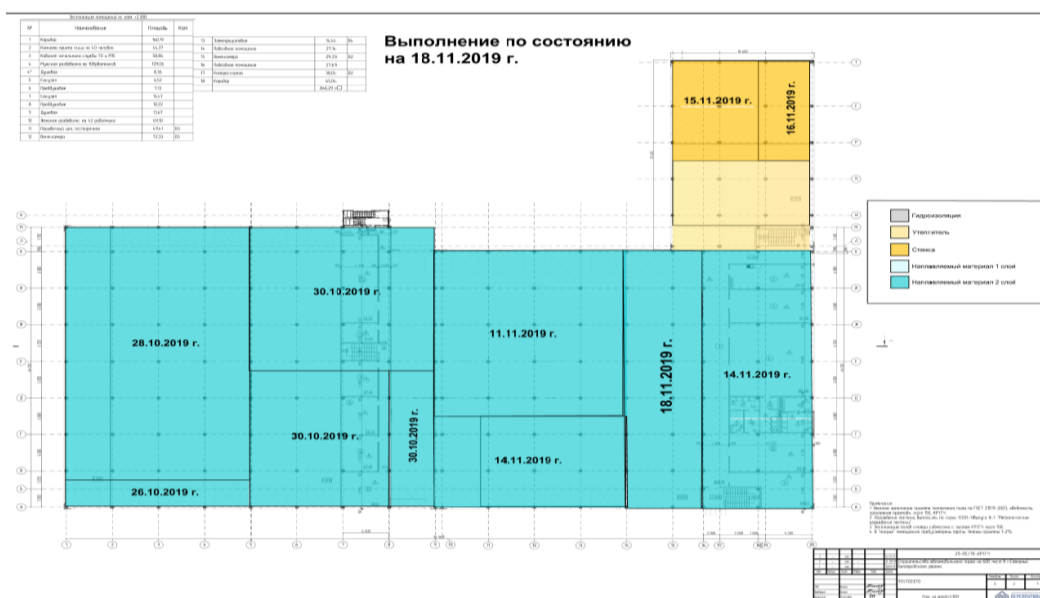
Информация об объемах выполненных работ по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный Белгородского района Белгородской области"

№ п/п	Подраздел:Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполняемых работ			11.10.2019-27.10.2019	28.10.2019-03.11.2019	04.11.2019-10.11.2019	11.11.2019	12.11.2019	11.11.2019-17.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Накопительный итог	% выполнения				поисследовали	кюриции		
1	ООО "КремТекСтрой"											
1.1	Отсыпка грунта	м2	59 155,87	58 772,34	99%	2 329,34	420,00	-	-			
1.2	Устройство песчаного основания	м2	59 155,87	58 743,00	99%	3 148,00	211,00	-	-			
1.3	Бетонирование	м2	47 981,00	47 981,00	100%	-	-	-	-			
1.4	Бетонирование	м2	10 673,87	10 660,87	98%	2 083,00	3 813,00	133,00	-			
1.5	Устройство асфальтового покрытия (нижний слой)	м2	59 155,87	58 882,00	100%	6 829,00	1 775,00	5 210,00	-	-		
1.6	Устройство асфальтового покрытия (верхний слой)	м2	59 155,87	57 805,00	98%	3 521,00	8 519,00	-	3 308,00	1 199,00	4 507,00	
2	ООО "Тивия"											
2.1	ТО, ЕТО											
2.1.1	Полы в сект 1-2											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	
2.1.2	Полы в сект 2-3											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	18,50	121,50	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	66,00	-	66,00	-	-	-	-	-	
2.1.3	Полы в сект 3-4											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	132,00	-	-	-	-	-	
2.1.4	Полы в сект 4-8											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
2.1.5	Полы в сект 9-6											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
2.1.6	Полы в сект 6-7											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	
2.1.7	Полы в сект 7-8											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	222,00	-	-	-	-	-	
2.1.8	Полы в сект 8-9											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	231,00	45,00	-	-	-	-	
2.1.9	Полы в сект 9-11											
	Песчаное основание	м2	-	289,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	289,00	-	289,00	-	-	-	-	-	
2.1.10	Полы в сект 11-12											
	Песчаное основание	м2	-	276,00	-	-	-	-	-	-	-	
	Армирование	м2	-	276,00	-	-	-	276,00	-	-	-	
	Бетонирование	м2	-	276,00	-	276,00	-	-	-	-	-	

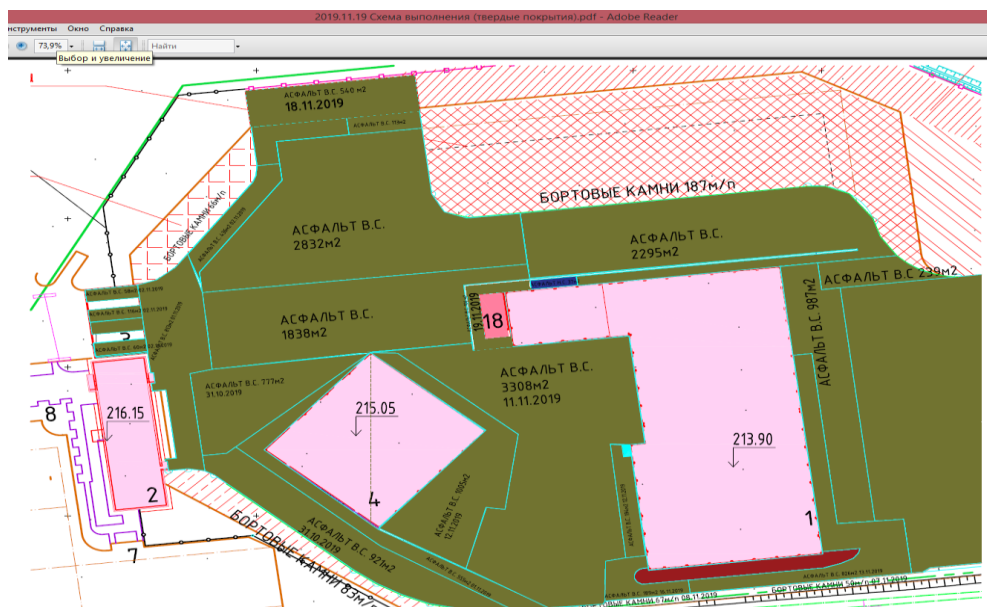
№ п/п	Подразич. Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019- 27.10.2019	28.10.2019- 03.11.2019	04.11.2019- 10.11.2019	11.11.2019 показатели:	12.11.2019 акторы:	11.11.2019- 17.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Исполнительный итог	% выполнения							
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-				
2.1.12	Полы в оск 13-14	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-				
2.1.13	Полы в оск 14-15	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Песчаное основание	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	247,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	247,00	-	-	-	-				
2.1.14	Полы в оск 15-16	м2	-	240,00	-	-	-	-				
	Песчаное основание	м2	-	240,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	240,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	240,00	-	-	-	-				
2.1.15	Полы в оск 16-17	м2	-	120,00	-	-	72,00	-				
	Песчаное основание	м2	-	120,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	120,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	120,00	-	-	-	-				
2.1.16	Полы в оск 17-18	м2	-	300,00	-	-	-	-				
	Песчаное основание	м2	-	300,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	300,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	300,00	-	-	-	-				
2.1.17	Полы в оск 18-19	м2	-	60,00	-	-	-	-				
	Песчаное основание	м2	-	60,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	60,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	60,00	-	-	-	-				
2.1.18	Полы в оск 19-20	м2	-	360,00	-	-	-	-				
	Песчаное основание	м2	-	360,00	-	-	-	-				
	Армирование	м2	-	360,00	-	-	-	-				
	Бетонирование	м2	-	360,00	-	-	-	-				
	ИТОГО по полам	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-				
	Песчаное основание	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-				
	Армирование	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-				
	Бетонирование	м2	4 363,00	4 363,00	100%	4 363,00	-	-				
	Штробовка полов по осн 1-2			60,00			60,00					
	Штробовка полов по осн 2-3			60,00			60,00					
2.1.19	Устройство кирпичной кладки	м2	907,73	766,48	79%	100,00	84,00	103,00	24,00	20,00	44,00	
2.1.20	Устройство блоков из ячеистого бетона	м2		137,00		35,00	36,00	66,00				
2.1.21	Покраска полов (эпоксидная)	м2		17,00				17,00				
2.1.22	Монтаж стяжки плитной	м2		168,00				132,00	36,00		36,00	
2.1.23	Монтаж металлоконструкций лестниц	т		5,00				1,20	1,20	1,20	2,40	
2.2	Монтаж											
2.2.1	Полы в оск 1-2	м2		119,00		-	-	-				
	Песчаное основание	м2		119,00		-	-	-				
	Армирование	м2		-		-	-	-				
	Бетонирование	м2		-		-	-	-				
2.2.2	Полы в оск 2-3	м2		360,00		-	-	-				
	Песчаное основание	м2		360,00		-	-	-				
	Армирование	м2		360,00		-	-	-				
	Бетонирование	м2		360,00		-	-	-				
2.2.3	Полы в оск 3-4	м2		360,00		-	-	-				

№ п/п	Подразич. Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019- 27.10.2019	28.10.2019- 03.11.2019	04.11.2019- 10.11.2019	11.11.2019 показатели:	12.11.2019 акторы:	11.11.2019- 17.11.2019	Примечание
			Всего по проекту	Исполнительный итог	% выполнения							
	Песчаное основание	м2		360,00		-	-	-				
	Армирование	м2		360,00		35,70	-	-				
	Бетонирование	м2		360,00		136,00	-	-				
2.2.4	Полы в оск 4-5	м2		360,00		-	-	-				
	Песчаное основание	м2		360,00		35,70	-	-				
	Армирование	м2		360,00		180,00	-	-				
	Бетонирование	м2		360,00		180,00	-	-				
2.2.5	Полы в оск 5-6	м2		360,00		-	-	-				
	Песчаное основание	м2		360,00		153,30	-	-				
	Армирование	м2		360,00		180,00	-	-				
	Бетонирование	м2		360,00		180,00	-	-				
	ИТОГО по полам	м2	1 734,00	1 559,00	89%	1 559,00	-	-				
	Песчаное основание	м2	1 734,00	1 440,00	83%	1 440,00	-	-				
	Армирование	м2	1 734,00	1 440,00	83%	1 440,00	-	-				
	Бетонирование	м2	1 734,00	1 440,00	83%	1 440,00	-	-				
2.2.6	Резервуар для системы очистки воды	т	4,00	4,00	100%	-	-	4,00				
	Армирование (стенки)	т	2,30	2,30	100%	-	-	1,30	0,80	0,60	1,00	
	Бетонирование (стенки)	м2	23,00	23,00	100%	-	-	32,00				
2.2.7	Устройство оросительных трасс	м2	266,84	26,00	10%	26,00	-	-				
2.2.8	Монтаж стяжки плитной	м2		66,00			65,00					
2.2.9	Подготовительные работы для устройства фундаментов под оборудование											
2.3	Примечные работы											
2.3.1	Бетонирование лотка К 2,5 в К 2,7	м2		0,80		-	0,80					
2.3.2	Армирование	м2		200,00		-	-	200,00				
2.4	Покраска резервуара	м2		70,00		-	70,00					
2.4.1	Обработка резервуара	м2		70,00		-	70,00					
2.4.2	Гидроизоляция											
3	ООО "ТехстройМонтаж"											
3.1	АБК											
3.1.1	Кладка облицовки элементов	м2				-	-	-				
3.1.2	Устройство облицовки откосов	м2				-	-	-				
3.2	Навес											
3.2.1	Монтаж металлоконструкций	т	5,20	5,20	100%	-	-	-				
3.2.2	Устройство профлиста	м2	577,50	577,50	100%	462,00	115,50					
3.3	ИТОГО											
3.3.1	Кладка	м2	4 884,40	4 884,40	100%	-	-	-				
3.3.2	Гидроизоляция	м2	4 884,40	4 884,40	100%	244,20	488,50					
3.3.3	Стяжка	м2	4 884,40	4 390,00	89%	1 324,00	630,00	651,00	420,00	83,00	483,00	
3.3.4	Напольный материал (1 слой)	м2	4 884,40	2 714,00	55%	746,00	1 365,00	650,00	710,00	480,00	480,00	
3.3.5	Напольный материал (2 слой)	м2	4 884,40	2 714,00	55%	390,00	2 014,00	650,00	600,00	249,00	600,00	





№ п/п	Подразич. Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем выполненных работ			21.10.2019-27.10.2019	28.10.2019-03.11.2019	04.11.2019-10.11.2019	11.11.2019-17.11.2019	18.11.2019	19.11.2019	19.11.2019-24.11.2019	Примечания
			Всего по проекту	Исполнительный этап	% выполнения					подсчитаны	открыты		
2.3.4	Устройство ограждений	-											
2.3.5	Бетонирование ступеней	м2		4,00				4,00					
2.4	Покладный размер шп												
2.4.1	Обработка размер шп	м2		70,00			70,00				выполнено 70 %		
2.4.2	Гидроизоляция												
ООО "ТестСтройМонтаж"													
3	АБК												
3.1	Монтаж обшивки элементов	м2				-	-						
3.1.2	Устройство обшивки откосов	м2				-	-						
3.2	Панели	т	5,20	5,20	100%	-	-						
3.2.1	Монтаж металлоконструкций	м2	577,50	577,50	100%	462,00	115,50						
3.2.2	Устройство профлиста												
3.3	ТОПО					-	-						
3.3.1	Бракера		4 884,40										
	Гидроизоляция	м2	4 884,40	4 884,40	100%								
	Отделочные	м2	4 884,40	4 884,40	100%	344,10	488,50						
	Стеклопакет	м2	4 884,40	4 884,40	100%	1 334,00	650,00	651,00	940,00		237,40	237,40	
	Натяжной потолок (1 слой)	м2	4 884,40	2 706,60	55%	746,80	1 368,00	650,00	742,00	240,00		200,00	
	Натяжной потолок (2 слой)	м2	4 884,40	2 706,60	55%	746,80	1 368,00	650,00	742,00	240,00		200,00	



Оперативная информация в части вопросов, требующих контроля

21.11.2019

№ п/п	Наименование	Статус/Срок
1	Подключение сетей водоснабжения	Врезка осуществлена. 21.11.2019 было направлено письмо на ГУП «Белводоканал» с просьбой аннулировать договор тех. присоединения к сетям холодного водоснабжения. Договор будет заключен между УКС Белгородской области и ГУП «Белводоканал»
2	Подключение сетей газоснабжения	Договор тех. присоединения подписан (заключен). АО «Газпром газораспределение Белгород» получено разрешение на врезку от ООО «Газпром межрегионгаз Белгород». Пуск газа 25.11.2019 года.
3	Подключение сетей электроснабжения	Трансформатор находится в поставке. Срок подключения к сетям электроснабжения 25.11.2019 г.

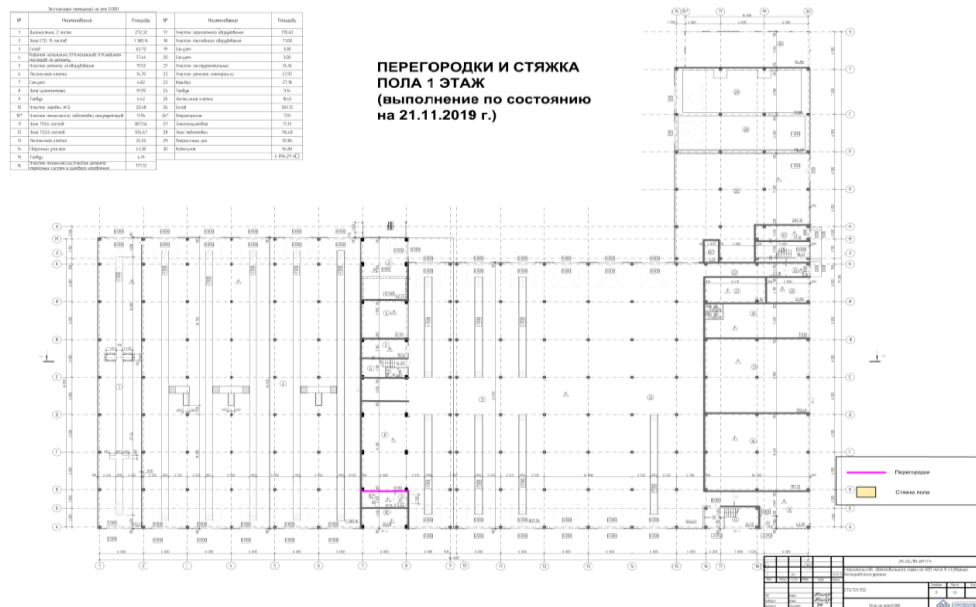
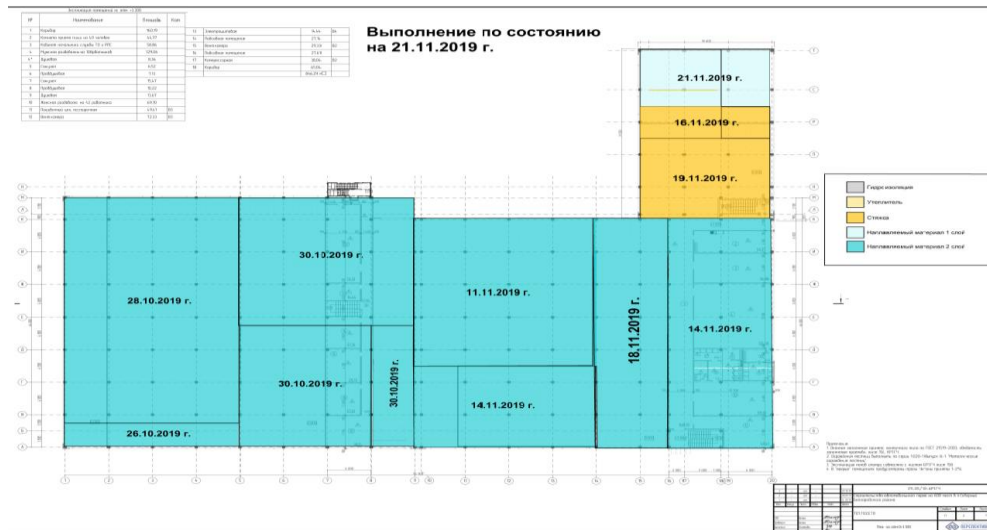


Рис.№6.7.

7. Раздел «Информационные документы по проекту» представлен на рисунке №7.

▲ Уже имеющиеся на диске файлы (3)

07 ИЮЛЬ	24.10.2019 14:13	Папка с файлами	
2019.07.01 График производства работ АТП.mpp	01.07.2019 14:16	Файл "MPP"	10 891 КБ
2019.07.01 График скорректированный АТП.pdf	01.07.2019 14:16	Adobe Acrobat D...	200 КБ

Рис. №7.

Согласовано
Заместитель Губернатора области — начальник
департамента строительства и транспорта
Белгородской области

Е.С. Глаголес

Укрупнённая ведомость материалов по проекту "Строительство автотранспортного предприятия в поселке Северный Белгородского района Белгородской области"

№ п/п	Подраздел/Наименование видов работ	Ед. изм.	Общий объем материалов		
			заказано	выполнено	необходимо на изполь
1	ООО "КремТехСтрой"				
1.1	Завоз щебня	тк	22500		3000
1.2	Завоз песка	м3	3000		1000
1.3	Отсыпка грунта	м3	17000	17000	15000
1.4	Щебень 5-20мм	тк			12000
1.5	Щебень 0-30мм	тк			15000
1.6	Бордюры	шт			700
1.7	Лотки	шт			39
2	Необходимо средств тыс.рублей				40000
2.1	ООО "ТехСтройМонтаж"				
2.1.1	Установка временного ограждения строительной площадки	мп	284	284	
2.1.2	Бетонирование монолитного ростверка	м3	66	66	
2.1.3	Армирование ростверка	тк	2	2	
2.1.4	Монтаж блоков ФБС	шт	206	206	
2.1.5	Армирование колонн и монолитного пояса	тк	1	1	12
2.1.6	Бетонирование колонн и монолитного пояса	м3	6	6	63
2.1.7	Обратная засыпка пазух фундаментов	м3	200	200	
2.1.8	Устройство кирпичной кладки	шт	12050	12050	
2.1.9	Кладка блоков СКП	шт	6500	6393	19500
2.1.10	Устройство каркаса колонн и ростверка	м3	30		
2.1.11	Монтаж плит перекрытия	шт	23		73
2.1.12	Металлоконструкция КПП	тк		23	36
2.1.13	Вентилируемый фасад	м2			800
2.1.14	Кровля	м2			420
2.1.15	Стяжка стяжки	м2			1260
2.1.16	Декоративная отделка стен	м2			964
3	Необходимо средств тыс.рублей				28500
3.1	ООО "Тисада"				
3.1.1	Бетонная подготовка	шт	58		
3.1.2	Устройство армированных каркасов	шт	48		
3.1.3	Укладка бетонной смеси (фундаменты)	шт	48		
3.1.4	Монтаж стальных фундаментов(мойка)	шт	60	38	
3.1.5	Монтаж колонн (мойка)	шт	60	38	
3.1.6	Устройство песчаной подготовки под резервуар	м3	74	74	
3.1.7	Обратная засыпка с уплотнением песком	м3	653	653	
3.1.8	Устройство бетонной подготовки под резервуар и колонны	м3	20	20	
3.1.9	Бетонирование пола	м3			650
3.1.10	Бетонирование перекрытия	м3			360
3.1.11	Арматурные каркасы	тк			63
3.2	ООО "ЕТО"				
3.2.1	Устройство подготовки (ЕТО)	м3	116,3	116,3	
3.2.2	Устройство армированных каркасов	шт	48		
3.2.3	Монтаж стальных фундаментов	шт	169	114	
3.2.4	Бетонирование фундаментов	м3	133	133	
3.2.5	Обратная засыпка песком с уплотнением	м3	1800	1600	2000
3.2.6	Монтаж колонн	шт	148	70	17
3.2.7	Бетонирование пола	м3			1950
3.2.8	Бетонирование перекрытия	м3			1080
3.2.9	Арматурные каркасы	тк			161
3.2.10	Бетонирование на обслуживании	м3			550
4	Необходимо средств тыс.рублей				44000
4.1	ООО "Рубиком"				
4.1	Поставка блок-модуля котельной	шт			4500
5	Необходимо средств тыс.рублей				4500
6	Всего необходимо средств тыс.рублей				117000

Генеральный директор ГУП
«Белгородский областной фонд поддержки
ИЖС»

А.А. Иванова

Рис. №7.1.

8. Раздел «Информация 15.01.2020» представлен на рисунке №8.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (4)			
2020.01.15 График производства работ АТП.pdf	15.01.2020 9:41	Adobe Acrobat D...	137 КБ
2020.01.15 Обоснование сроков выполнения работ.docx	15.01.2020 9:41	Документ Micros...	13 КБ
2020.01.15 Отсортированный список оборудования и инструментов.xlsx	15.01.2020 9:41	Лист Microsoft Ex...	78 КБ
2020.01.15 Состояние по оплатам по договорам поставки и подряда.xlsx	15.01.2020 9:41	Лист Microsoft Ex...	35 КБ

Рис. №8

8.1. Содержание файла «2020.01.15 График производства работ АТП» представлен на рисунке №8.1.

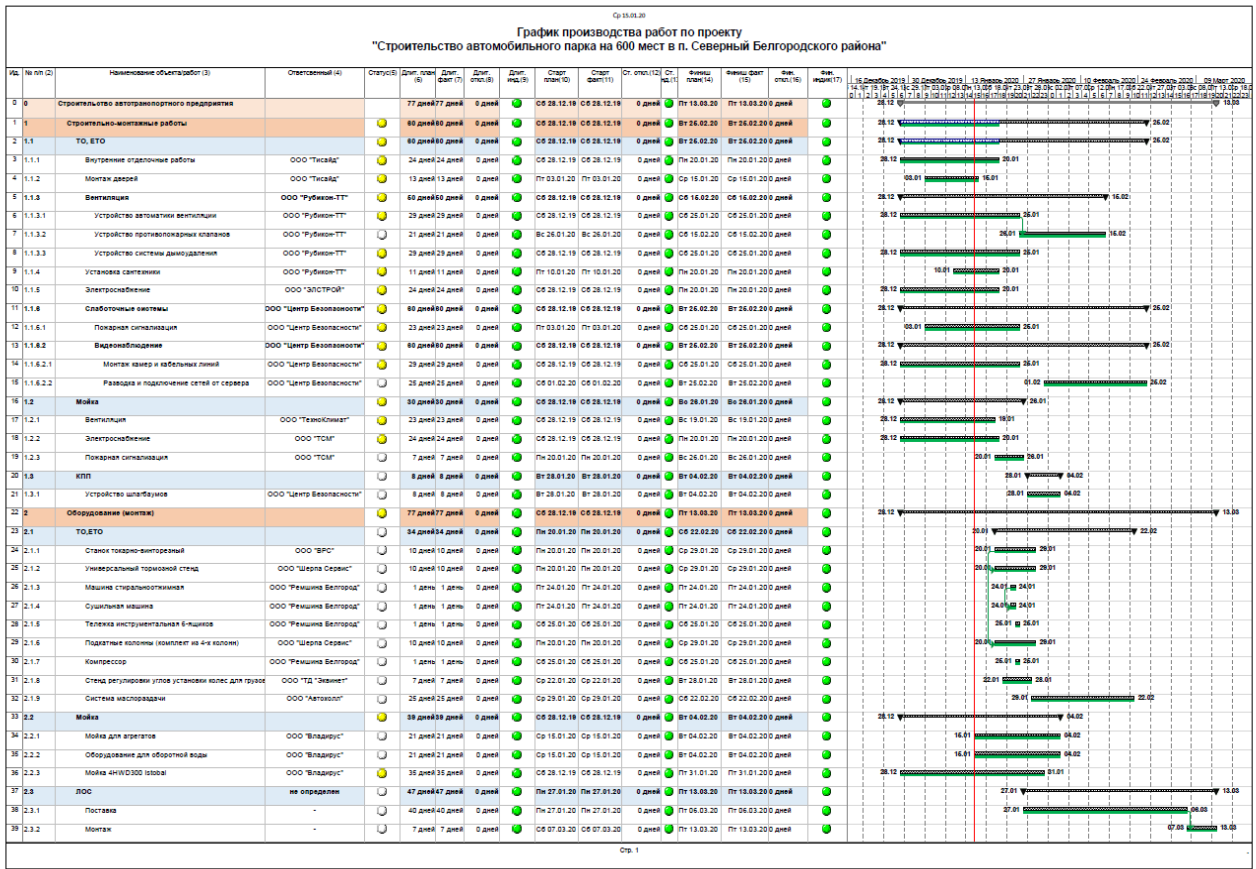


Рис. №8.1.

8.2. Содержание файла «2020.01.15 Обоснование сроков проведения работ» представлено на рисунке №8.2.

Обоснование сроков выполнения работ по проекту «Строительство автомобильного парка в п.Северный Белгородского района»			
№ п/п	Наименование работ	Срок выполнения	Обоснование
1	Вентиляция (ТО,ЕТО)	15.02.2020 г.	Срок выполнения работ обусловлен сроками поставки и монтажа клапанов дымоудаления
2	Слаботочные системы (видеонаблюдение ТО,ЕТО)	25.02.2020 г.	Срок выполнения работ обусловлен сроками поставки сервера
3	Оборудование (имеющееся на складах, за исключением ЛОС)	13.03.2020 г.	Срок выполнения работ обусловлен сроками поставки ЛОС (45 дней)

Рис. №8.2.

Внутриплощадочные сети и сооружения, благоустройство и прочие		300 919 807,62						202 964 603,00	97 965 204,63			
119	1 Котлована	ООО "Термат-31"	11 500 000,00	5 750 000,00	4 600 000,00	-	-	10 350 000,00	1 150 000,00	10.10.2019	28.10.2019	Договор подписан. Аванс оплачен
120	2 Устройство фундаментов под котельную	ИП Коломиецкая	148 000,00	-	-	-	-	148 000,00	-			
121	3 Лоток, плиты, переключки	ООО "Бетноростройкаланта"	641 067,95	641 067,95	-	-	-	641 067,95	-	не включен	Поставлено в полном объеме	
122	4 Плиты теплопасс	АО "ЯСК-1"	98 388,00	98 388,00	-	-	-	98 388,00	-	не включен	Поставлено в полном объеме	
123	5 Плиты п-8-8	АО ЯСК	89 488,00	89 488,00	-	-	-	89 488,00	-	не включен	Поставлено в полном объеме	
124	6 Теплопост. стройка	ООО "Монтажводстрой"	1 986 505,00	-	-	-	-	1 986 505,00	-			
125	7 Тепловая сеть (трубы)	ООО "РУБИН-ГТ"	1 280 484,34	896 339,04	-	-	384 145,30	896 339,04	384 145,30	11.10.2019	20.10.2019	Договор подписан. Аванс оплачен
126	8 Плиты перекрытия резервуары	ООО "БЗ ЯСК и Т"	224 904,00	224 904,00	-	-	-	224 904,00	-	7 кал. дней	не включен	Поставляется
127	9 Устройство Резервуаров	ИП Коломиецкая	2 360 366,67	-	-	-	-	2 360 366,67	-			
128	10 Шоссе на временную дорогу	ООО "ТТС Авто Транс"	1 138 200,00	1 138 200,00	-	-	-	1 301 400,00	- 163 200,00			не требуется
129	11 Насосные станции пожаротушения	ООО "АКС"	2 756 500,00	2 756 500,00	-	-	-	2 756 500,00	-	43 кал. дней	не включен	Поставлено в полном объеме
130	12 Внешнее электроосвещение	ООО "Электроник-Спец"	3 786 667,20	-	-	-	-	3 786 667,20	-	43 кал. дней	одновременно	Работы выполнены
131	13 Газоснабжение	ООО "БЕЛГОРОД-АЭСТРОЙ"	2 293 321,00	723 996,30	-	-	500 000,00	723 996,30	1 569 324,70	30 раб. дней	одновременно	Договор подписан. Аванс оплачен
132	14 Кабель для мойки - временная	ООО "ЭЛСТРОЙ"	745 346,00	745 346,00	-	-	-	745 346,00	-			Поставлено в полном объеме
133	15 Проклад под ствольной в каб 10 кВ	ООО "Славянский"	680 782,80	340 391,40	-	-	340 391,40	340 391,40	-			
134	16 Кабельная канализация под интернет	ООО "Связь Тельюки"	405 000,00	283 500,00	-	-	121 500,00	283 500,00	121 500,00	20 - 45 раб. дней	22.10.2019	Договор подписан. Аванс оплачен
135	17 Слаботочка (видеонаблюдение по территории)	ООО "Центр безопасности"	4 129 480,67	2 064 740,27	-	-	-	2 064 740,27	2 064 740,27	70 кал. дней	одновременно	Договор подписан. Аванс оплачен
136	18 Виртуальная планировка	ООО "КромТекСтрой"	27 617 888,00	-	-	-	-	27 617 888,00	-			
137	19 Асфальтобетонное покрытие	ООО "КромТекСтрой"	154 496 927,00	-	-	-	-	155 335 739,00	39 161 190,00			
138	20 Наружное электроосвещение	ООО "КромТекСтрой"	5 395 717,00	-	-	-	-	2 816 262,00	2 579 455,00			
139	21 Наружные сети дождевой канализации	ООО "КромТекСтрой"	21 772 957,00	-	-	-	-	16 123 962,00	5 648 995,00			
140	22 Ограждение	ООО "КромТекСтрой"	13 788 559,00	-	-	-	-	13 788 559,00	-			
141	23 Монтаж шумозащитного ограждения	ИП Пата	1 163 200,00	-	-	-	-	581 100,00	582 100,00			
142	24 Монтаж отсечного ограждения	ИП Пата	638 000,00	-	-	-	-	-	638 000,00			
143	25 Монтаж и устройство ж-б основания лотков/на очистных сооружений ливневых стоков	ООО "КромТекСтрой"	4 415 239,00	-	-	-	-	-	4 415 239,00			
144	26 Водоотводящий лоток	ООО "КромТекСтрой"	517 415,00	-	-	-	-	-	517 415,00			
145	27 Резервуар для пок водопровода	ООО "КромТекСтрой"	3 094 910,00	-	-	-	-	-	3 094 910,00			
146	28 Наружные сети водопровода	ООО "Сварко"	4 222 089,00	-	-	-	-	-	4 222 089,00			
147	29 Наружный пожарный водопровод	ООО "Сварко"	8 388 952,00	-	-	-	-	-	8 388 952,00			
148	30 Наружные сети канализации	ООО "Сварко"	11 644 989,00	-	-	-	-	-	11 644 989,00			
149	31 Вентиляционные сети водопровода	ООО "Сварко"	547 486,00	-	-	-	-	-	547 486,00			
150	32 Вентиляционное освещение	ООО "ЭЛСТРОЙ"	722 629,00	-	-	-	-	-	722 629,00			
151	33 Замена опор	ООО "ЭЛСТРОЙ"	850 000,00	-	-	-	-	-	850 000,00			
152	34 Теплоснабжение водоснабжения	ГП "Белгородводоканал"	5 780 000,00	-	-	-	-	-	5 780 000,00			
153	35 Теплоснабжение газоснабжения	Облгаз	18 369,00	-	-	-	-	-	18 369,00			
154	36 Временные		1 700 000,00	-	-	-	-	-	1 700 000,00			
155	Итого		700 031 206,77	104 052 594,90	21 029 814,50	1 157 137,50	34 885 254,58	413 476 791,40	286 554 415,37			
156	ООО "ТекСтрой/Монтаж"	Займ на 25,5 млн. руб.										
157	ООО "ТИСАЙТ"	Займ на млн. руб.										

Рис. №8.4.

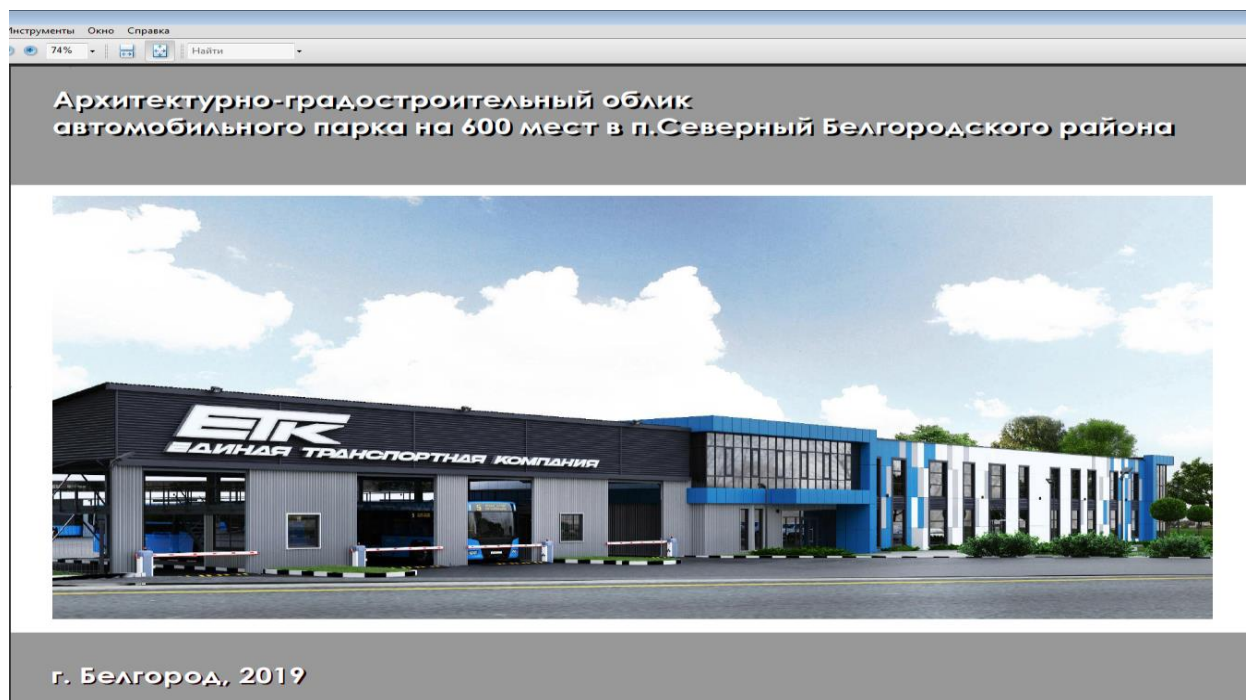
9.Раздел «Информация к оперативным рабочим собраниям» представлена на рисунке №9.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (7)			
05_10_2019 (Совещание с Глаголевым Е.С.)	07.10.2019 8:58	Папка с файлами	
2019.04.01 Пакет документов АТП.pdf	02.04.2019 10:55	Adobe Acrobat D...	3 680 КБ
2019.04.04 Пакет документов АТП.pdf	05.04.2019 8:43	Adobe Acrobat D...	5 844 КБ
2019.04.09 Пакет документов АТП.pdf	09.04.2019 18:17	Adobe Acrobat D...	20 034 КБ
2019.04.26 Пакет документов АТП.pdf	26.04.2019 18:27	Adobe Acrobat D...	5 694 КБ
2019.05.05 Пакет документов АТП.pdf	05.05.2019 15:14	Adobe Acrobat D...	6 380 КБ
Документы к совещанию (АТП) 28.02.2019.pdf	28.02.2019 10:30	Adobe Acrobat D...	10 837 КБ

Компьютер > DVD RW дисковод (E:) Новый > АТП > Информация к оперативным рабочим собраниям > 05_10_2019 (Совещание с Глаголевым Е.С.)			
Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (10)			
1. АГО Автомобильный парк.pdf	04.10.2019 18:44	Adobe Acrobat D...	15 971 КБ
2. Дизайн проект АБК.pdf	04.10.2019 18:44	Adobe Acrobat D...	12 366 КБ
3. Благоустройство.pdf	04.10.2019 18:44	Adobe Acrobat D...	1 750 КБ
4. Благоустройство (сети)...pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	396 КБ
5. Планы АБК.pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	1 099 КБ
6. План мойки.pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	371 КБ
7. Планы ТО,ЕТО.pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	2 624 КБ
8. Плоские фасады.pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	2 006 КБ
График производства работ АТП (для согласования).pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	74 КБ
Информация о стоимости АТП 04.10.2019.pdf	04.10.2019 18:45	Adobe Acrobat D...	86 КБ

Рис.№9

9.1. Содержание файла «1.АГО Автомобильный парк» представлено на рисунке №9.1.



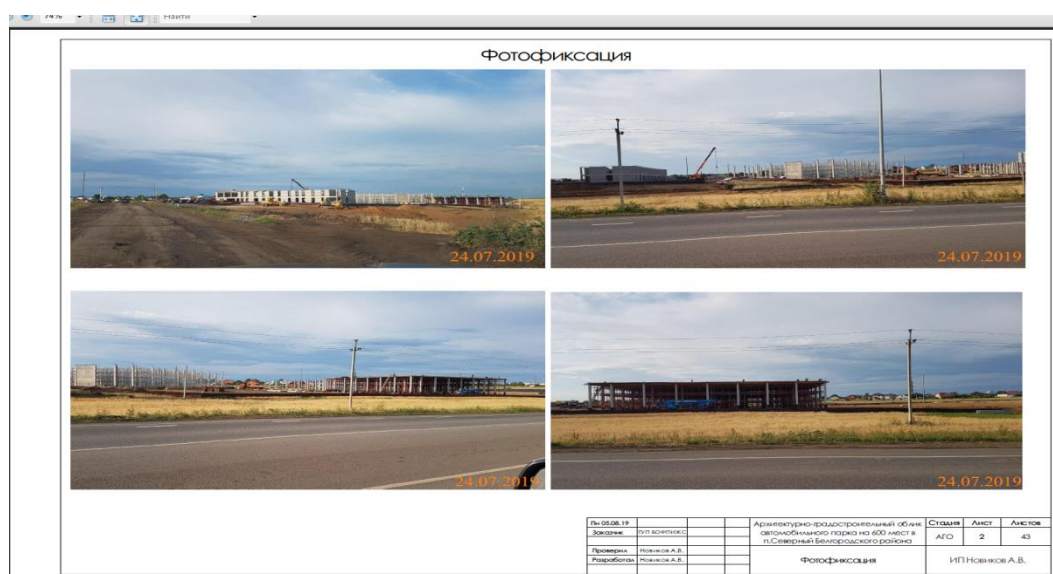
Инструменты Окно Справка

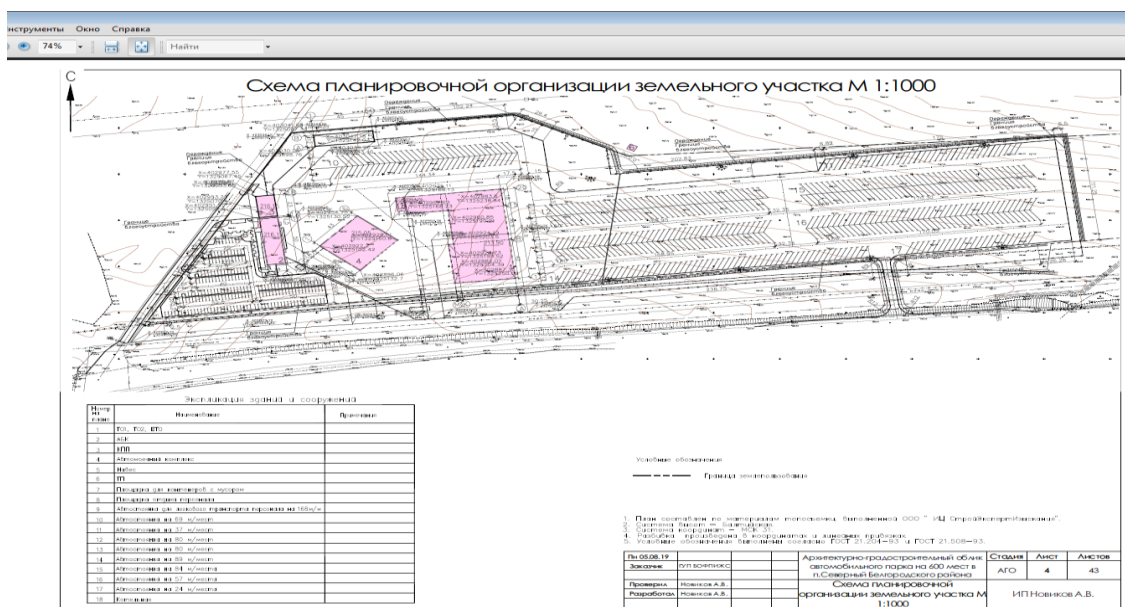
74% Найти

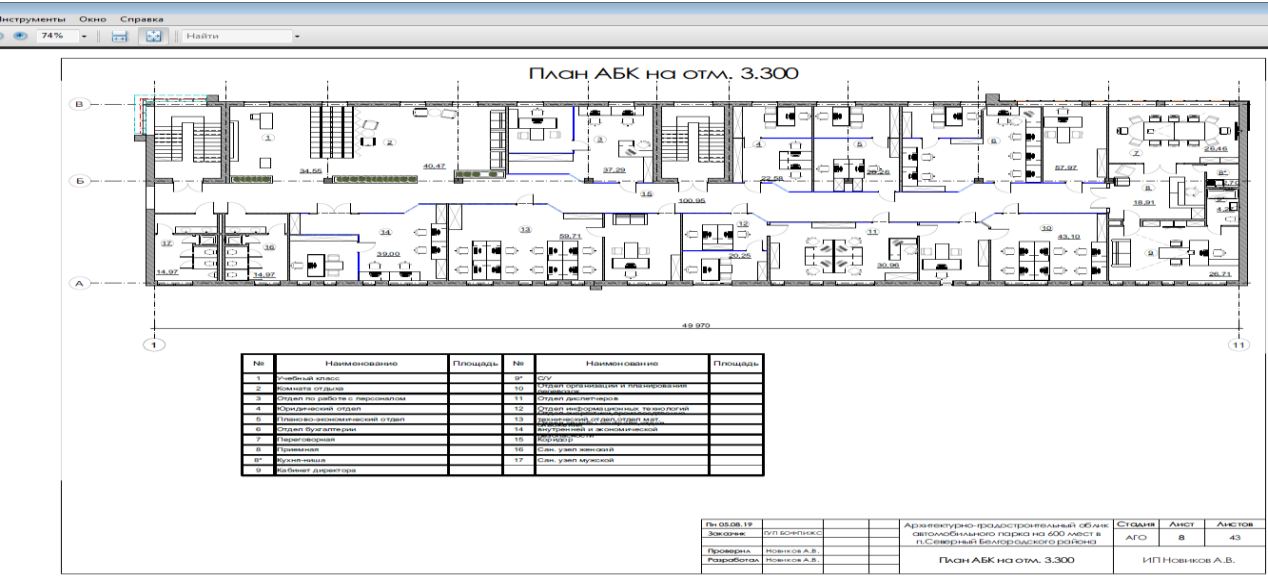
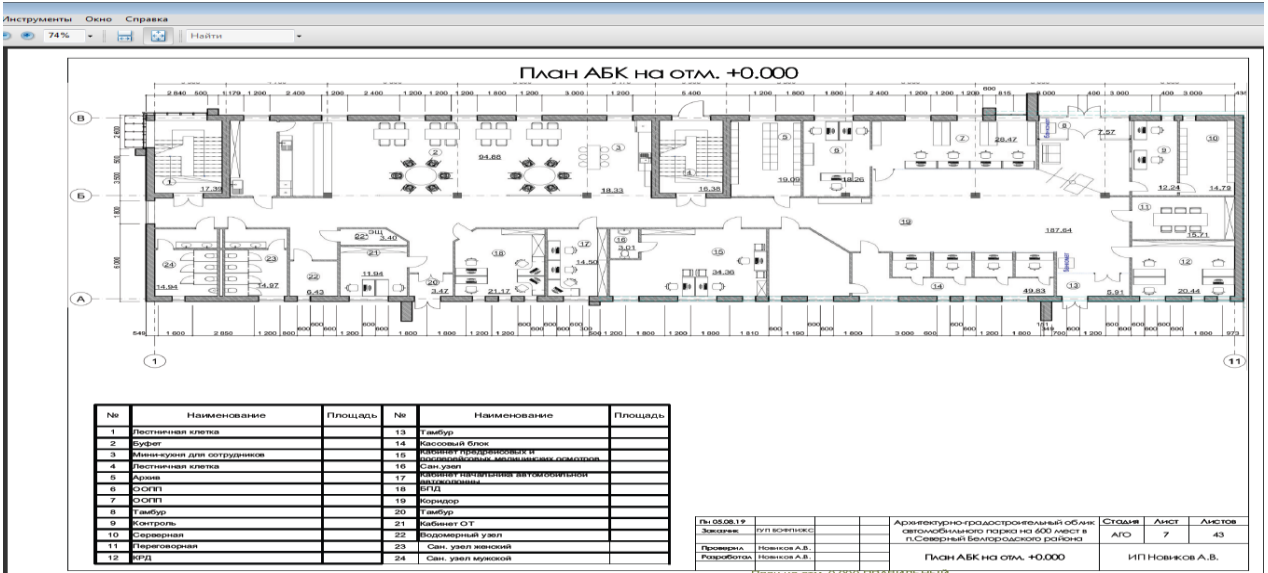
Состав проекта

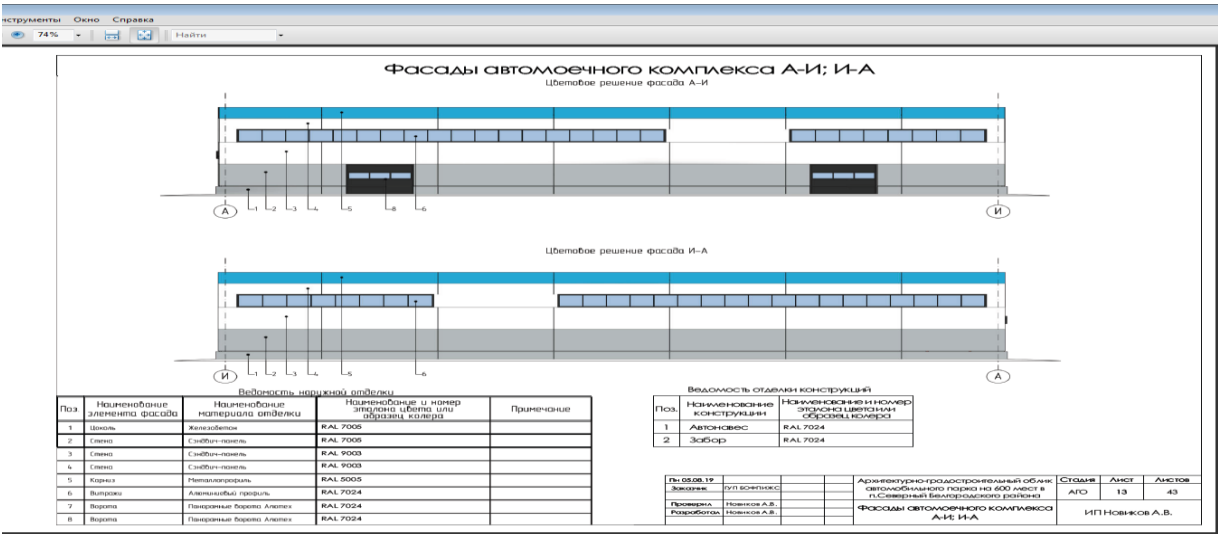
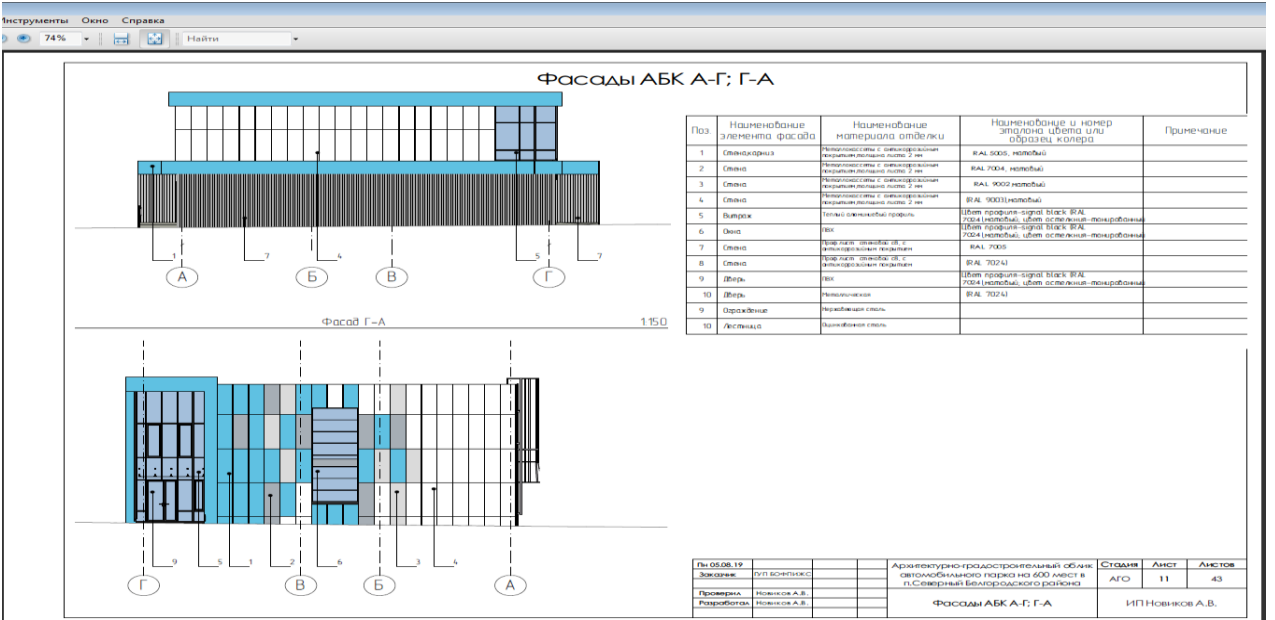
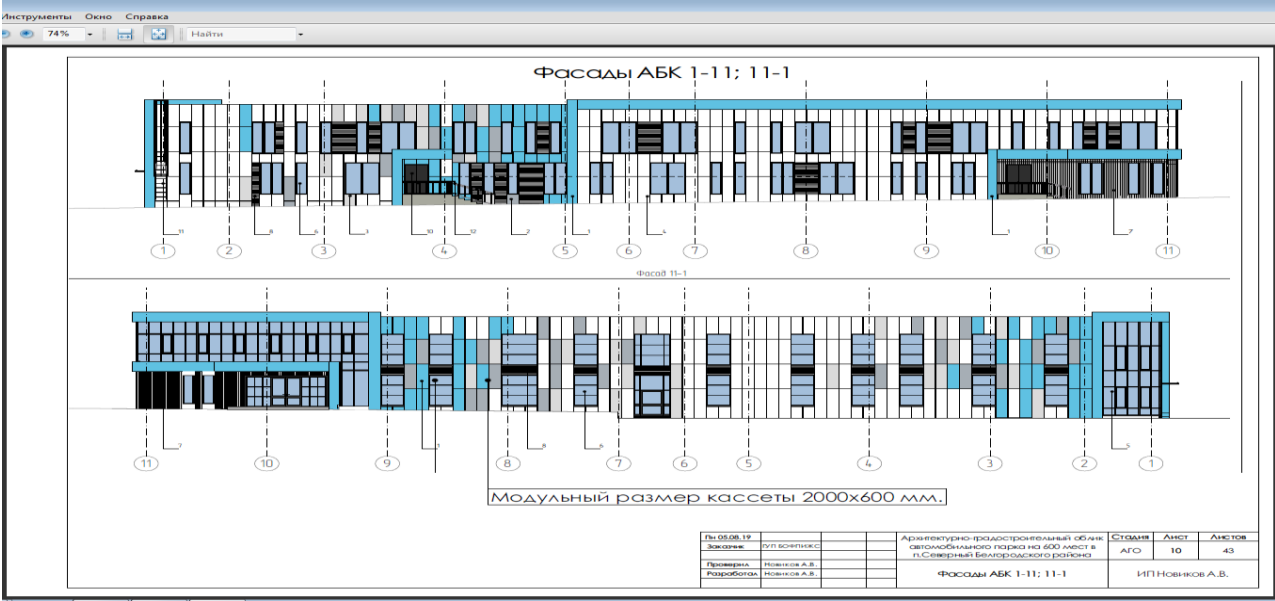
Состав проекта		Общие указания
Наименование	Лист	
Титульный лист		1. Система высот - Белгородская
Состав проекта	1	2. Система координат - МСК-31
Фотофиксация	2	3. Технико-экономические показатели:
Ситуационная схема	3	Площадь закл. участка по кадастровому номеру: 31:15:0406001:40 = 187 345 м ²
Схема планировочной организации земельного участка	4	Площадь закл. участка в пределах благоустройства = 109 321 м ²
Схема благоустройства земельного участка	5	Площадь застройки = 7 351 м ²
Ведомость озеленения земельного участка	6	Площадь общая = 8 086 м ²
План АБК на отл. +0.000	7	
План АБК на отл. +3.300	8	
Разрезы АБК 1-1; 2-2	9	
Фасады АБК 1-11; 11-1	10	
Фасады АБК А-Г; Г-А	11	
План автомобильного комплекса на отл. +0.000	12	
Фасады автомобильного комплекса А-И; И-А	13	
Фасады автомобильного комплекса 1-6; 6-1	14	
План ЕТО, ТО1, ТО2 на отл. +0.000	15	
План ЕТО, ТО1, ТО2 на отл. +3.300	16	
Фасады ЕТО, ТО1, ТО2 в осях 20-1, А-Т, 1-20, Т-А	17	
Фасады КПП в осях 12-18, 18-12, А*-В*	18	
Визуализация объекта	19-30	
Решение ночной подсветки фасадов	31-43	

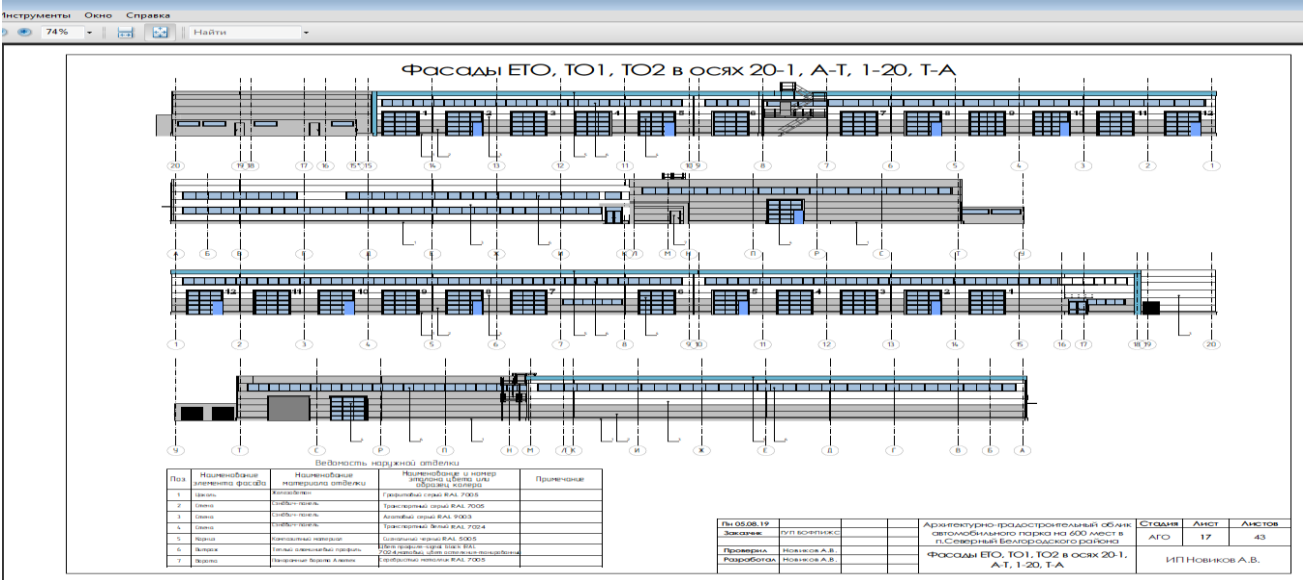
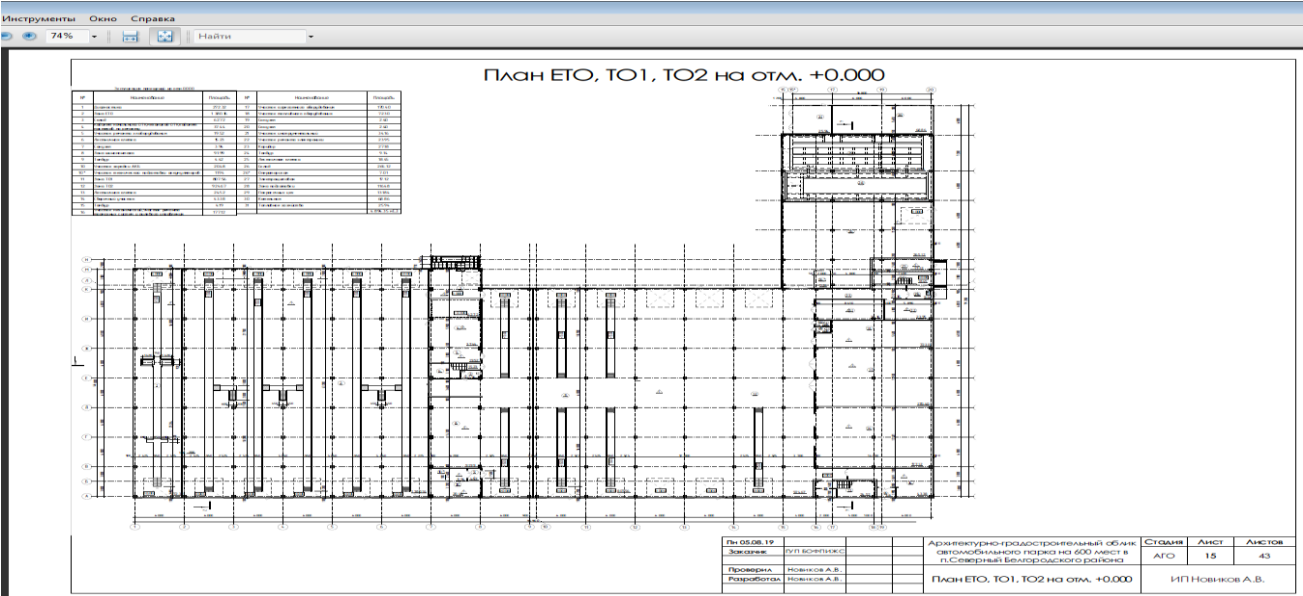
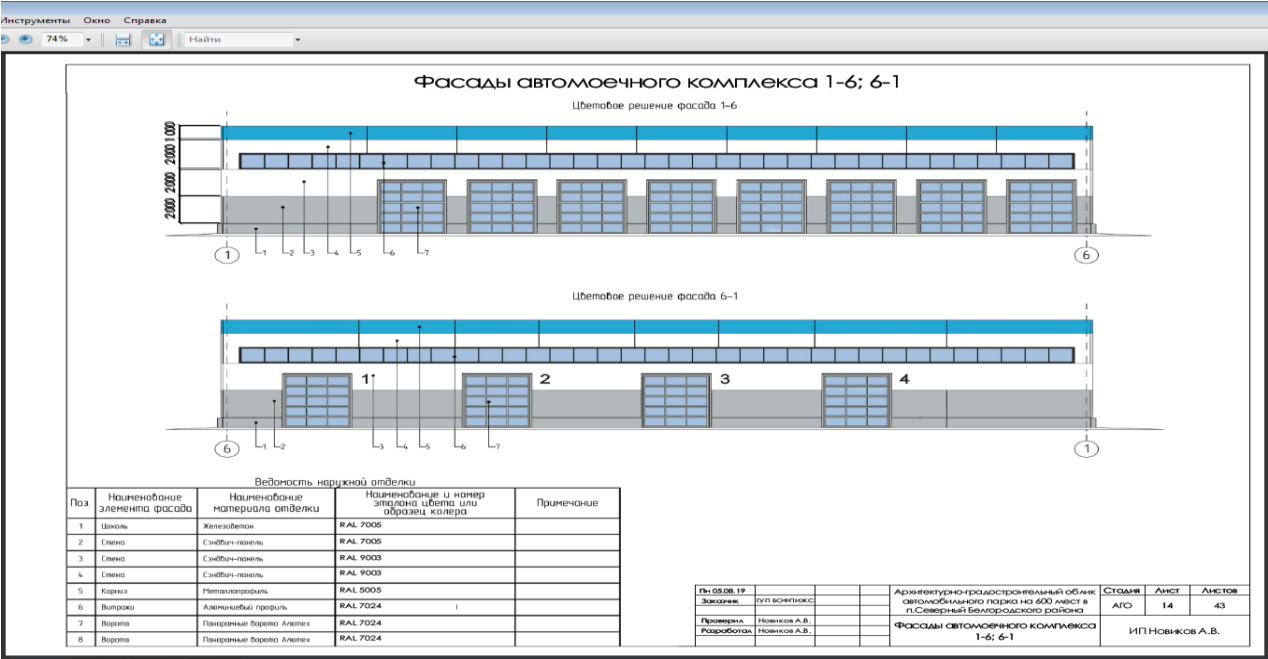
№ 08.08.19	Должность	ИП	Подпись	Содержание	Страница	Лист	Листов
24.07.2019	Дизайнер	ИП	Новиков А.В.	Архитектурно-градостроительный облик автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района	АГО	1	43
24.07.2019	Проверка	Новиков А.В.		Состав проекта			
24.07.2019	Разработка	Новиков А.В.					












ИнструментыОкноСправка

74%Найти

Визуализация

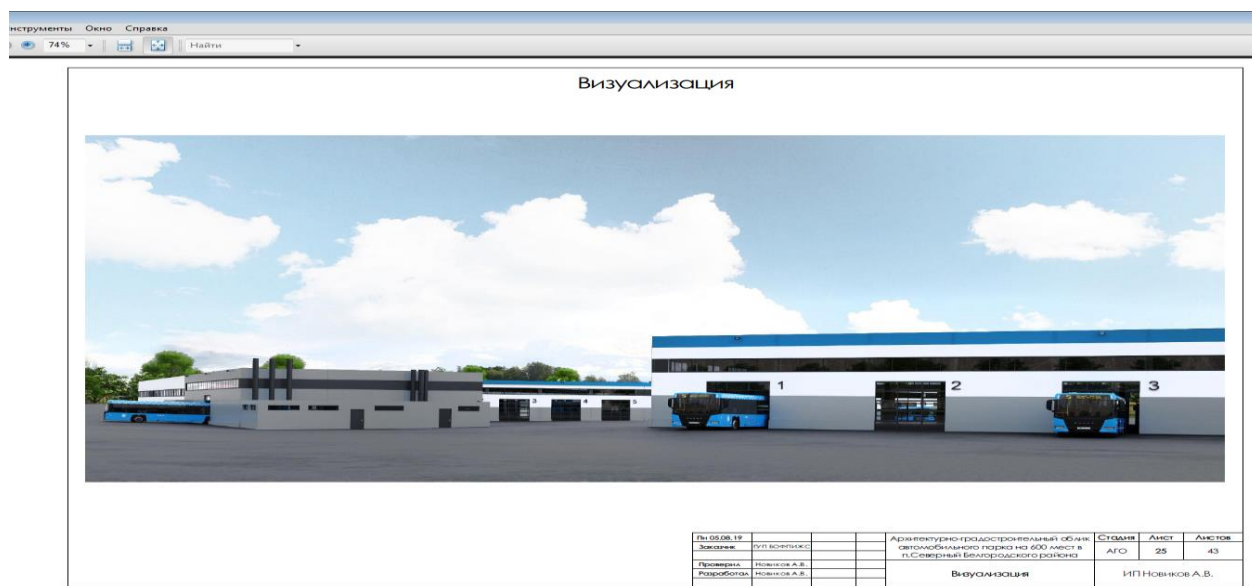


Ль 05.08.19				Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Анкет	Анкет
Заказчик	ОП Восток			автомобильного парка на 600 мест в	АГО	19	43
Проверка	Новиков А.В.			г.Свердловский Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.			Визуализация			ИП Новиков А.В.

Визуализация




Ль 05.08.19				Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Анкет	Анкет
Заказчик	ОП Восток			автомобильного парка на 600 мест в	АГО	22	43
Проверка	Новиков А.В.			г.Свердловский Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.			Визуализация			ИП Новиков А.В.



Инструменты Окно Справка

74% Найти

Визуализация




Ль 05.08.19				Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ОП Восток			автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района	АГО	26	43
Проектировщик	Новиков А.В.						
Разработчик	Новиков А.В.			Визуализация			ИП Новиков А.В.

Инструменты Окно Справка

74% Найти

Визуализация




Ль 05.08.19				Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ОП Восток			автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района	АГО	27	43
Проектировщик	Новиков А.В.						
Разработчик	Новиков А.В.			Визуализация			ИП Новиков А.В.

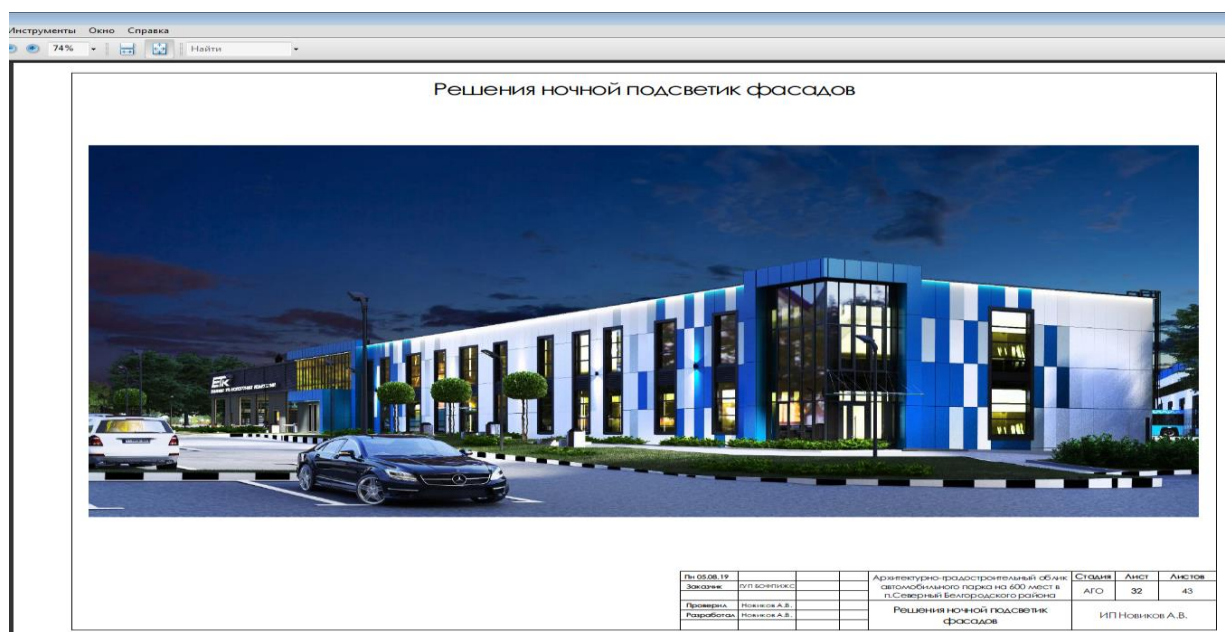
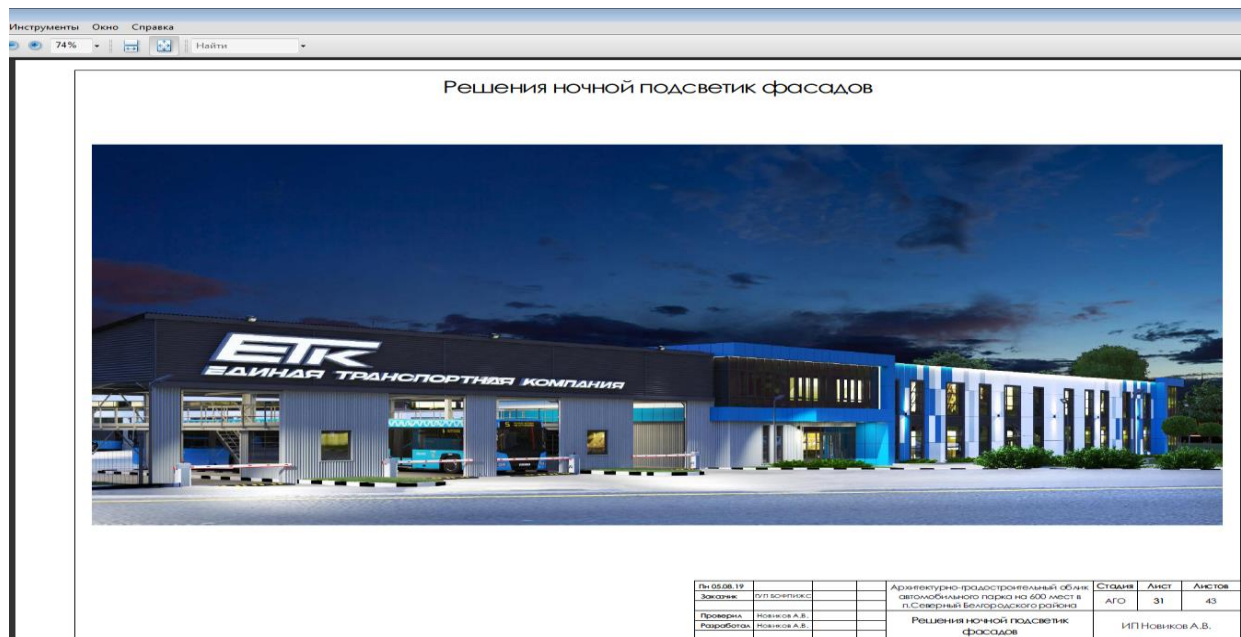
Инструменты Окно Справка

74% Найти

Визуализация




Ль 05.08.19				Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ОП Восток			автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района	АГО	28	43
Проектировщик	Новиков А.В.						
Разработчик	Новиков А.В.			Визуализация			ИП Новиков А.В.



ИнструментыОкноСправка

74%Найти

Решения ночной подсветки фасадов




Ль 05.08.19	ЛП	ЛП	Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ЛП	ЛП	автомобильного парка на 600 мест в	АГО	34	43
Проверка	Новиков А.В.		г.Северный Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.		Решения ночной подсветки			ИП Новиков А.В.
			фасадов			

ИнструментыОкноСправка

74%Найти

Решения ночной подсветки фасадов

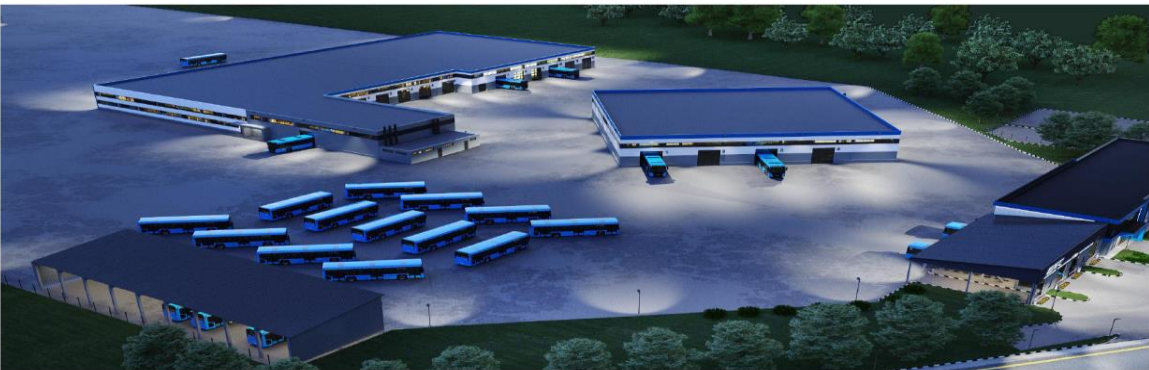


Ль 05.08.19	ЛП	ЛП	Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ЛП	ЛП	автомобильного парка на 600 мест в	АГО	35	43
Проверка	Новиков А.В.		г.Северный Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.		Решения ночной подсветки			ИП Новиков А.В.
			фасадов			

ИнструментыОкноСправка

74%Найти

Решения ночной подсветки фасадов




Ль 05.08.19	ЛП	ЛП	Архитектурно-градостроительный объект	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ЛП	ЛП	автомобильного парка на 600 мест в	АГО	36	43
Проверка	Новиков А.В.		г.Северный Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.		Решения ночной подсветки			ИП Новиков А.В.
			фасадов			

Инструменты Окно Справка

74% Найдти

Решения ночной подсветки фасадов




Ль 05.08.19				Архитектурно-проектный облик	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ул. Советская			автомобильного парка на 600 мест в	АГО	37	43
Проверка	Новиков А.В.			п. Северный Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.			Решения ночной подсветки			
				фасадов			ИП Новиков А.В.

Инструменты Окно Справка

74% Найдти

Решения ночной подсветки фасадов



Ль 05.08.19				Архитектурно-проектный облик	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ул. Советская			автомобильного парка на 600 мест в	АГО	38	43
Проверка	Новиков А.В.			п. Северный Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.			Решения ночной подсветки			
				фасадов			ИП Новиков А.В.

Решения ночной подсветки фасадов




Ль 05.08.19				Архитектурно-проектный облик	Страница	Лист	Листов
Заказчик	ул. Советская			автомобильного парка на 600 мест в	АГО	39	43
Проверка	Новиков А.В.			п. Северный Белгородского района			
Разработка	Новиков А.В.			Решения ночной подсветки			
				фасадов			ИП Новиков А.В.

Инструменты Окно Справка

74% Найти

Решения ночной подсветки фасадов




Лп 05.06.19				Архитектурно-проектный объект	Стодия	Анст	Анстов
Заказчик	ОП ВОЛЖИКС			автомобильного парка на 600 мест в г.Северный Белгородского района	АГО	40	43
Проверка	Новиков А.В.			Решения ночной подсветки фасадов	ИП Новиков А.В.		
Разработка	Новиков А.В.						

Инструменты Окно Справка

74% Найти

Решения ночной подсветки фасадов




Лп 05.06.19				Архитектурно-проектный объект	Стодия	Анст	Анстов
Заказчик	ОП ВОЛЖИКС			автомобильного парка на 600 мест в г.Северный Белгородского района	АГО	41	43
Проверка	Новиков А.В.			Решения ночной подсветки фасадов	ИП Новиков А.В.		
Разработка	Новиков А.В.						

Инструменты Окно Справка

74% Найти

Решения ночной подсветки фасадов



Лп 05.06.19				Архитектурно-проектный объект	Стодия	Анст	Анстов
Заказчик	ОП ВОЛЖИКС			автомобильного парка на 600 мест в г.Северный Белгородского района	АГО	42	43
Проверка	Новиков А.В.			Решения ночной подсветки фасадов	ИП Новиков А.В.		
Разработка	Новиков А.В.						

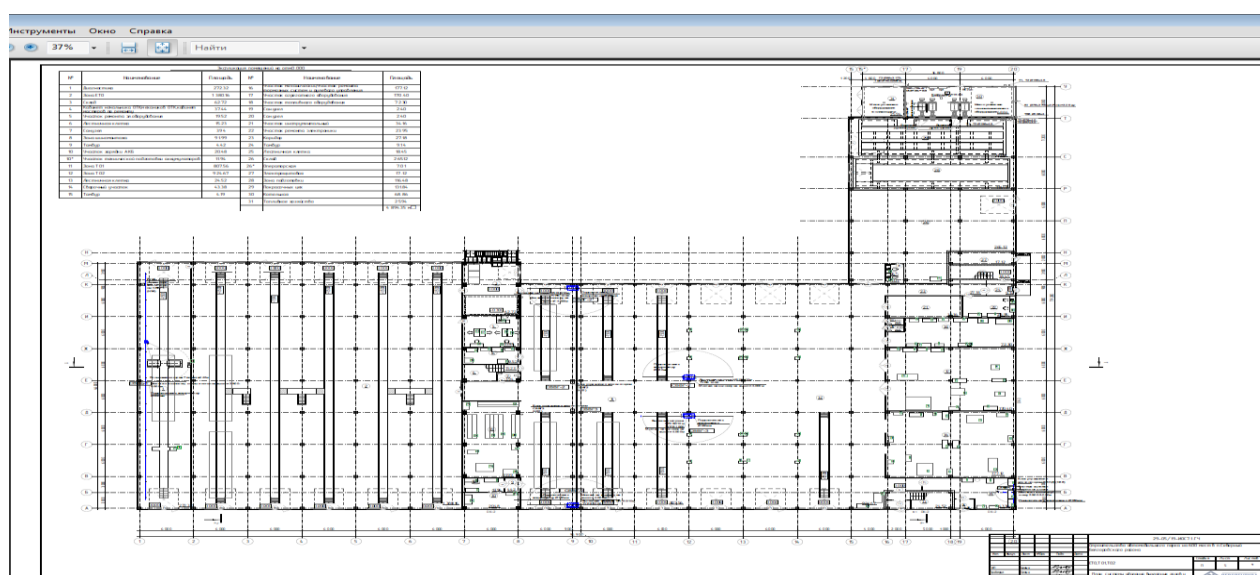
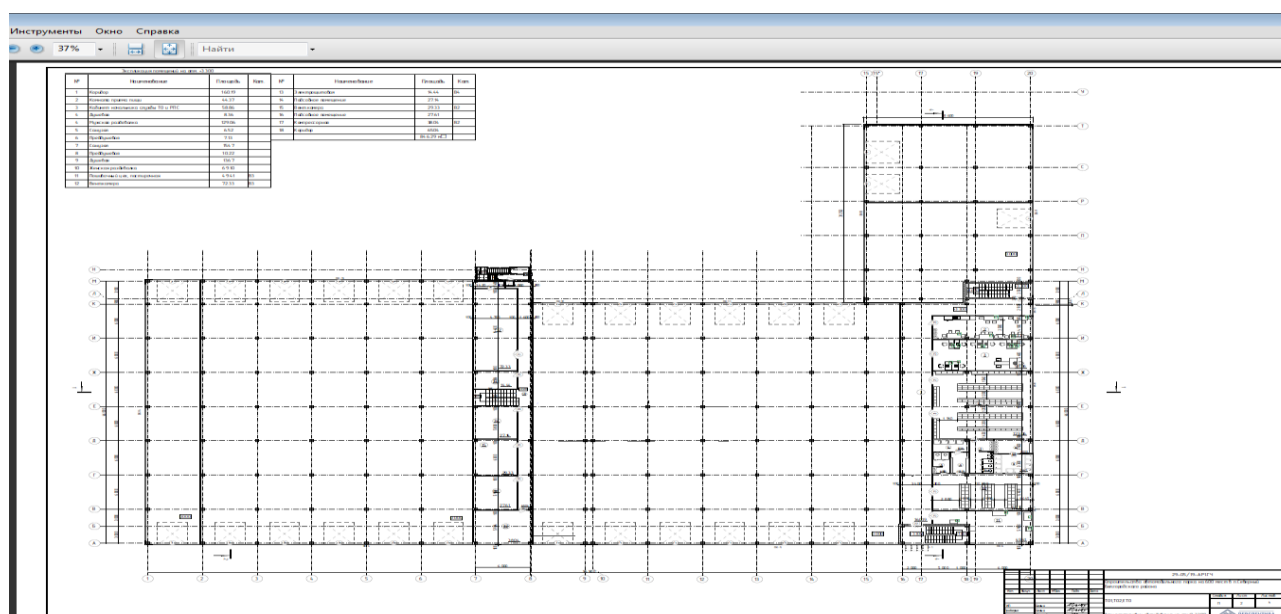


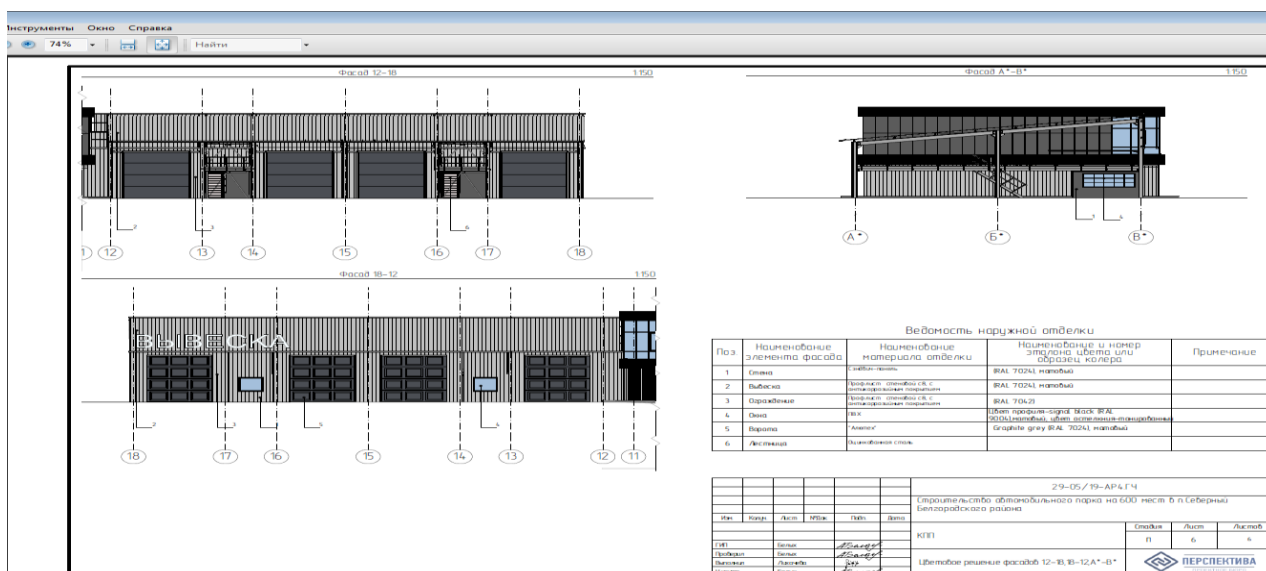
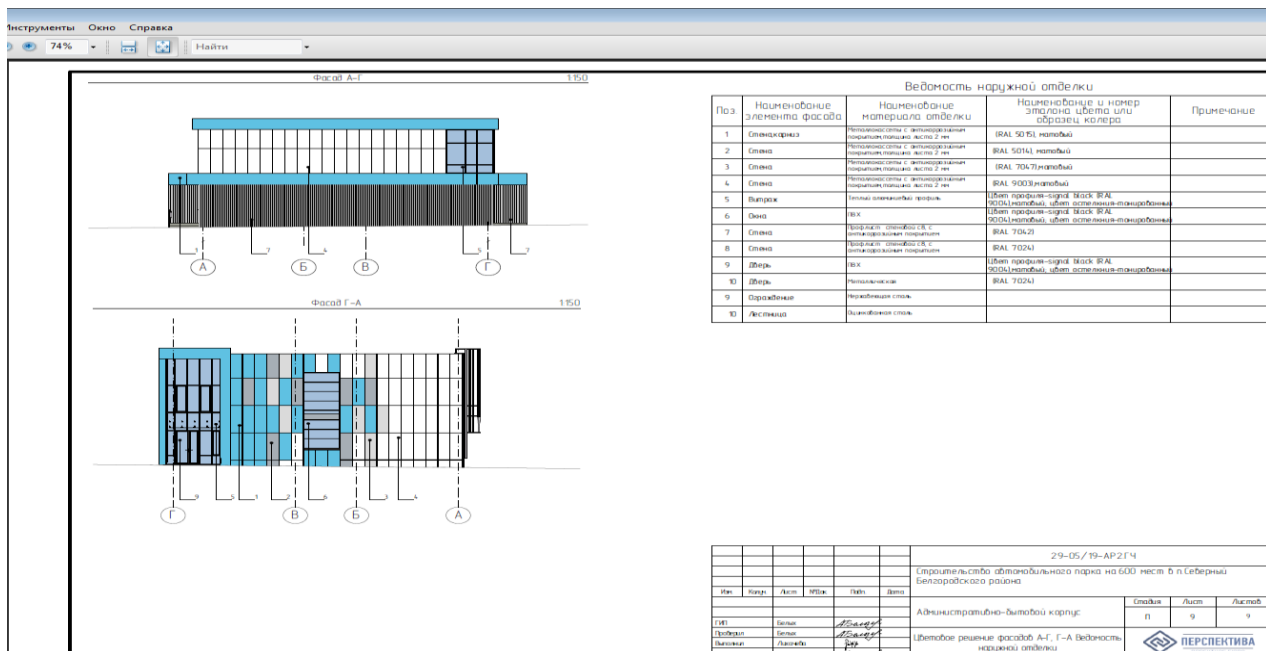
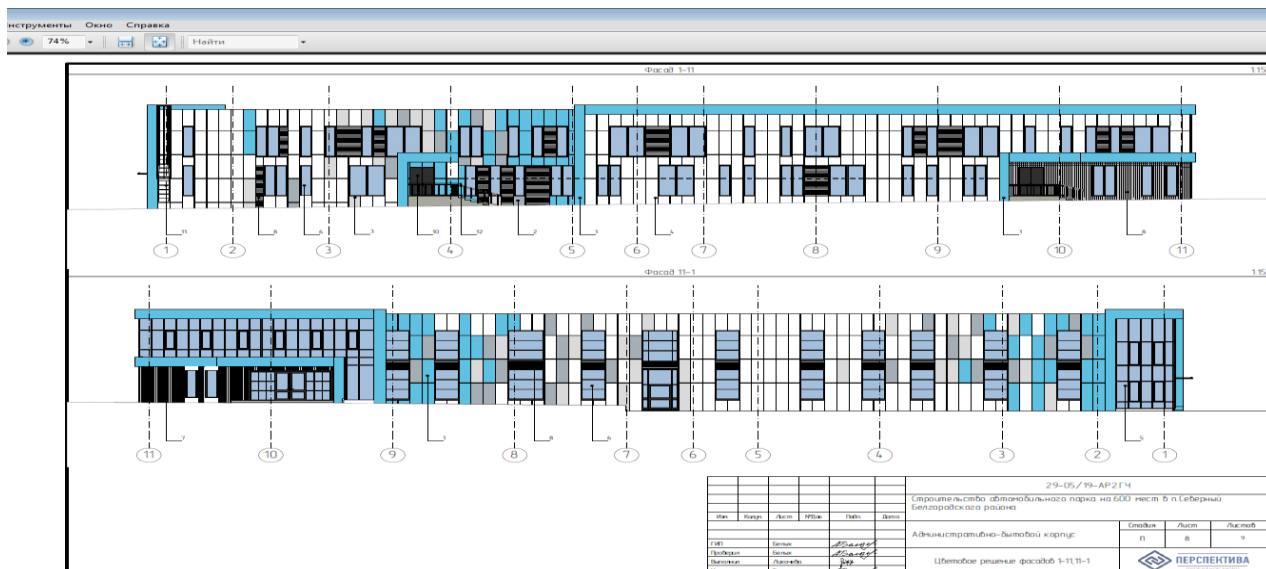
Рис. 9.1.

9.2. Содержание файла «2Дизайн-проект АБК.» представлен на рисунке №9.2.

Благоустройство.pdf







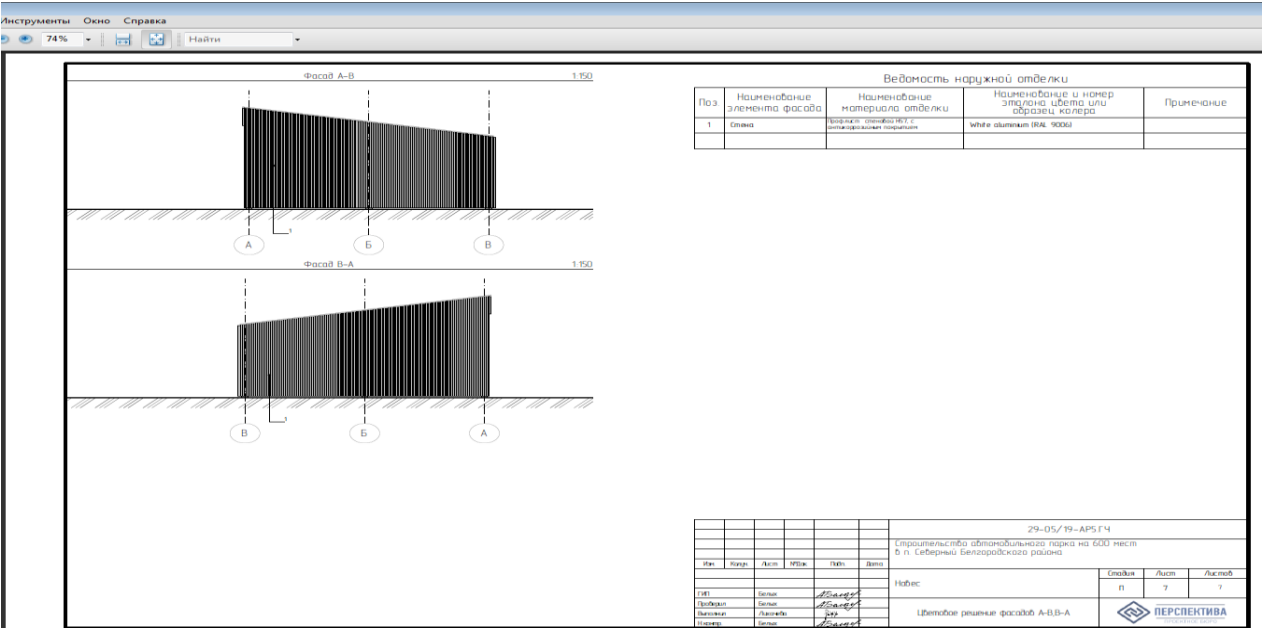
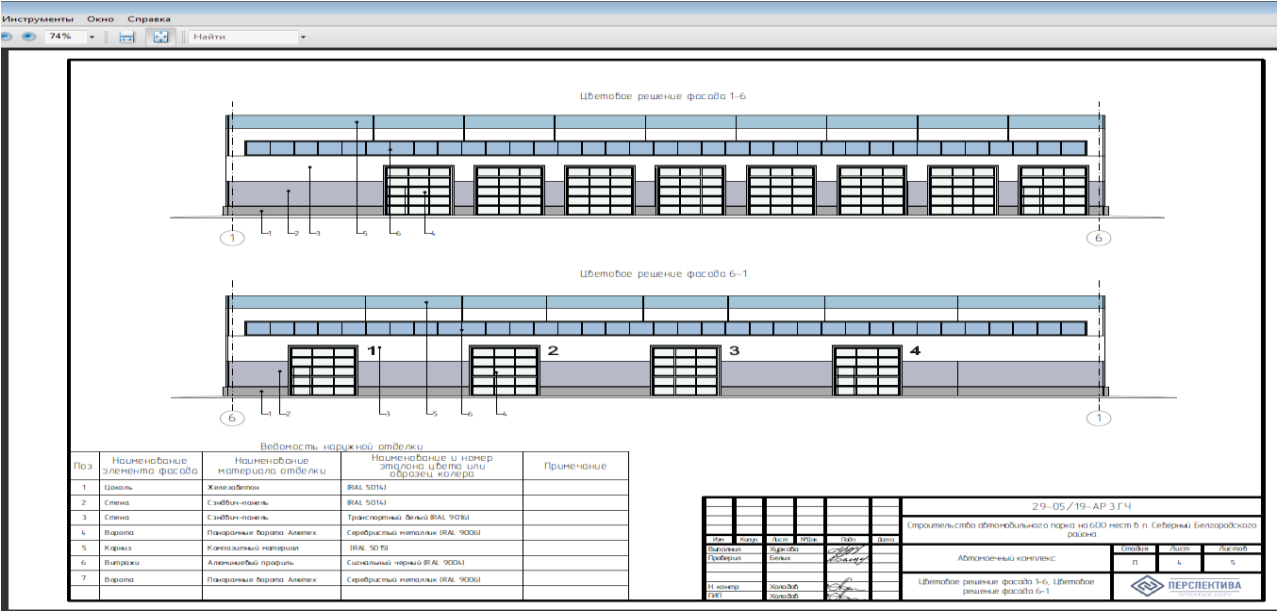
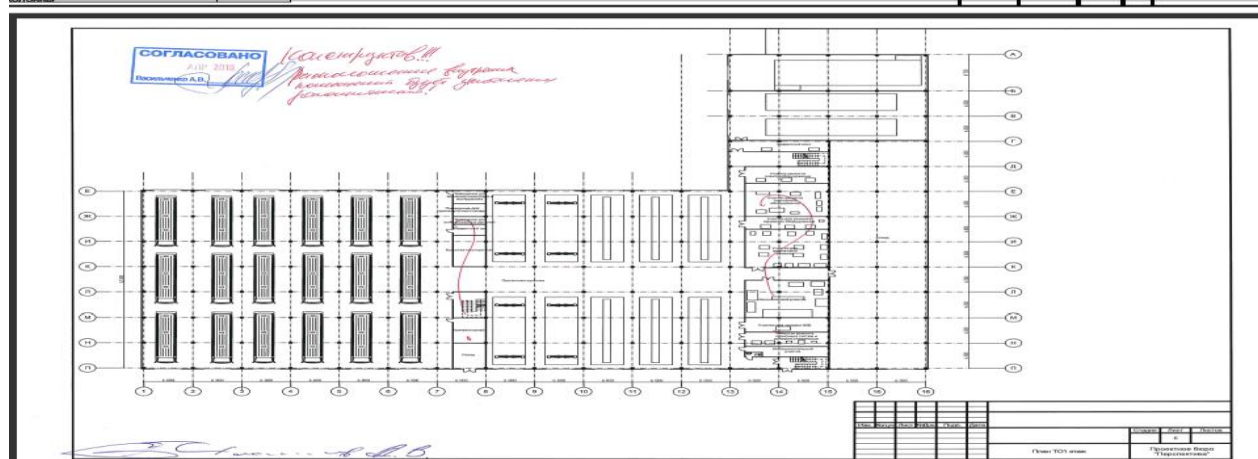
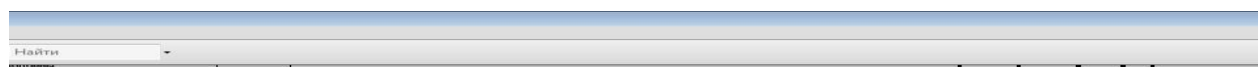
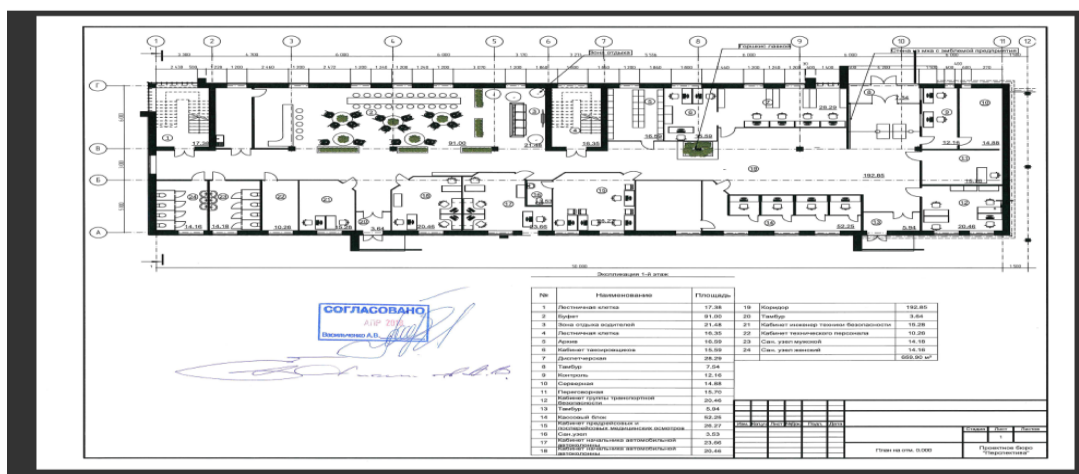
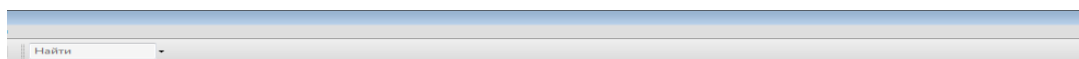
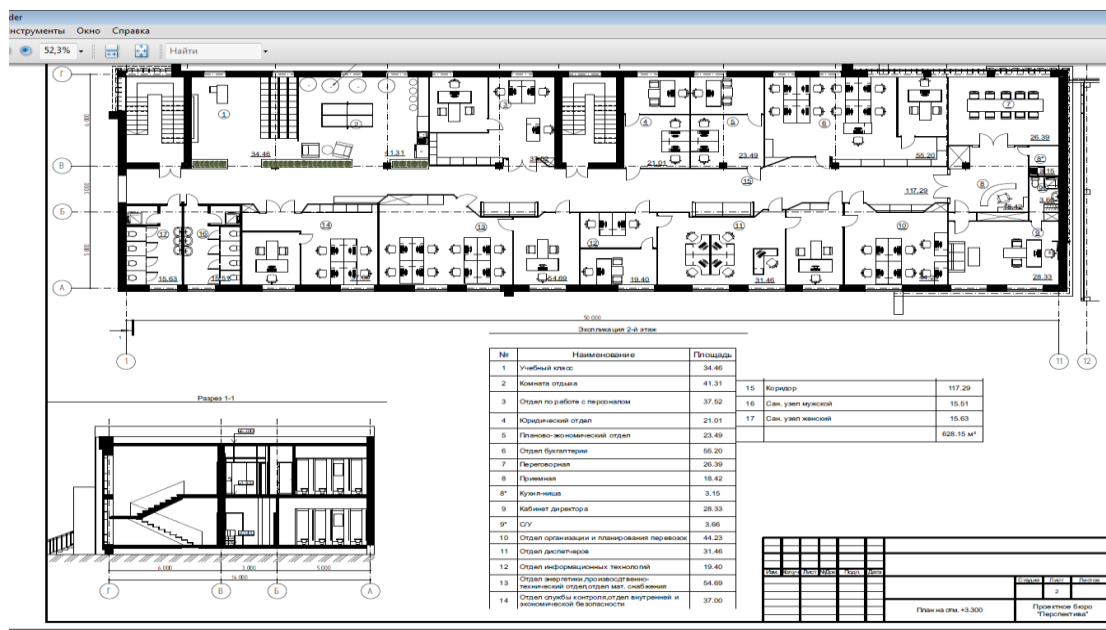
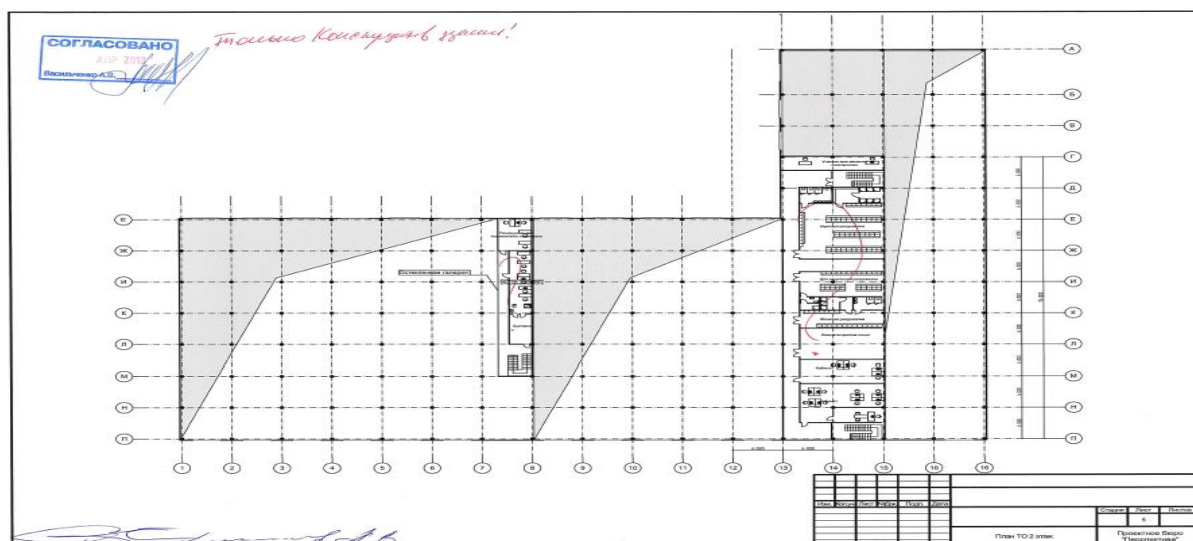


График производства работ АТП (для согласования)



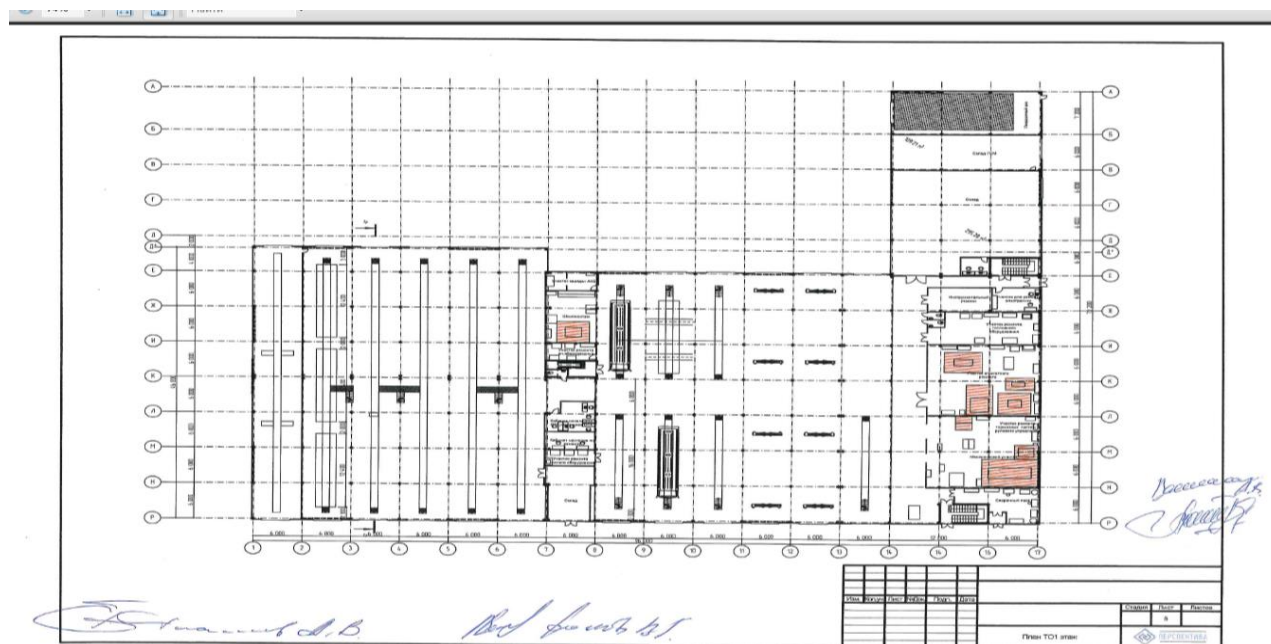
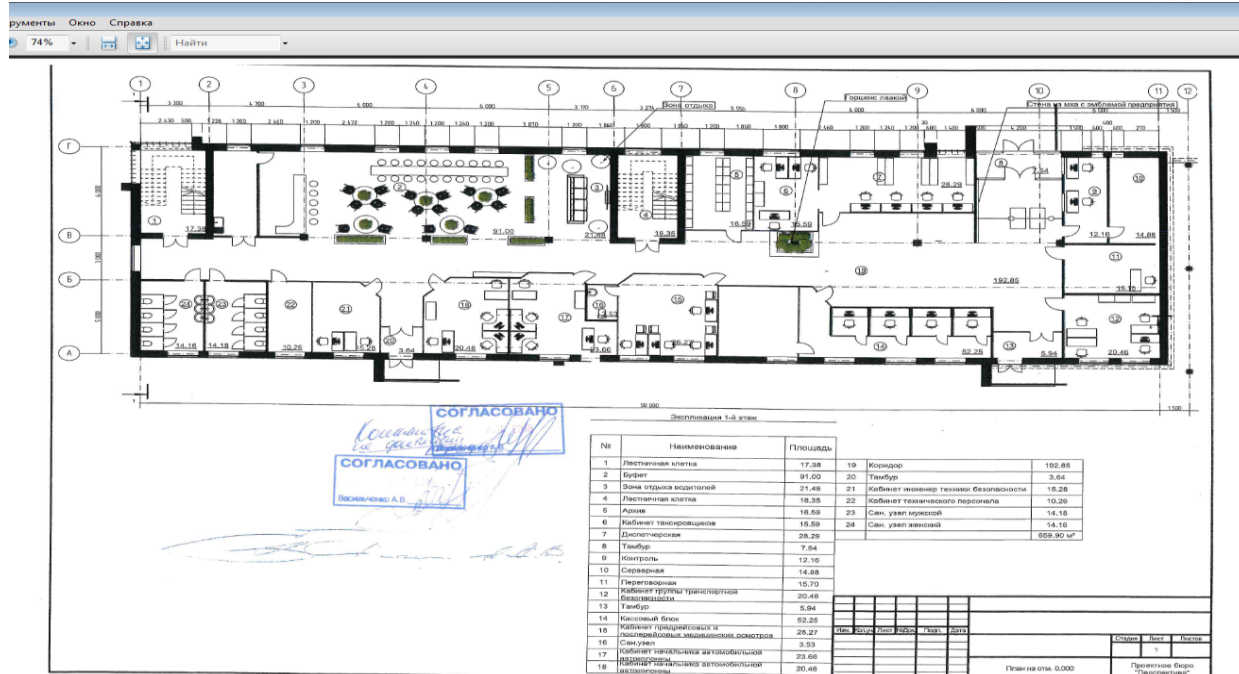
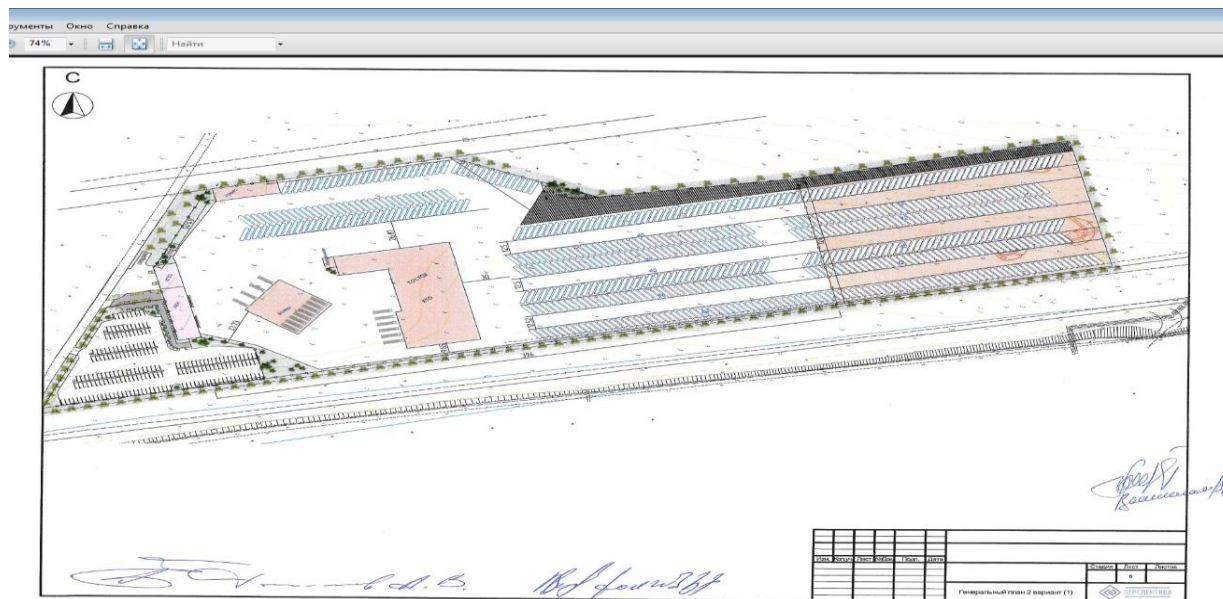


Инструменты Окно Справка

74%

Найти





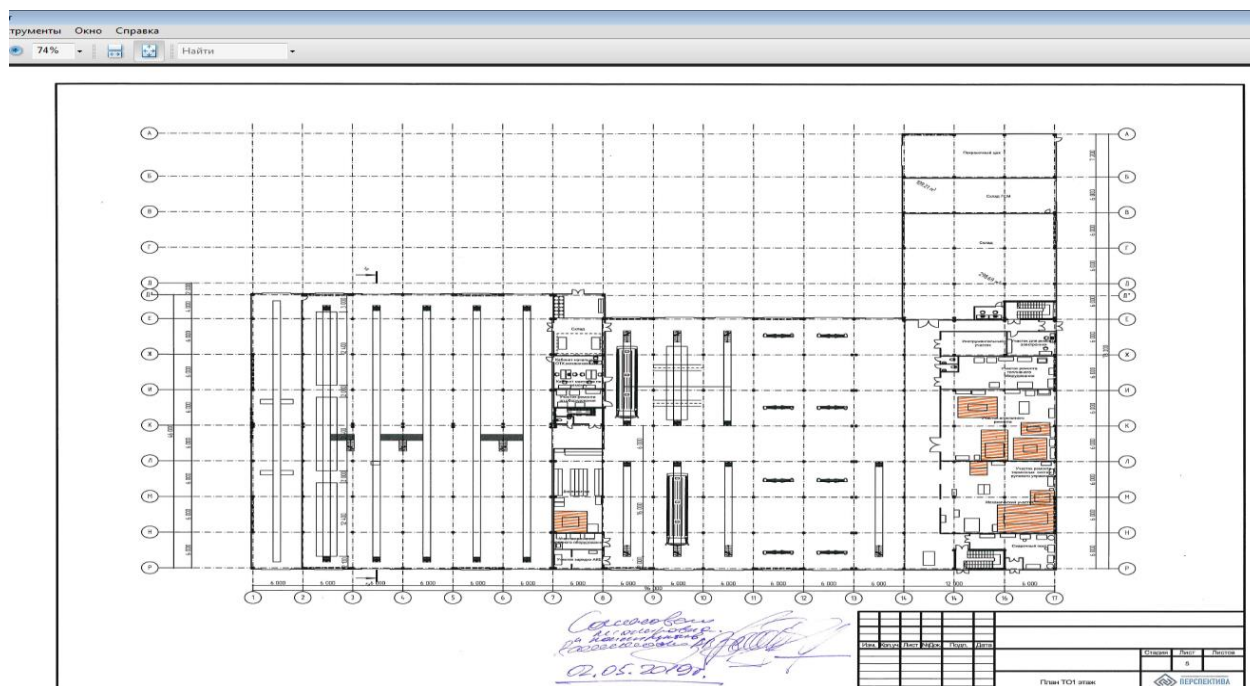


Рис. № 9.2.

10. Раздел «Информация к совещанию с Глаголевым 25.01.2020» представлен на рисунке №10.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (4)			
2020.01.24 График производства работ АТП.mppr	24.01.2020 16:56	Файл "MPP"	9 325 КБ
2020.01.24 График производства работ АТП.pdf	24.01.2020 16:56	Adobe Acrobat D...	143 КБ
2020.01.24 Информация об исполнении протокола.doc	24.01.2020 16:56	Документ Micros...	76 КБ
2020.01.24 Информация об исполнении протокола.pdf	24.01.2020 16:56	Adobe Acrobat D...	72 КБ

Рис. №10

10.1. Содержание файла «График производства работ АТП» представлен на рисунке №10.1.

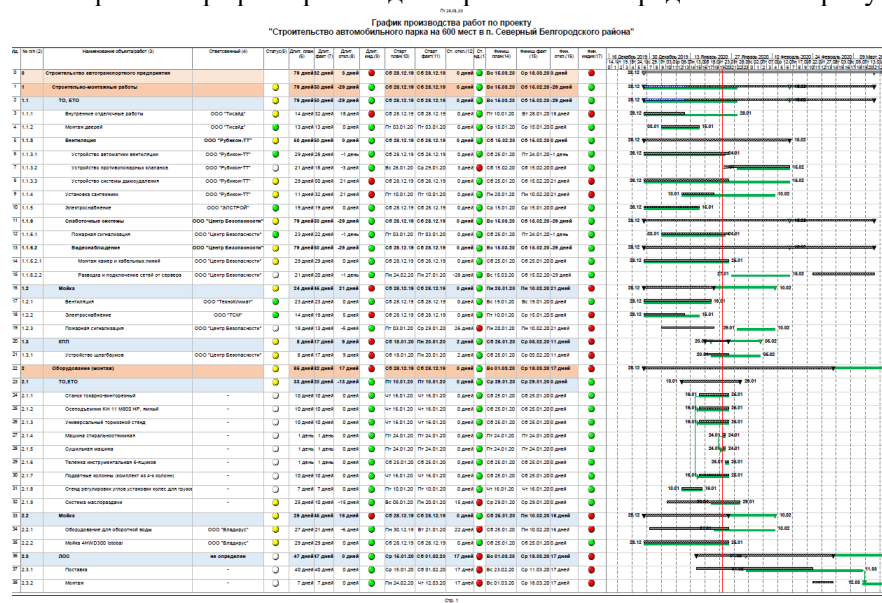


Рис. №10.1.

10.2. Содержание файла «Информация об исполнении протокола» представлено на рисунке №10.2.

2020.01.24 Информация об исполнении протокола.pdf - Adobe Reader			
№ п/п	Исполнитель поручения	Содержание поручения, срок исполнения	Информация об исполнении
1.	Колесникова О.П. Иванов А.А.	Предоставить информацию по проведению торгов земельного участка работ.	В работе. Сметы на две работы не предоставлены в полном объеме от подрядчиков. 27.01.2020 год – загрузка документации в экспертизу.
2.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 17 января 2020 года Выполнить работы по замене ж/б опор БЗН на металлические.	В работе. Замена опор будет завершена 25.01.2020 г.
3.	Иванов А.А. Делькина С.С.	Срок исполнения: 5 февраля 2020 года Завершить работы по укомплектованию здания необходимыми оборудованием и ввести в эксплуатацию.	В работе.
4.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 10 февраля 2020 года Завершить работы по монтажу системы вентиляции и пожаротушения.	В работе.
5.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 10 февраля 2020 года Обеспечить ввод в эксплуатацию здания единого технологического обслуживания.	В работе.
6.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 10 февраля 2020 года Обеспечить подачу документов на вынесение изменений в разрешение на строительство.	Выполнено.
7.	Иванов А.А. Делькина С.С.	Срок исполнения: 16 января 2020 года Обеспечить ввод в эксплуатацию здания АБК.	Заключение о соответствии (ЗОО) от стройнадзора будет получено по зданию АБК и ввода 29.01.2020 года.
9.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 17 января 2020 года Обеспечить направление документов в Росреестр на регистрацию объекта недвижимости.	1. ЗОО по зданию АБК и ввода – 29.01.2020 года. 2. Акт ввода от Администрации района – 03.02.2020 года. 3. Подача документов в Росреестр через портал Госуслуги – 03.02.2020 года.
13.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 20 января 2020 года Предоставить сведениям информацию по всем выполненным СМР.	В работе у Захарова К.С.
15.	Иванов А.А.	Срок исполнения: 20 января 2020 года Обеспечить монтаж оборудования, поставка которого будет произведена в конце января 2020 года.	В работе.

Рис. № 10.2.

11. Раздел «Исходные данные» представлено на рисунке №11.

Уже имеющиеся на диске файлы (8)

356-pp.pdf	01.07.2019 16:48	Adobe Acrobat D...	59 КБ
2019.04.25 График финансирования АТП.pdf	25.04.2019 15:23	Adobe Acrobat D...	75 КБ
2019.05.20 Расчет тепла и топлива.pdf	20.05.2019 8:32	Adobe Acrobat D...	88 КБ
Вводные данные АТП 600 автобусов (1).pdf	15.03.2019 15:01	Adobe Acrobat D...	2 050 КБ
КП геология.pdf	15.04.2019 10:51	Adobe Acrobat D...	1 953 КБ
Схема_и_координаты_ЗУ_под_АТП.pdf	23.02.2019 12:33	Adobe Acrobat D...	711 КБ
Счет на оплату (дизайн-проект АБК).pdf	21.05.2019 14:57	Adobe Acrobat D...	359 КБ
ТЗ Скважины Автобусный парк.pdf	10.04.2019 16:36	Adobe Acrobat D...	539 КБ

Рис. №11.

11.1. Содержание файла «356-pp» представлено на рисунке №11.1.

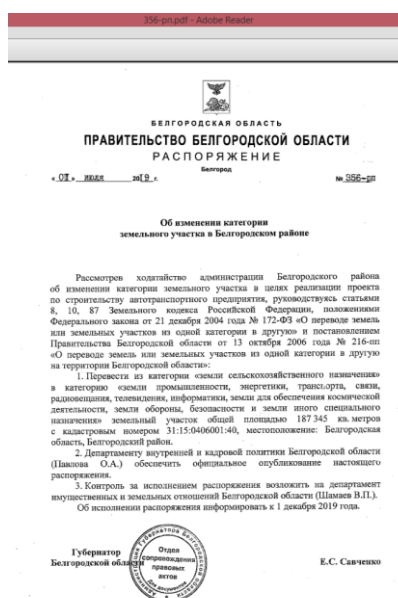
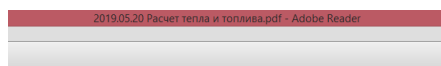


Рис. №11.1.

11.2. Содержание файла «2019.04.25 График финансирования АТП» представлено на рисунке №11.2.



5. Расчет потребности в топливе для горячего водоснабжения зданий:
 Средний часовой расход теплоты на горячее водоснабжение в зимний период:
 $Q_{\text{гвс}} = 1,2 \times 0,27 \times 275 \times (65-5) \times 1 \times 980,5 \times 10^3 / 24 = 0,217612 \text{ Гкал/час}$
 Максимальный расчетный расход теплоты на горячее водоснабжение:
 $Q_{\text{гвс}}^{\text{макс}} = 0,2176 \text{ Гкал/час}$
 Расчетный часовой расход газа на горячее водоснабжение:
 $V_{\text{гвс}} = 30,04 \text{ м}^3/\text{час}$
 Годовой фонд рабочего времени: 24 час/сут, 191 дней в году.
 Годовой расход теплоты на горячее водоснабжение составит:
 $Q_{\text{гвс}} = (0,217612 \times 191) \times 10^3 \times 24 = 0,9975 \text{ тыс. Гкал/год}$
 Расчет потребности в природном газе:
 $V_{\text{гвс}} = 0,9975 \times 10^3 / (7000 \times 10^3 \times 0,9) = 0,1583 \text{ тыс. ту./год}$
 $V_{\text{гвс}} = 0,9975 \times 10^3 / (8050 \times 0,9) = 137,68 \text{ тыс. м}^3/\text{год}$

6. Расчет потребности в топливе для технологических нужд (окрасочно-сушильная камера):

Исходные данные:

- газовая окрасочно-сушильная камера «OSKAS Special 15B3-G3», оборудованная газовой горелкой «Lamborghini EM 25-E D6», мощностью 735,0 кВт;
 - максимальный часовой расход природного газа: $V_{\text{гвс}} = 80,0 \text{ м}^3/\text{час}$;
 - коэффициент использования оборудования: 0,8;
 - расчетный часовой расход природного газа: $V_{\text{гвс}} = 64,0 \text{ м}^3/\text{час}$;
 - годовой фонд рабочего времени: 5 часов в сутки, 235 дней в году;
 $n = 5 \times 235 = 1175 \text{ часов}$;
- Годовой расход газа на газоснабжение составит:
 $V_{\text{гвс}} = 64,0 \times 5 \times 235 / 10^3 = 75,0 \text{ тыс. м}^3/\text{год}$
- Годовой расход на газоснабжение в условном топливе составит:
 $V_{\text{гвс}} = 75,0 \times 8050 \times 10^3 / 7000 = 0,0862 \text{ тыс. ту./год}$

Суммарное количество тепловой энергии и газа для предприятия:
 $\Sigma Q_{\text{гвс}} = 0,1114 + 0,4206 + 0,4835 + 0,0492 + 0,2176 = 1,2823 \text{ Гкал/час}$
 $\Sigma Q_{\text{гвс}} = 0,2601 + 0,6953 + 1,0173 + 0,1095 + 0,9975 = 3,0797 \text{ тыс. Гкал/год}$
 $\Sigma V_{\text{гвс}} = 0,0413 + 0,1104 + 0,1614 + 0,0174 + 0,1583 + 0,0862 = 0,575 \text{ тыс. ту./год}$
 $\Sigma V_{\text{гвс}} = 35,9 + 95,97 + 140,34 + 15,11 + 137,68 + 75,0 = 500,0 \text{ тыс. м}^3/\text{год}$

Требуемый часовой расход газа для предприятия (отопление, горячее водоснабжение) составляет:
 $\Sigma Q_{\text{гвс}} = 15,38 + 58,05 + 66,74 + 6,79 + 30,04 + 64,0 = 241,0 \text{ м}^3/\text{час}$

Для обеспечения требуемых расходов тепла устанавливается следующее газопотребляющее оборудование:
 - 3 шт. **водогрейные котлы** «VISSMANN Vitorplex 100 – 500», мощностью по 500,0 кВт (по 60,0 м³/час) каждый.
 Работа предусматривается совместная. Имеется общий контур отопления и горячего водоснабжения.
 Для технологических нужд устанавливается:
 - 1 шт. **окрасочно-сушильная камера** «OSKAS Special 15B3-G3», оборудованная газовой горелкой «Lamborghini EM 25-E D6», мощностью 735,0 кВт (80,0 м³/час).

Максимально – часовой расход газа по установленной мощности оборудования составит:
 $V_{\text{гвс}} = (60,0 \times 3) + 80,0 = 260,0 \text{ м}^3/\text{час}$

Исполнит: Абрисов М.С.

Рис. №11.3.

11.4. Содержание файла «Вводные данные АТП 600автобусов» представлено на рисунке №11.4.

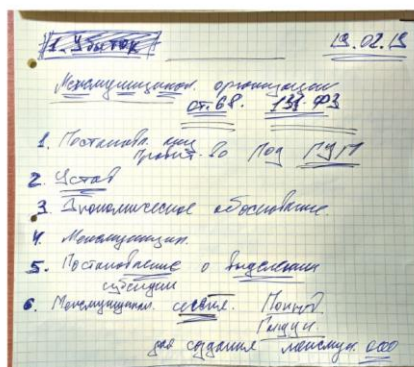
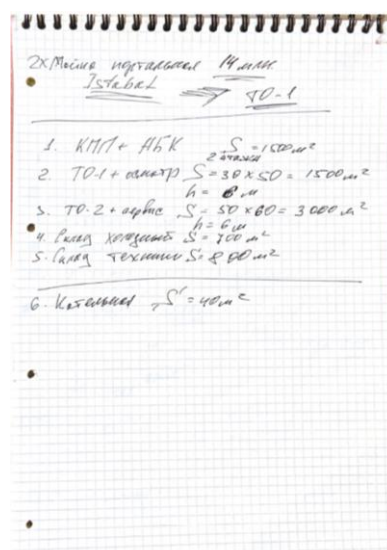
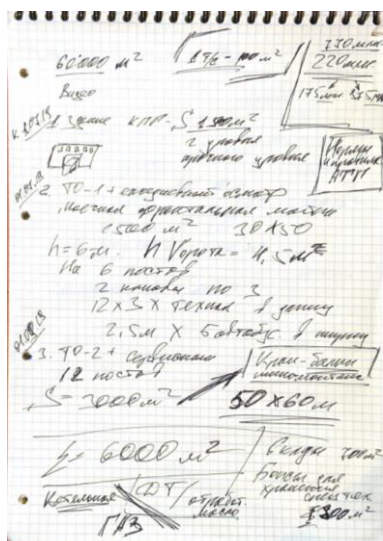


Рис. №11.4.

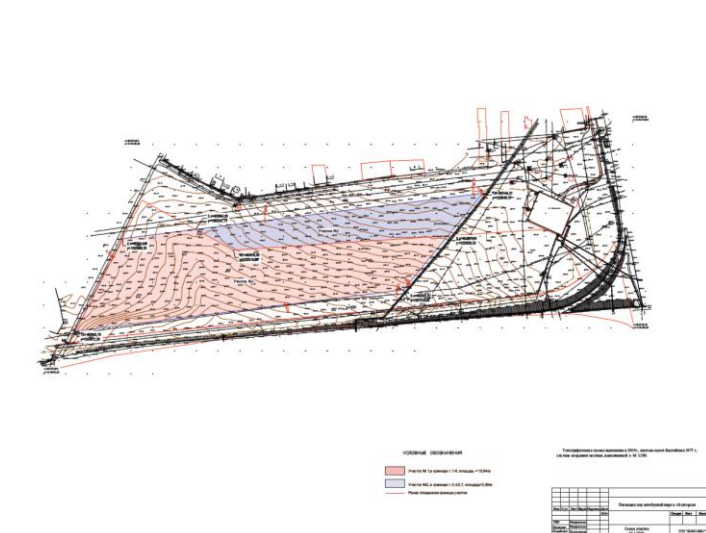


Рис. №11.6.

11.7 Содержание файла «Счет на оплату (дизайн-проект АБК)» представлено на рисунке №11.7.

Иванова Александр Витольевич (ИП)
3000007 / Белгород, ул. Студенческая, 8 кв. 827

Результаты для заполнения платежного поручения

ИПВТ 312204462004	ИПВТ-12	Сч. №	3010000110000000000000000000000000
Иванова Александр Витольевич (ИП)		Сч. №	3010000110000000000000000000000000
Банк получателя	БАНК	Сч. №	3010000110000000000000000000000000
БЕЛГОРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МБББ (ОАО СБЕРБАНК)		Сч. №	3010000110000000000000000000000000

Счет № 13/19 от 21 мая 2019 г.

Получатель: АО «ТМБ»
Адрес: 308022, РФ, Белгородская обл., г. Белгород, пр-т Богдана Хмельницкого, 133-Б
ИНН / КПП: 313000337/0012367001

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол. во	Цена за ед. изм. без НДС, руб.	Сумма без НДС, руб.	НДС %	Сумма НДС, руб.	Всего с НДС, руб.
1	Основной дизайн-проект территории площадки АБК Автобусного парка	шт	1	302 400,00	302 400,00	0,00	0,00	302 400,00
Итого:			1	302 400,00	302 400,00	0,00	0,00	302 400,00

Всего наименований 1, на сумму 302 400,00 руб.
Сумма прописью: Триста две тысячи четыреста рублей 00 копеек. Без НДС.

Руководитель: Е.И. Буклатов не предусмотрен

Рис. №11.7.

11.8 Содержание файла «ТЗ Скважины Автобусный парк» представлено на рисунке №11.8.

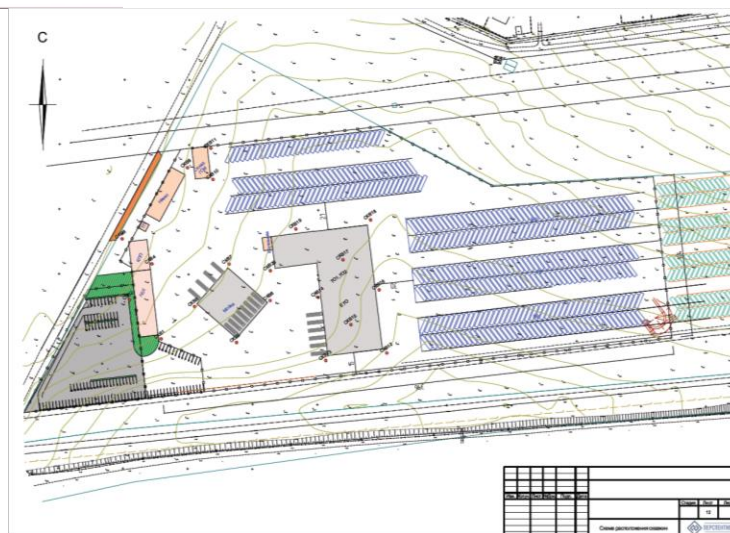
[illegible]

ПРИЛОЖЕНИЯ: 1. Техническая характеристика зданий и сооружений
2. Схема расположения скважин

Главный инженер проекта (Бельх А.В.)

[illegible]

Главный инженер проекта



12. Раздел «Мойка (планы)» представлена на рисунке №12.

- Уже имеющиеся на диске файлы (2)



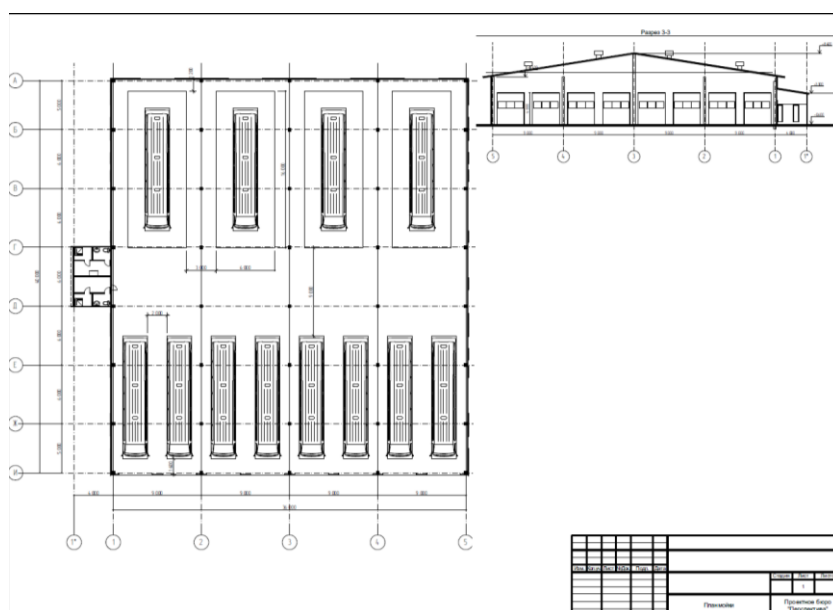
 2019.04.01 Мойка.pdf	02.04.2019 11:24	Adobe Acrobat D...	130 КБ
 Согласование автобусного парка Мойка.pdf	23.03.2019 11:25	Adobe Acrobat D...	821 КБ

Рис. №12.

12.1. Содержание файла «2019.04.01. Мойка» представлено на рисунке №12.1.

12.2. Содержание файла «Согласование автобусного парка Мойка» представлено на рисунке №12.2.



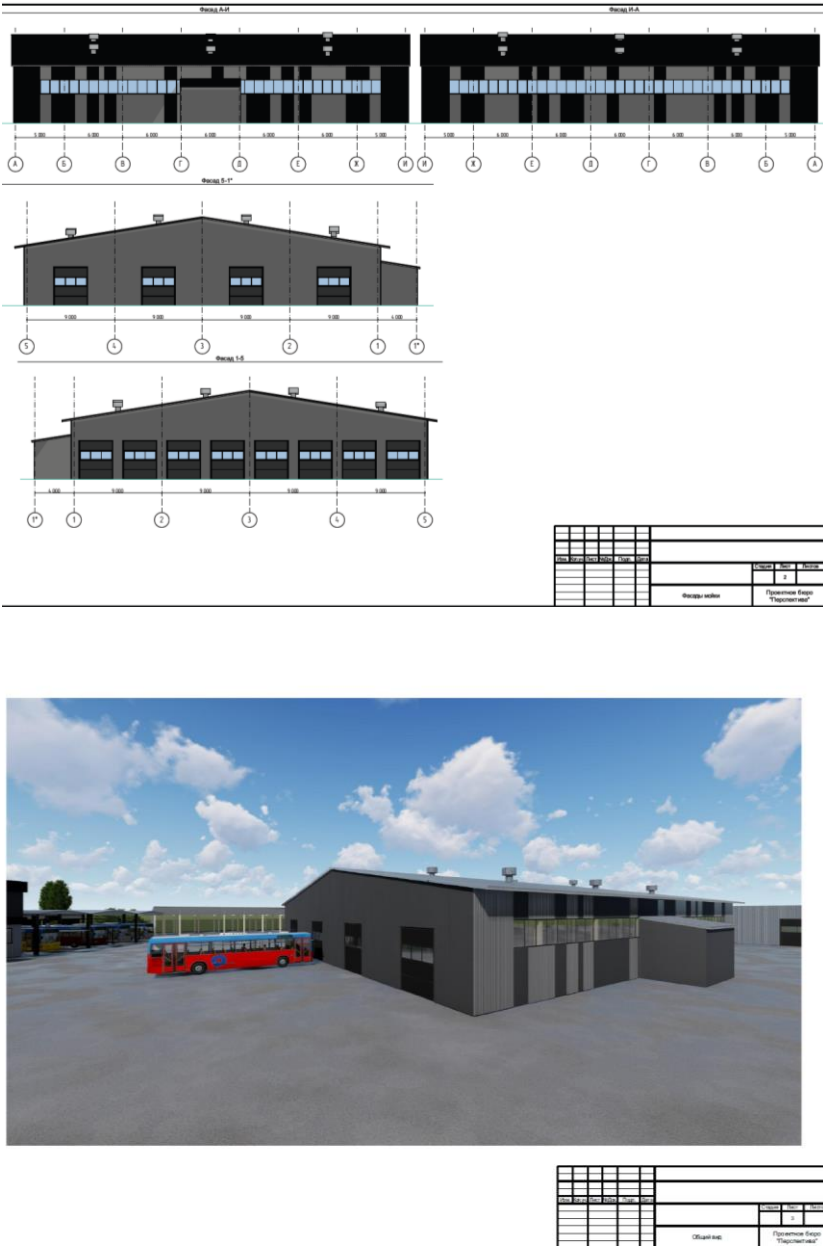


Рис. №12.2.

13.Раздел «Обоснование сроков» представлен на рисунке №13.

Уже имеющиеся на диске файлы (8)

	1. Пояснительная записка.pdf	28.11.2019 17:21	Adobe Acrobat D...	115 КБ
	1.График к обоснованию сроков(9 дней).xlsx	28.11.2019 17:21	Лист Microsoft Ex...	26 КБ
	2. Пояснительная записка.docx	28.11.2019 17:21	Документ Micros...	24 КБ
	2. Расчет.pdf	28.11.2019 17:21	Adobe Acrobat D...	62 КБ
	3. Расчет.docx	28.11.2019 17:21	Документ Micros...	18 КБ
	3.График к обоснованию сроков(9 дней).pdf	28.11.2019 17:21	Adobe Acrobat D...	86 КБ
	Пластифицирующая добавка для бетона(информация).docx	28.11.2019 17:21	Документ Micros...	47 КБ
	Пластифицирующая добавка для бетона(информация).pdf	28.11.2019 17:21	Adobe Acrobat D...	165 КБ

Рис. №13.

№ п/п	Наименование механизма, кол-во
1	АБК КПИ
1	Кран самоходный автомобильный КС-55713-5 – 1 шт.
2	Ручная пневмозабивка И-157 – 2 шт.
3	Компрессор передвижной ИФ-55 – 1 шт.
4	Сварочный трансформатор СТН-500 – 1 шт.
5	Вибратор поверхностный С-413-2 – 2 шт.
6	Вибратор поверхностный И-116А – 2 шт.
7	Отбойный молоток СМ-1а – 2 шт.
8	Виброкаток Mitsubishi YZC7 – 1 шт.
Итого:	
1	Кран самоходный автомобильный КС-55713-5 – 1 шт.
2	Ручная пневмозабивка И-157 – 2 шт.
3	Компрессор передвижной ИФ-55 – 1 шт.
4	Сварочный трансформатор СТН-500 – 1 шт.
5	Вибратор поверхностный С-413-2 – 2 шт.
6	Вибратор поверхностный И-116А – 2 шт.
7	Отбойный молоток СМ-1а – 2 шт.
8	Виброкаток Mitsubishi YZC7 – 1 шт.

ВЫВОД: Строительно-монтажные работы по объекту «Строительство автомобильного парка из 600 мест в п. Северный Белгородского района» возможно выполнить в срок 9 дней при следующих условиях:

- Одновременное выполнение нескольких видов строительно-монтажных работ;
- Использование сборных монолитных конструкций и специальных добавок, увеличивающих срок набора прочности монолитных конструкций;
- Обеспечение проведения строительно-монтажных работ необходимым количеством рабочих (среднее количество рабочих – 984 чел.) при организации работ в 3 смены;
- Обеспечение проведения строительно-монтажных работ необходимым количеством строительных машин и механизмов (среднее количество машин и механизмов – 258 шт.), работающих в 3 смены.

7

Рис. №13.1.

13.2. Содержание файла «График к обоснованию сроков (9 дней)» представлено на рисунке №31.2.

Приложение № 2

График производства работ по объекту
«Строительство автомобильного парка из 600 мест в п. Северный Белгородского района»

№ п/п	Наименование работ и затрат	Количество дней									Кал-во дней	Среднее кал-во рабочих в смену
		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	ЕТО, ТОЛ, ТОД											
	Машин и механизмы	17	17	17	17	17	17	17	17	17		
1.1	Общестроительные работы	115	115	115	115	115	115	115	115	115	9	315
1.2	Отделочные, отделочные	17	17	17	17	17	17	17	17	17	6	25
1.3	Электроснабжение и электротехнические				36	36	36	36	36	36	7	24
1.4	Водопровод и канализация				6	6	6	6	6	6	5	3
2	Автозаправочная станция											
	Машин и механизмы	17	17	17	17	17	17	17	17	17		
2.1	Общестроительные работы	101	101	101	101	101	101	101	101	101	9	101
2.2	Отделочные, отделочные				11	11	11	11			7	5
2.3	Электроснабжение и электротехнические				9	9	9	9	9	9	7	6
2.4	Водопровод и канализация				3	3	3	3	3	3	6	2
2.5	ПС, КС				7	7	7	7	7	7	6	5
2.6	Канализационные				3	3	3	3	3	3	5	2
2.7	СЖУ/выбросная канализация				12	12	12	12	12	12	6	8
3	Автозаправочная станция											
	Машин и механизмы	17	17	17	17	17	17	17	17	17		
3.1	Общестроительные работы	114	114	114	114	114	114	114	114	114	9	314
3.2	Отделочные, отделочные				121	121	121	121	121	121	9	81
3.3	Электроснабжение и электротехнические				2	2	2	2	2	2	7	1
3.4	Водопровод и канализация				2	2	2	2	2	2	8	1
4	КПП											
	Машин и механизмы	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
4.1	Общестроительные работы	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	5
5	Итого											
	Машин и механизмы	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
5.1	Общестроительные работы	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	8
6	Панельные сети											
6.1	Машин и механизмы	19	19	19	19	19	19	19	19	19	9	11
	Внутреннее электроснабжение	11	11	11	11	11	11	11	11	11		

№ п/п	Наименование работ и затрат	Количество дней									Кал-во дней	Среднее кал-во рабочих в смену
		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
6.2	Электроснабжение 0,4 кВ		1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
6.3	Пожарная сигнализация			18	18	18	18	18	18	18	7	14
6.4	Охранное телевидение и видеонаблюдение				33	33	33	33	33	33	6	23
6.5	Телевизионные сети	5	5	5	5	5	5	5	5	5	9	5
6.6	Внутренние сети электроснабжения	3	3	3	3	3	3	3	3	3	9	3
6.7	Внутренние сети водопровода	19	19	19	19	19	19	19	19	19	7	15
6.8	Канализация				1	1	1	1	1	1	5	1
6.9	Внутренние сети водопровода В/Д для водоснабжения автомобильного транспорта и АБК	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	1
6.10	Выходы КТ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	1
7	Временные здания и сооружения	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6	2
8	Проектирование работ					3	3	3	3	3	5	2
Кал-во машин и механизмов в смену по дням:		90	90	90	90	90	90	90	75	70		
Кал-во рабочих в смену по дням:		790	791	810	1088	1097	1097	1094	1044	1041	9	984
Кал-во смен:		3	3	3	3	3	3	3	3	3		
Кал-во рабочих в сутках:		2370	2373	2430	3264	3291	3291	3282	3132	3123		
Кал-во машин и механизмов в сутках:		270	270	270	270	270	270	270	225	210		

Рис. №13.2.



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
Б.П. Фалимендинов
«...» ... 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП

от 13.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива» Захаров К.С. ООО «КромТехСтрой»	Рассмотреть и согласовать вертикальную планировку строительной площадки. Срок исполнения: 13.05.2019 г.
2	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить план земельных масс. Срок исполнения: 13.05.2019 г.
3	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЭИ на ТО, ЕТО, мойку. Срок исполнения: 13.05.2019 г.
4	ООО «Тисайд»	Предоставить КП от ОАО «Белгородстройдеталь», ОАО «Завод ЖБК-1», ООО «Губинский завод ЖБИ» на изготовление и поставку жб колонн и фундаментных стоек на весь объем строительных конструкций. Предоставить стоимость за 1 м3 конструкции. Срок исполнения: 13.05.2019 г.
5	Долгов В.	Предоставить расстановку технологического оборудования ТО, ЕТО, мойки. Срок исполнения: 14.05.2019 г.

Протокол вел Олег Осташко А.С.

6	Долгов В.	Предоставить согласованную с ООО «Единая Транспортная Компания» расстановку оборудования мойки. Срок исполнения: 14.05.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет тепла и топлива (сети газоснабжения). Срок исполнения: 14.05.2019 г.
8	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет расхода воды на пожаротушение. Срок исполнения: 14.05.2019 г.
9	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить кладочные планы и спецификации на перекрытие здания АБК. Срок исполнения: 13.05.2019 г.
10	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить ведомость наружной отделки АБК + 3D модель. Срок исполнения: 14.05.2019 г.
11	Захаров К.С.	Предоставить информацию в части подготовки дизайн-проекта (кто исполнитель? Когда будет готов проект? Когда будет предоставлен на согласование?).
12	Захаров К.С.	Сформировать пакет документации для проведения торгов. Срок исполнения:
13	ООО ПБ «Перспектива»	Выполнить обоснование дорожной одежды. Срок исполнения: 16.05.2019 г.
14	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить информацию в части устройства ограждения территории (шаг подсистемы и узел закрепления панелей). Срок исполнения: 14.05.2019 г.
15	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет освещения. Срок исполнения:

На совещании присутствовали: Гринякин Д.В. (ООО «Тисайд»), Барыбин А. (ООО «ТехСтройМонтаж»), представители ООО «КромТехСтрой», Холодов А. (ООО ПБ «Перспектива»), Долгов В. (ООО «ЕТК»), Кошман С.Л., Захаров К.С.

Протокол вел Олег Осташко А.С.



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
Б.П. Фалимендинов
«...» ... 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП

от 15.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО «Гелла» (Данева А.) ООО «ЕТК» (Жильцов И.)	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» согласованное техническое задание по расстановке оборудования мойки на отметке ниже 0,000. Срок исполнения: 15.05.2019 г.
2	ООО «Гелла» (Данева А.) ООО «ЕТК» (Жильцов И.)	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» согласованное техническое задание по расстановке оборудования ТО и ЕТО на отметке ниже 0,000. Срок исполнения: 15.05.2019 г.
3	ООО «Гелла» (Данева А.) ООО «ЕТК» (Жильцов И.)	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» информацию по подключению к инженерным сетям оборудования мойки. Срок исполнения: 17.05.2019 г.

Протокол вел Олег Осташко А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
4	ООО «Гелла» (Данева А.) ООО «ЕТК» (Кильдошев И.)	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» информацию по подключению к инженерным сетям стационарного и переносного оборудования ТО и ЕТО. Срок исполнения: 17.05.2019 г.
5	ООО «Гелла» (Данева А.) ООО «ЕТК» (Кильдошев И.)	Проработать вопрос расстановки стеллажей, столов и т.д. в здании ТО, ЕТО. Срок исполнения: 17.05.2019 г.
6	ООО «ЕТК» (Кильдошев И.)	Проработать вопрос устройства покрасочной камеры в здании ТО, ЕТО. Срок исполнения:

На совещании присутствовали:

ООО «Гелла» - Данева Ангелина (8-915-561-01-58; rakys199@mail.ru); Алимеев Роман (8-906-608-38-88; rakys199@mail.ru).
 ООО ПБ «Перспектива» – Холодов Александр (8-910-322-77-27; pb-perspektiva@mail.ru); Белых Алексей (8-920-579-32-66; pb-perspektiva@mail.ru).
 ООО «Единая транспортная компания» - Кильдошев Игорь (8-910-741-56-73; staligor@list.ru);
 Мангулов Роман (8-920-205-15-25); Долгов Валерий (8-960-620-54-63).
 ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» - Захаров Константин; Кошман Сергей.

Протокол вел Осташенко А.С.



УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель генерального
 директора по комплексному
 освоению территорий
 ГУП «Белгородский
 областной фонд поддержки
 ИЖС»


 В.П. Фалимендилов
 17.05.2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП от 17.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» техническое задание на устройство системы отопления и вентиляции (АБК, мойка и т.д.) Срок исполнения: 29.05.2019 г.
2	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» полное техническое решение по устройству системы отопления и вентиляции. Срок исполнения: 07.06.2019 г.
3	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» расчет тепла и топлива. Срок исполнения: 20.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

4	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить нагрузки по электрике. Срок исполнения: 20.05.2019 г.
5	ООО «Рубикон-ТТ»	Подобрать трех поставщиков оборудования. Срок исполнения: 21.05.2019 г.
6	Кошман С.Л.	Обеспечить заключение договора на поставку ж/б конструкций с ООО «Белгородстройдеталь». Срок исполнения: 17.05.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО, ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 20.05.2019 г. до 12.00
8	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет дождеприемных лотков с учетом заезда автотранспорта, предоставить спецификацию. Срок исполнения: 17.05.2019 г.
9	Кошман С.Л.	Обеспечить заключение договора с ООО «Белгородземпроект». Срок исполнения: 21.05.2019 г.
10	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить план земельных масс. Срок исполнения: 17.05.2019 г.
11	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сметный расчет дорожного покрытия. Срок исполнения: 17.05.2019 г.
12	ООО ПБ «Перспектива» Кошман С.Л.	Предоставить спецификацию и прайсы по ограждению. Срок исполнения:
13	ООО ПБ «Перспектива»	Проработать вопрос устройства освещения территории. Срок исполнения: 20.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.



УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
В.П. Фалимендинов
«__» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП от 20.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» техническое задание на устройство системы отопления и вентиляции (АБК, мойка и т.д.) Срок исполнения: 29.05.2019 г.
2	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить в адрес ООО ПБ «Перспектива» полное техническое решение по устройству системы отопления и вентиляции. Срок исполнения: 07.06.2019 г.
3	Кошман С.Л.	На основании расчета тепла и топлива подготовить заявку на получение ГУ. Срок исполнения: 20.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

4	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить нагрузки по электрике. Срок исполнения: 20.05.2019 г.
5	ООО «Рубикон-ТТ»	Подобрать трех поставщиков оборудования. Срок исполнения: 21.05.2019 г.
6	Кошман С.Л.	Запросить КП на поставку ж/б конструкций ТО, ЕТО от ООО «Белгородстройдеталь» и ООО «Губкинский завод ЖБИ». Срок исполнения: 20.05.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО, ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 20.05.2019 г. до 12.00
8	ООО ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Согласовать расчет дождеприемных лотков с учетом заезда автотранспорта, предоставить спецификацию. Срок исполнения: 20.05.2019 г.
9	Кошман С.Л.	Обеспечить заключение договора с ООО «Белгородземпроект». Срок исполнения: 21.05.2019 г.
10	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить план земельных масс. Срок исполнения: 20.05.2019 г.
11	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сметный расчет дорожного покрытия. Срок исполнения: 21.05.2019 г.
12	ООО ПБ «Перспектива» Кошман С.Л.	Предоставить спецификацию и прайсы по ограждению. Срок исполнения:
13	ООО ПБ «Перспектива»	Проработать вопрос устройства освещения территории. Срок исполнения: 20.05.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
В.П. Фалимендинов
«__» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП от 22.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Скорректировать сметный расчет на благоустройство (составить в ТЕР). Срок исполнения: 23.05.2019 г.
2	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости системы вентиляции, внутриплощадочных инженерных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
3	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости конструктива АБК, мойки и т.д. Срок исполнения: 24.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.


4	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости освещения и внеплощадочных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
5	Кошман С.Л. Остапенко А.С.	Предоставить информацию о получении ТУ. Срок исполнения: 22.05.2019 г.
6	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО,ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив ж/б конструкций пола на отметках ниже 0,000 и на отметке 0,000. Срок исполнения: 03.06.2019 г.
8	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сводный план инженерных сетей Срок исполнения:
9	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить график выдачи проектной документации. Срок исполнения: 23.05.2019 г.

На совещании присутствовали:

ООО ПБ «Перспектива» – Холодов Александр (8-910-322-77-27; pb-perspektiva@mail.ru).
ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» - Кошман С.Л.

Протокол вел Остапенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»

 В.П. Фалимендинов
«__» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП от 23.05.2019 года


№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Скорректировать сметный расчет на благоустройство (составить в ТЕР). Срок исполнения: 23.05.2019 г.
2	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости системы вентиляции, внутриплощадочных инженерных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
3	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости конструктива АБК, мойки и т.д. Срок исполнения: 24.05.2019 г.

Протокол вел Остапенко А.С.

4	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости освещения и внеплощадочных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
5	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО,ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
6	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив ж/б конструкций пола на отметках ниже 0,000 и на отметке 0,000. Срок исполнения: 03.06.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сводный план инженерных сетей Срок исполнения:
8	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить график выдачи проектной документации. Срок исполнения: 23.05.2019 г.
9	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
10	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка, согласованные с Щерба В.В. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
11	ООО ПБ «Перспектива» Кошман С.Л.	Запросить ТУ в ОБОУ ДПО «УМЦ по ГОЧС Белгородской области». Срок исполнения:
12	Ходячих К.	Проработать вопрос отвода очищенных ливневых стоков. Срок исполнения:

Протокол вел Остапенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»


В.П. Фалименди́ков
«__» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам рабочего совещания на строительной площадке по вопросам строительства АТП

от 23.05.2019 года


№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство полов в здании АБК Срок исполнения: 10.06.2019 г.
2	ООО «ТехСтройМонтаж»	Обеспечить освещение строительной площадки вблизи здания АБК для проведения СМР в две смены. Срок исполнения: 30.05.2019 г.
3	ООО «Тисайд»	Произвести устройство подбетонки здания мойки в полном объеме. Срок исполнения: 26.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

4	ООО «Тисайд»	Пригласить представителя подрядной организации из г. Старый Оскол для обсуждения технологии заливки монолитных базок (здание мойки). Срок исполнения: 24.05.2019 г. в 10.00
5	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить спецификацию лотков системы отвода ливневых стоков для заказа их в ООО «Белгородстройдеталь». Срок исполнения: 24.05.2019 г.
6	ООО ПБ «Перспектива»	Запросить проект/основные технологические решения по устройству ограждения территории у АО «Завод нестандартного оборудования и металлоизделий» Срок исполнения: 24.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»


В.П. Фалименди́ков
«__» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП

от 24.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Ходячих К.	Предоставить информацию о водном объекте, планируемом использоваться как место сброса очищенных ливневых стоков (стоит ли он на учете или нет? Необходимо ли разрабатывать проект НДС и т.д.) Срок исполнения: 24.05.2019 г. до 15:00
2	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить согласованный и утвержденный расчет дорожной одежды. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
3	ООО ПБ «Перспектива»	Передать проектную документацию на проверку в Управление государственной экспертизы Срок исполнения: 30.06.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

4	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдошев И.)	Проработать вопрос устройства покрасочной камеры, предоставить техническое решение. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
5	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдошев И.)	Предоставить техническое задание и инженерный проект на оборудование мойки для выполнения проектных и строительно-монтажных работ Срок исполнения: 27.05.2019 г.
6	ООО ПБ «Перспектива»	Скорректировать сметный расчет на благоустройство (составить в ТЕР). Срок исполнения: 23.05.2019 г.
7	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости системы вентиляции, внутриплощадочных инженерных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
8	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости конструктива АБК, мойки и т.д. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
9	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости освещения и внеплощадочных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
10	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО,ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
11	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив ж/б конструкций пола на отметках ниже 0,000 и на отметке 0,000. Срок исполнения: 03.06.2019 г.
12	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сводный план инженерных сетей Срок исполнения:

Протокол заседания А.С.

13	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить график выдачи проектной документации. Срок исполнения: 23.05.2019 г.
14	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
15	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка, согласованные с Щерба В.В. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
16	ООО ПБ «Перспектива» Кошман С.Л.	Запросить ТУ в ОБОУ ДПО «УМЦ по ГОЧС Белгородской области». Срок исполнения:

Протокол заседания А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
В.П. Филимонов
«_» 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП от 27.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Захаров К.С. Кривичова И.А. ООО ПБ «Перспектива»	Скорректировать сметный расчет на благоустройство: - земляные работы - устройство дорожного покрытия двух типов - ливневая канализация со спецификацией (лотки, трубы, стоки, колодцы, очистные сооружения) - освещение + дополнительно предоставить внешний вид - противопожарный трубопровод - ограждение - монолитный лоток водоотведения Срок исполнения: 27.05.2019 г.

Протокол заседания А.С.

2	ООО «Рубиков-ТТ»	Предоставить расчет оборудования по котельной, подобрать оборудование, предоставить общую схему отопления. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
3	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдюшев И.)	Предоставить техническое задание и инженерный проект на оборудование мойки для выполнения проектных и строительно-монтажных работ (принципиальная схема расположения оборудования, выноски к каждому типу оборудования с указанием поставщика и т.д.) Срок исполнения: 28.05.2019 г.
4	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдюшев И.)	Предоставить дорожную карту по поставкам оборудования. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
5	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдюшев И.)	Проработать вопрос устройства покрасочной камеры, предоставить техническое решение. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
6	Кошман С.Л.	Запросить ТУ на подключение технической воды. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
7	Захаров К.С.	Предоставить актуальную информацию в части проведения работ по устройству въездов на площадку силами ОГКУ «Управление дорог» Срок исполнения: 27.05.2019 г.
8	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Проработать вопрос по чистке снега в зимний период. Определить технологию чистки снега с местами складирования. Срок исполнения: 30.05.2019 г.
9	ООО ПБ «Перспектива»	Передать проектную документацию на проверку в Управление государственной экспертизы Срок исполнения: 15.06.2019 г.

Протокол заседания Осташенко А.С.

10	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить дорожную карту по проведению проектных работ с указанием проблемных вопросов. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
11	Кошман С.Л.	Обеспечить заключение договора с ООО «Белгородстройдеталь» на поставку ж/б конструкций ТО, ЕТО. Срок исполнения: 27.05.2019 г., аванс – 28.05.2019 г.
12	Ходячих К.	Проработать вопрос отвода ливневых стоков с площадки. Предоставить перечень исходных данных, необходимых для разработки разделов ООС и ПМОС. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
13	Захаров К.С.	Предоставить ООО ПБ «Перспектива» скорректированный отчет по инженерно-геологическим изысканиям. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
14	Захаров К.С.	Получить ТУ на сброс очищенных ливневых стоков на рельеф. Срок исполнения:
15	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости системы вентиляции, внутриплощадочных инженерных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
16	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости конструктива АБК, мойки и т.д. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
17	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости освещения и внеплощадочных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
18	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО, ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 24.05.2019 г.

Протокол заседания Осташенко А.С.

19	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив ж/б конструкций пола на отметках ниже 0,000 и на отметке 0,000. Срок исполнения: 03.06.2019 г.
20	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сводный план инженерных сетей Срок исполнения:
21	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
22	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка, согласованные с Щерба В.В. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
23	ООО ПБ «Перспектива» Кошман С.Л.	Запросить ТУ в ОБОУ ДПО «УМЦ по ГОЧС Белгородской области». Срок исполнения:

Протокол заседания Осташенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель проектов
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»

 К.С. Захаров
«28» мая 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных руководителем проектов ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 28.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить узел сопряжения цоколя по АБК. Срок исполнения: 29.05.2019 г.
2	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раскладку плит перекрытия и покрытия по АБК. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
3	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить техническое решение по устройству водосточной системы по АБК. Срок исполнения: 29.05.2019 г.
4	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить точку ввода инженерных сетей в здание АБК. Срок исполнения: 29.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

5	ООО ПБ «Перспектива»	Пересогласовать фундамент на устройство свайного (КПП). Срок исполнения: 31.05.2019 г.
6	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к работам по отсыпке глиной территории. Срок исполнения: 29.05.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать высотные отметки. Срок исполнения:
8	ООО «Тисайд»	Предоставить срок поставки мобильного КПП строительной площадки. Срок исполнения: 31.05.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Обеспечить вопрос установки мусорного контейнера. Срок исполнения:
10	ООО «Тисайд»	Произвести устройство подбетонки по оси 1 и 2 (мойка). Срок исполнения: 29.05.2019 г.
11	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать на строительную площадку альбомы строительной части КР по КПП, АБК, навесу. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
12	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить чертежи по мойке и расположению емкостей. Срок исполнения: 31.05.2019 г.
13		Предоставить предварительный расчет опалубки. Срок исполнения: 31.05.2019 г.
14	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив ж/б конструкций пола на отметках ниже 0,000 и на отметке 0,000. Срок исполнения: 03.06.2019 г.
15	ООО «Тисайд»	Предоставить график производства работ по объектам. Срок исполнения: 30.05.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»

 В.И. Фомин
«29» мая 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП

от 29.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Захаров К.С. Кривичева И.А. ООО ПБ «Перспектива»	Скорректировать сметный расчет на благоустройство: - земляные работы - устройство дорожного покрытия двух типов - ливневая канализация со спецификацией (лотки, трубы, стоки, колодцы, очистные сооружения) - освещение + дополнительно предоставить внешний вид - противопожарный трубопровод - ограждение - монолитный лоток водоотведения Срок исполнения: 29.05.2019 г. в 10.00

Протокол вел Осташенко А.С.

2	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить проект оборудования ТО, ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 12.06.2019 г.
3	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить проект оборудования по мойке в полном. Срок исполнения: 06.06.2019 г.
4	ООО «Рубикон-ТТ»	Предоставить расчет оборудования по котельной, подобрать оборудование, предоставить общую схему отопления. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
5	ООО «РКС»	Предоставить ТЗ на устройство видеонаблюдения и иных слаботочных систем на период строительства. Срок исполнения:
6	ООО «РКС»	Предоставить ТЗ на устройство видеонаблюдения и иных слаботочных систем на период эксплуатации объекта. Срок исполнения: 31.05.2019 г.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить разрез с учетом расположения дорожного покрытия, бордюра, столбов освещения и т.д. Срок исполнения: 29.05.2019 г.
8	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдюшев И.)	Предоставить техническое задание и инженерный проект на оборудование мойки для выполнения проектных и строительно-монтажных работ (принципиальная схема расположения оборудования, выноски к каждому типу оборудования с указанием поставщика и т.д.) Срок исполнения: 28.05.2019 г., 29.05.2019 г. (повторно)
9	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдюшев И.)	Предоставить дорожную карту по поставкам оборудования. Срок исполнения: 28.05.2019 г.

Протокол заседания Осташкина А.С.

10	ООО «Единая транспортная компания» (Кильдюшев И.)	Проработать вопрос устройства покрасочной камеры, предоставить техническое решение, принципиальную технологическую схему. Срок исполнения: 27.05.2019 г., 29.05.2019 г. (повторно)
11	Кошман С.Л.	Запросить ТУ на подключение технической воды. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
12	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Проработать вопрос по чистке снега в зимний период. Определить технологию чистки снега с местами складирования. Срок исполнения: 30.05.2019 г.
13	ООО ПБ «Перспектива»	Передать проектную документацию на проверку в Управление государственной экспертизы Срок исполнения: 15.06.2019 г.
14	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить дорожную карту по проведению проектных работ с указанием проблемных вопросов. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
15	Холдич К.	Проработать вопрос отвода ливневых стоков с площадки. Предоставить перечень исходных данных, необходимых для разработки разделов ООС и ПМОС. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
16	Захаров К.С.	Предоставить ООО ПБ «Перспектива» скорректированный отчет по инженерно-геологическим изысканиям. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
17	Захаров К.С.	Получить ТУ на сброс очищенных ливневых стоков на рельеф. Срок исполнения:

Протокол заседания Осташкина А.С.

18	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости системы вентиляции, внутриплощадочных инженерных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
19	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости конструктива АБК, мойки и т.д. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
20	Кошман С.Л. ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет стоимости освещения и внеплощадочных сетей. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
21	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить раздел КЖИ по ТО, ЕТО в полном объеме. Срок исполнения: 24.05.2019 г.
22	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив ж/б конструкций пола на отметках ниже 0,000 и на отметке 0,000. Срок исполнения: 03.06.2019 г.
23	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить сводный план инженерных сетей Срок исполнения:
24	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка. Срок исполнения: 27.05.2019 г.
25	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленные уточненные планы зданий ТО, ЕТО, АБК, мойка, согласованные с Щерба В.В. Срок исполнения: 28.05.2019 г.
26	ООО ПБ «Перспектива» Кошман С.Л.	Запросить ТУ в ОБОУ ДПО «УМЦ по ГОЧС Белгородской области». Срок исполнения:

Протокол заседания Осташкина А.С.

Рис. №14.1.

14.2. Содержание файла «06 Июнь» представлено на рисунке №14.2.

УТВЕРЖАЮ:
Руководитель проектов
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
 К.С. Захаров
«25» 05 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных руководителем проектов ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП от 31.05.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить точку ввода инженерных сетей (вода, газ, электрика) в здание АБК с привязкой к осев.
2	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить ГИБМУ П.В. техническое решение по устройству ливневой канализации.
3	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить ГИБМУ П.В. техническое решение по устройству ливневой канализации.
4	ООО «СЕНАРКО»	Предоставить КИ на изготовление металлических решеток.


Протокол №05/2019 от 05.05.2019г.

5	ООО ПБ «Перспектива»	Пересмотреть фундамент на устройство свайного (КПНП)
6	ООО «КремТехСтрой»	Присутствовать на работ по отсыпке главной территории.
7	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать высотные отметки.
8	ООО «Таскал»	Предоставить срок поставки необходимого КПНП строительной площадке.
9	ООО «Таскал»	Обеспечить установку мусорного контейнера.
10	ООО «Таскал»	Противести устройство подбетона под резервуары (мояка).
11	ООО «Таскал»	Присутствовать к монтажу колонн (мояка).
12	ООО «Таскал»	Противести монтаж колонн в полном объеме (мояка).
13	ООО «Таскал»	Противести устройство подбетона ТО,ЕТО по осям 1,2,4,5,7,8.
14	ООО «Таскал»	Противести заливку плит по осям 1,3,5,7,8.
15	ООО «Таскал»	Противести устройство опанубки по осям 2,4 ТО, ЕТО.

Протокол №05/2019 от 05.05.2019г.

16	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить чертежи по мойке и расположению емкостей.
17	ООО «Таскал»	Предоставить предварительный расчет опанубки.
18	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив мой и перекрытий по длине мойки.
19	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить конструктив мой и перекрытий по длине ТО, ЕТО.
20	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить график производства работ по объектам.
21	ООО «Таскал»	Предоставить график производства работ по объектам.

Протокол №05/2019 от 05.05.2019г.

УТВЕРЖАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
 В.П. Фомченков
«07» 06 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП от 07.06.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить техническое решение по устройству инженерных коммуникаций в здании АБК, а также по монолитной базе.
2	ООО «ТехСтройМонтаж»	Присутствовать в выемке грунта для устройства тех. подполья здания АБК.
3	ООО «ТехСтройМонтаж»	Противести устройство монолитных колонн в полном объеме, завершить работы нулевого цикла, включив склад 30% (АБК).
4	ООО «СЕНАРКО»	Предоставить КИ на изготовление металлических решеток.

Протокол №05/2019 от 05.05.2019г.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
		Срок исполнения: 01.06.2019 г.
5	ООО «КромТехСтрой»	Принять меры по организации движения грузового транспорта в ночное время суток.
		Срок исполнения:
6	ООО «Тисайд»	Предоставить срок поставки мобильного КПП строительной площадки.
		Срок исполнения: 31.05.2019 г.
7	ООО «Тисайд»	Обеспечить установку мусорного контейнера.
		Срок исполнения: 01.06.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж колонн в полном объеме (мойка).
		Срок исполнения: 12.06.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Произвести отсыпку песком котлована мойки и устройство подбетонки под 10 фундаментам.
		Срок исполнения: 06.06.2019 г., 07.06.2019 г. (повторно)
10	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать КЖИ на 2 колонны по зданию мойки.
		Срок исполнения: 07.06.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж колонн в полном объеме (ТО, ЕТО).
		Срок исполнения: 16.06.2019 г.
12	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж фундаментных стоек (ТО, ЕТО) по осям 1-9.
		Срок исполнения: 10.06.2019 г.
13	Захаров К.С.	Разместить оперативно заказ на двойные фундаменты (ТО, ЕТО).
		Срок исполнения: 07.06.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Добавить одну бригаду (7 человек) на ТО, ЕТО.
		Срок исполнения: 08.06.2019 г.

Протокол вел Осташкин А.С.

15	ООО «ПБ «Перспектива»	Предоставить спецификацию на трубы по трубопроводу пожаротушения.
		Срок исполнения: 07.06.2019 г.
16	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Предоставить скорректированную спецификацию на лотки.
		Срок исполнения: 08.06.2019 г.

Протокол вел Осташкин А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель проектов
управления капитального
строительства
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
 К.С. Захаров
«08» 06 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 11.06.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить техническое решение по устройству инженерных коммуникаций в здании АБК.
		Срок исполнения: 17.06.2019 г.
2	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать техническое решение по устройству тех. подполья АБК.
		Срок исполнения: 13.06.2019 г.
3	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству центральной стены.
		Срок исполнения: 13.06.2019 г.
4	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести монтаж ж/б плит в количестве 25 штук.
		Срок исполнения: 13.06.2019 г.

Протокол вел Осташкин А.С.

5	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к устройству кирпичной кладки стен. Срок исполнения: 13.06.2019 г.
6	ООО «ТехСтройМонтаж»	Провести устройство монолитных колонн в полном объеме, завершить работы нулевого цикла, кирпичная кладка 30% (АБК). Срок исполнения: 14.06.2019 г.
7	ООО «СЕНАРКО»	Предоставить КП на изготовление металлических решеток. Срок исполнения: 01.06.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Предоставить срок поставки мобильного КПП строительной площадки. Срок исполнения: 31.05.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Провести монтаж колонн в полном объеме (мойка). Срок исполнения: 17.06.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Провести монтаж стальных фундаментов в котловане мойки (10 шт.). Срок исполнения: 13.06.2019 г.
11	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать конструктив диафрагмы и оконных фальшверков по мойке. Срок исполнения: 13.06.2019 г.
12	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать узел по полам мойки. Срок исполнения: 13.06.2019 г.
13	ООО ПБ «Перспектива»	Выдать решение по устройству металлического фальшверка ворот (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 13.06.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Провести монтаж 3 фундаментных стальных (ТО, ЕТО) по осям А, М. Срок исполнения: 14.06.2019 г.
15	ООО «Тисайд»	Провести траншею по осям 1, 2, 4. Срок исполнения: 14.06.2019 г.

Протокол №1 Осипенко А.С.

16	Захаров К.С.	Провести заливку под фундаментами по оси 8 в количестве 7 шт. Срок исполнения: 13.06.2019 г.
17	ООО «Тисайд»	Добавить одну бригаду (7 человек) на ТО, ЕТО. Срок исполнения: 08.06.2019 г.
18	ООО «ПБ «Перспектива»	Предоставить спецификацию на трубы по трубопроводу пожаротушения. Срок исполнения: 07.06.2019 г.
19	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Предоставить скорректированную спецификацию на лотки. Срок исполнения: 08.06.2019 г.

Протокол №1 Осипенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
В.П. Фадимендикова
«___» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ


поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП от 13.06.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Ваземиллер Р. Кильдюшев И.	Согласовать комплект поставки оборудования мойки. Вписать его в существующий конструктив. Подготовить пояснительную записку для согласования с руководством в части выбора поставщика оборудования (сравнение нескольких вариантов) с приложением паспортов на оборудование, нагрузок, счетов на оплату и т.д. Срок исполнения: 13.06.2019 г.
2	Ваземиллер Р. Кильдюшев И.	Подготовить пояснительную записку по системе очистки воды мойки для согласования с руководством в части выбора поставщика оборудования (сравнение нескольких вариантов) с приложением паспортов на оборудование, нагрузок, счетов на оплату и т.д. Срок исполнения: 13.06.2019 г.

Протокол №1 Осипенко А.С.

3	Ваземиллер Р. Кильдошев И.	Подготовить пояснительную записку по установке станков по заданию ТО для согласования с руководством в части выбора поставщика оборудования (сравнение нескольких вариантов) с приложением паспортов на оборудование, нагрузок, счетов на оплату и т.д. Срок исполнения: 14.06.2019 г.
4	Ваземиллер Р. Кильдошев И.	Подготовить пояснительную записку по покрасочной камере (ТО, ЕТО) для согласования с руководством в части выбора поставщика оборудования (сравнение нескольких вариантов) с приложением паспортов на оборудование, нагрузок, счетов на оплату и т.д. Срок исполнения: 14.06.2019 г.
5	Ваземиллер Р. Кильдошев И.	Подготовить пояснительную записку по маслораздаче (ТО, ЕТО) для согласования с руководством в части выбора поставщика оборудования (сравнение нескольких вариантов) с приложением паспортов на оборудование, нагрузок, счетов на оплату и т.д. Предоставить спецификацию оборудования, принцип работы и технологию. Срок исполнения: 14.06.2019 г.
6	Ваземиллер Р. Кильдошев И.	Подготовить пояснительную записку по оборудованию в приемках (ТО, ЕТО) для согласования с руководством в части выбора поставщика оборудования (сравнение нескольких вариантов) с приложением паспортов на оборудование, нагрузок, счетов на оплату и т.д. Предоставить спецификацию оборудования, принцип работы и технологию. Срок исполнения: 14.06.2019 г.
7	Кильдошев И.	Предоставить техническое задание по оборудованию АБК (проходная, кассы, медицинский кабинет) для дальнейшей проработки. Проработать вопрос устройства оборудования в учебном классе. Срок исполнения: 14.06.2019 г.
8	Захаров К.С.	Предоставить расширенный анализ воды. Срок исполнения:

Протокол веба Осташенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель проектов
управления капитального
строительства
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
 К.С. Захаров
«25» 06 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных руководителем проектов управления капитального строительства ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП
от 25.06.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО ПБ «Перспектива»	Предоставить техническое решение по устройству инженерных коммуникаций в здании АБК. Срок исполнения: 17.06.2019 г., 26.06.2019 г. (повторно)
2	ООО «ТехСтройМонтаж»	Выполнить устройство монолитной ж/б балки и армопояса, выполнить спуск в подвал, завести плиты. Срок исполнения: 01.07.2019 г.
3	ООО «ТехСтройМонтаж»	Обеспечить поставку МК по заданию КПП и навесу. Срок исполнения: 03.07.2019 г.
4	ООО «Тисайд»	Обеспечить временное освещение строительной площадки. Срок исполнения: 26.06.2019 г.

Протокол веба Осташенко А.С.

5	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж фальшверховых колонн по мойке (6 шт.). Срок исполнения: 28.06.2019 г.
6	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж фальшверховых колонн по мойке (2 шт.). Срок исполнения: 29.06.2019 г.
7	ООО «Тисайд»	Выполнить подготовку под укладку щебня (основание полов здания мойки). Срок исполнения: 25.06.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Выполнить основание под полы в щебне в полном объеме (мойка). Срок исполнения: 30.06.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Приступить к заводу опалубки (мойка). Срок исполнения: 29.06.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Обеспечить проведение СМР в две смены. Срок исполнения: 29.06.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Выполнить устройство диафрагмы жесткости (мойка). Срок исполнения: 04.07.2019 г.
12	Захаров К.С.	Выдать техническое решение по устройству подбетонки для монтажа монолитной балки перекрытия (мойка). Срок исполнения: 26.06.2019 г.
13	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать техническое решение по окрашиванию ригелей здания мойки. Срок исполнения: 26.06.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Выполнить выемку грунта по осям 6, 9, 10 (ТО, ЕТО) Срок исполнения: 26.06.2019 г.
15	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж колонн по оси 14 (8 шт.) (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 30.06.2019 г.

Протокол веба Осташенко А.С.

16	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж колонии в полном объеме (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 03.07.2019 г.
17	ООО «ЛБ «Перспектива»	Выдать узел: ливневая канализация-фундаменты ограждения-профиль центральной ливневой канализации. Срок исполнения: 27.06.2019 г.
18	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Выдать в работу чертежи установки ограждения. Срок исполнения: 30.06.2019 г.

Протокол заседания Осташко А.С.

Рис.№14.2.

14.3. Содержание файла «07 Июль» представлено на рисунке №14.3.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
В.П. Фалимендинов
«07» 07 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу поставки оборудования мойки АТП

от 03.07.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Захаров К.С.	Сформировать ТЗ для дальнейшего предоставления коммерческого предложения ООО «НПК «Голберг». Срок исполнения: 03.07.2019 г.
2	ООО «НПК «Голберг»	Предоставить технологическую схему оборудования мойки. Срок исполнения:
3	ООО «НПК «Голберг»	Предоставить коммерческое предложение на поставку и монтаж оборудования мойки. Срок исполнения:
4	Захаров К.С.	Организовать выезд на объект, реализованный ООО «НПК «Голберг» . Срок исполнения:

Протокол заседания Осташко А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
5	Захаров К.С.	Предоставить сравнительный анализ поставщиков оборудования мойки с указанием параметров, стоимости эксплуатации в месяц, способа очистки и т.д. Указать плюсы и минусы поставщиков. Срок исполнения:
6	Захаров К.С.	Получить замечания от Бирюкова Ю.А. по проекту электроснабжения. Срок исполнения: 04.07.2019 г.
7	Захаров К.С.	Предоставить КП на разработку проекта освещения территории АТП от Бирюкова Ю.А. Срок исполнения:
8	Захаров К.С. Кошман С.Л. Кораблев А.Ю.	Дать предложения по разделению проектной документации на этапы. Срок исполнения: 04.07.2019 г. до 13.00
9	Кошман С.Л.	Предоставить коммерческие предложения на поставку и монтаж котельной. Срок исполнения: 04.07.2019 г.
10	Захаров К.С.	Запросить согласованные плоские фасады от ООО «Хорошофф» с указанием высотных отметок и размеров панелей. Срок исполнения: 04.07.2019 г.
11	Захаров К.С.	Проработать вопрос выбора поставщика оборудования мойки. Срок исполнения:

Протокол заседания Осташко А.С.

УТВЕРЖАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки
ИЖС»
В.П. Фалимендинов
«___» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросам проектирования и строительства АТП

от 04.07.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО «ПБ «Перспектива»	Предоставить расчет освещения, устанавливаемого на зданиях, для обеспечения освещенности территории. Дополнительно дать задание ООО «Хорошофф» на устройство архитектурной подсветки (выписать в группе Viber). Срок исполнения: 05.07.2019 г.
2	Захаров К.С.	Дать предложения по разделению территории АТП. Срок исполнения: 05.07.2019 г.
3	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Проработать вопрос и сформировать график передачи разделов проектной документации в ГАУ Белгородской области «Управление государственной экспертизы». Срок исполнения: 05.07.2019 г.

Протокол вел Осипович А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
4	ООО «ПБ «Перспектива»	Рассмотреть предложения по проекту освещения территории АТП, полученные от Бирюкова Ю.А. Срок исполнения: 04.07.2019 г.
5	Захаров К.С. Бирюков А.Ю.	Проработать вопрос выбора светильников. Срок исполнения: 05.07.2019 г.
6	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Выдать в производство работ подрядным организациям вертикальную планировку с учетом изменений. Срок исполнения: 05.07.2019 г.
7	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Выдать в работу план инженерных сетей и разрез территории. Срок исполнения: 05.07.2019 г.
8	Захаров К.С.	Запросить от ООО «Хорошофф» рабочий дизайн-проект по АБК с раскладкой панелей, размерами, ведомостями наружной и внутренней отделки. Запросить согласованные плоские фасады с указанием высотных отметок и размеров панелей (написать в Viber). Срок исполнения: 04.07.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж опалубки в здании мойки. Срок исполнения: 08.07.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование монолитной балки здания мойки. Срок исполнения: 25.07.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Организовать двухсменную работу на объекте. Срок исполнения: 05.07.2019 г.
12	Кораблев А.Ю.	Выдать контрольный пакет проектной документации подрядным организациям. Срок исполнения: 08.07.2019 г. до 13.00
13	Захаров К.С.	Сформировать ТЗ для дальнейшего предоставления коммерческого предложения ООО «НПК «Голберг». Срок исполнения: 03.07.2019 г.

Протокол вел Осипович А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
14	ООО «НПК «Голберг»	Предоставить технологическую схему оборудования мойки. Срок исполнения:
15	ООО «НПК «Голберг»	Предоставить коммерческое предложение на поставку и монтаж оборудования мойки. Срок исполнения:
16	Захаров К.С.	Предоставить сравнительный анализ поставщиков оборудования мойки с указанием параметров, стоимости эксплуатации в месяц, способа очистки и т.д. Указать плюсы и минусы поставщиков. Срок исполнения:
17	Захаров К.С. Кошман С.Л. Кораблев А.Ю.	Дать предложения по разделению проектной документации на этапы. Срок исполнения: 04.07.2019 г. до 13.00
18	Кошман С.Л.	Предоставить коммерческие предложения на поставку и монтаж котельной. Срок исполнения: 04.07.2019 г.
19	Захаров К.С.	Проработать вопрос выбора поставщика оборудования мойки. Срок исполнения:

Протокол вел Осипович А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель проектов управления
капитального строительства
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»

 К.С. Захаров
«16» июля 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных руководителем проектов управления капитального строительства ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП от 16.07.2019 года


№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести монтаж плит перекрытия. Срок исполнения: 17.07.2019 г.
2	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить кладку блоков СКЦ. Срок исполнения: 19.07.2019 г.
3	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу лестниц. Срок исполнения: 17.07.2019 г.
4	ООО «ТехСтройМонтаж»	Обеспечить поставку МК по зданию КПП и навесу. Срок исполнения: 27.07.2019 г.
5	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж опалубки с армированием (мойка). Срок исполнения: 26.07.2019 г.
6	ООО «Тисайд»	Произвести приемку бетона в опалубку (мойка). Срок исполнения: 28.07.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
7	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж блоков ФБС (мойка). Срок исполнения: 17.07.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж плит на блоки ФБС (мойка). Срок исполнения: 18.07.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Произвести устройство диафрагм жесткости № 2 (мойка). Срок исполнения: 19.07.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Произвести перестановку фундаментов и их обсыпку по оси 20 (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 19.07.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж колонн по оси 20 (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 22.07.2019 г.
12	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж строительных лесов по оси 1-9 (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 19.07.2019 г.
13	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж опалубки с армированием по оси 1-9 (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 31.07.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж опалубки с армированием 2-ая секция (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 02.08.2019 г.
15	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж опалубки с армированием 3-ая секция (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 12.08.2019 г.
16	ООО «Тисайд»	Обеспечить проведение СМР в две смены. Срок исполнения:
17	Захаров К.С.	Выдать техническое решение по замене бордюрного камня на стоянке автобусов. Срок исполнения: 17.07.2019 г.
18	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к укладке второго слоя асфальтобетонного покрытия на стоянке автобусов. Срок исполнения: 22.07.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»

 В.П. Филимонов
«17» июля 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 31.07.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Захаров К.С.	Выдать в работу Грибову П.В. схему для подключения воды в здание АБК по временной схеме. Срок исполнения: 31.07.2019 г.
2	Захаров К.С.	Выдать в работу Грибову П.В. схему устройства септика по АБК. Срок исполнения: 31.07.2019 г.
3	Захаров К.С.	Предоставить ООО «ЭлектроКомплексСнаб» кабельный журнал, ТУ и проект с указанием отметок 0.000 площадки. Срок исполнения: 31.07.2019 г. до 15.00
4	Захаров К.С.	Выдать в работу кронштейны для опор, высотой 9 м. Срок исполнения: 31.07.2019 г.
5	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к укладке кабеля. Срок исполнения: 05.08.2019 г.

Протокол вел Осташенко А.С.

6	Захаров К.С.	Выдать в работу техническое решение по устройству наружного освещения АБК и КПП.
7	ООО «ТехноКлимат»	Срок исполнения: Предоставить схему расположения кондиционеров по АБК для согласования с ООО «Единая транспортная компания».
8	Захаров К.С. ООО «ТехСтройМонтаж»	Срок исполнения: 01.08.2019 г. Проработать вопрос по размещению электрощитовой в здании АБК.
9	ООО «РКС»	Срок исполнения: 01.08.2019 г. Предоставить схему расположения оборудования СКУД и пожарной сигнализации по зданию АБК.
10	Захаров К.С. ООО «ПБ «Перспектива»	Срок исполнения: 01.08.2019 г. Выдать в работу Барыбину А.П. раздел КР по КПП и навесу, АР по навесу.
11	Захаров К.С.	Срок исполнения: 02.08.2019 г. Проработать вопрос выступающих элементов по КПП.
12	Захаров К.С.	Срок исполнения: 01.08.2019 г. Проверить отвод ливневых стоков по проекту АБК (на отстойку или в ливневую канализацию?).
13	ООО «ПБ «Перспектива»	Срок исполнения: 01.08.2019 г. Выдать в работу конструктив пожарной лестницы АБК.

Рис.№14.3.

14.4. Содержание файла «08 Август» представлено на рисунке №14.4.

<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ: Заместитель генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС»  В.П. Фалименди́ков «08 августа» 2019г.</p>		
<p style="text-align: center;">ПРОТОКОЛ поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросам проектирования АТП от 09.08.2019 года</p>		
№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Кошман С.Л.	Предоставить ООО «ПБ «Перспектива» необходимые исходные данные (прайсы, договоры, акты) для формирования сметных расчетов. Срок исполнения: 12.08.2019 г.
2	ООО «ПБ «Перспектива»	Предоставить сметные расчеты: - общестроительные работы; - отопление и вентиляция; - электроснабжение (внутриплощадочное); - котельная; - внутриплощадочные сети. Срок исполнения: 16.08.2019 г.

Протокол вел Осташкин А.С.

Рис.№14.4.

14.5. Содержание файла «09 Сентябрь» представлено на рисунке №14.5.

<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ: Заместитель генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС»  В.П. Фалименди́ков «09 сентября» 2019г.</p>		
<p style="text-align: center;">ПРОТОКОЛ поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП от 02.09.2019 года</p>		
№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Савин А.А.	Проработать вопрос вертикальных отметок устройства тротуарной плитки и зеленой зоны близ АБК. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
2	Савин А.А.	Выдать в работу отметки КПП (бетонное покрытие и асфальт). Срок исполнения: 03.09.2019 г.
3	ООО «КромТехСтрой»	Провести перемещение грунта (глины) и строительного мусора. Срок исполнения: 03.09.2019 г. до 12.00
4	Захаров К.С.	Провести подбор оборудования (жиролова) на АБК с учетом его установки внутри здания. Разместить заказ. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
5	ООО «Сенарио» (Грибов П.В.)	Предоставить коммерческое предложение на устройство бетонных лотков теплотрассы.
6	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Срок исполнения: 03.09.2019 г. Присутствие в работам по разбивке для опор освещения на территории. Срок исполнения: 03.09.2019 г.

Протокол вел Ифимов А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
7	ООО «ПБ «Перспектива»	Произвести подбор плит перекрытия на резервуар в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Произвести демонтаж плит перекрытия на резервуаре в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
9	Санни А.А.	Выдать отметки по резервуару в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
10	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Принять техническое решение по устройству основания тротуарной плитки вблизи АБК. Предоставить сравнительный анализ стоимости альтернативных вариантов (бетон/песок+щебень). Срок исполнения: 04.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


В.П. Фалимендилов
2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 04.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
1	Санни А.А.	Выдать в работу конструктив по устройству тротуарной плитки вблизи АБК. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
2	Санни А.А.	Выдать в работу ООО «Сенарко» отметку верха тротуарной плитки вблизи АБК. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
3	Захаров К.С.	Разместить заказ на заводе «Арбет» - плитка, бордюры, скамьи. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
4	Кораблев А.Ю. Санни А.А.	Предоставить расчет вариантов устройства основания тротуарной плитки вблизи АБК: 1. Щебень - 80 см, песок; 2. Песок + армирование сеткой + 15 см бетона. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
5	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
6	ООО «ТехСтройМонтаж»	Очистить территорию КПП от строительного мусора для проведения работ по устройству основания. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
7	ООО «ПолиПол»	Произвести трамбовку грунта и устройство песчаного основания на КПП. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
8	ООО «ПолиПол»	Произвести бетонирование основания КПП. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
9	Захаров К.С.	Выдать техническое решение по вводу кабеля в тех. подполье здания АБК. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
10	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подписание счетов на оплату по устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
11	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке вблизи здания мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
12	ООО «Сенарко»	Произвести устройство инженерных сетей между зданиями мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
13	Захаров К.С. Санни А.А.	Проработать вопрос устройства резервуара вблизи здания ТО, ЕТО. Определить уровень грунтовых вод. Принять решение по изменению размеров резервуара. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
14	Захаров К.С.	Получить ТЗ от Габурак А.В. по расположению трубопровода для капельного полива. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
15	ООО «Сенарко»	Произвести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
16	Захаров К.С.	Проработать вопрос по устройству монолитных участков взамен цокольных панелей в здании ТО, ЕТО. Выдать тех. решение в производство работ. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
17	ООО «Тисайд»	Переместить ж/б плиты для обеспечения проведения работ по вертикальной планировке вблизи здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 04.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
18	ООО «Тисайд»	Произвести перенос кабеля освещения возле КПП. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
Протокол от 02.09.2019		
19	Санин А.А.	Выдать в работу отметки КПП (бетонное покрытие и асфальт). Срок исполнения: 03.09.2019 г.
20	Захаров К.С.	Произвести подбор оборудования (жироловка) на АБК с учетом его установки внутри здания. Разместить заказ. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
21	ООО «ЭлектромонтажСнаб»	Приступить к работам по разбивке для опор освещения на территории. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
22	ООО «Тисайд»	Произвести демонтаж плит перекрытия на резервуаре в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
23	Санин А.А.	Выдать отметки по резервуару в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
В.П. Фалимендинов
«08» 09 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП
от 05.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 05.09.2019		
1	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Белводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
2	ООО «Монтаж-Водстрой»	Предоставить расчет стоимости врезки в существующую сеть водоснабжения. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
3	Санин А.А. Кораблев А.Ю.	Проверить и подписать формы КС-2 от ООО «КромТехСтрой». Срок исполнения: 05.09.2019 г.
4	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать конструктив по полам здания мойки. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
5	ООО «ПолиПол»	Произвести демонтажные работы по полам в здании мойки. Срок исполнения: 06.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.


6	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к работам по вертикальной планировке вблизи здания АБК для устройства теплоотрады. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
7	ООО «Монтаж-Водстрой»	Произвести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО,ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Оперативно приступить к монтажу цокольных панелей здания ТО,ЕТО со стороны стоянки для автобусов. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Проложить кабель в конструктивные дорожки для прокладки кабеля электроснабжения. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Переместить строительные вагончики для проведения работ по устройству откоса дороги. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
11	Санин А.А.	Выдать в работу конструктив по устройству тротуарной плитки вблизи АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
12	Санин А.А.	Выдать в работу ООО «Сенарко» отметку верха тротуарной плитки вблизи АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
13	Захаров К.С.	Разместить заказ на заводе «Арбет» - плитка, бордюры, скамьи. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
14	Кораблев А.Ю. Санин А.А.	Предоставить расчет вариантов устройства основания тротуарной плитки вблизи АБК: 1. Щебень - 80 см, песок; 2. Песок + армирование сеткой + 15 см бетона. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
15	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
16	ООО «ТехСтройМонтаж»	Очистить территорию КПП от строительного мусора для проведения работ по устройству основания. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
17	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести трамбовку грунта и устройство песчаного основания на КПП. Срок исполнения: 06.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

18	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести бетонирование основания КПП. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
19	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подписание счетов на оплату по устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
20	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке вблизи здания мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
21	ООО «Сенарко»	Произвести устройство инженерных сетей между зданиями мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
22	ООО «Сенарко»	Произвести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
23	Захаров К.С.	Проработать вопрос по устройству монолитных участков взамен цокольных панелей в здании ТО,ЕТО. Выдать тех. решение в производство работ. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
24	ООО «Тисайд»	Произвести перенос кабеля освещения возле КПП. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
Протокол от 02.09.2019		
25	Захаров К.С.	Произвести подбор оборудования (жироуловка) на АБК с учетом его установки внутри здания. Разместить заказ. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
26	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к работам по разбивке для опор освещения на территории. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
27	ООО «Тисайд»	Произвести демонтаж плит перекрытия на резервуаре в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
28	Санин А.А.	Выдать отметки по резервуару в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


А.Т. Фалимендилов
06.09.2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 06.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 06.09.2019		
1	Захаров К.С.	Предоставить информацию о поставках ворот на КПП. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
2	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к работам по вертикальной планировке вблизи здания АБК для устройства теплотрассы. Срок исполнения: 08.09.2019 г.
3	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать конструктив по полам здания мойки и покрасочной камеры здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 06.09.2019 г. до 18.00
4	ООО «Тисайд»	Убрать строительный мусор и освободить внутренний периметр здания ТО,ЕТО. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
5	Захаров К.С.	Передать необходимую документацию по благоустройству в адрес ОГКУ «Упрдор» (Евтушенко С.В.) от Габурак А.В. (кафельный пол, тротуарная плитка, МАФы, освещение). Срок исполнения: 09.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

6	Захаров К.С.	Проработать вопрос выбора двери в кабинет директора в здании АБК. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
7	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Белводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
8	ООО «Монтаж-Водстрой»	Предоставить расчет стоимости врезки в существующую сеть водоснабжения. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
9	Санин А.А. Кораблев А.Ю.	Проверить и подписать формы КС-2 от ООО «КромТехСтрой». Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г.
10	ООО «ПолиГоль»	Произвести демонтажные работы по полам в здании мойки. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
11	ООО «Монтаж-Водстрой»	Произвести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО,ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
12	ООО «Тисайд»	Оперативно приступить к монтажу цокольных панелей здания ТО,ЕТО со стороны стоянки для автобусов. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
13	ООО «Тисайд»	Переместить строительные вагончики для проведения работ по устройству откоса дороги. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 08.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
14	Санин А.А.	Выдать в работу конструктив по устройству тротуарной плитки вблизи АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
15	Санин А.А.	Выдать в работу ООО «Монтаж-Водстрой» отметку верха тротуарной плитки вблизи АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
16	Кораблев А.Ю. Санин А.А.	Предоставить расчет вариантов устройства основания тротуарной плитки вблизи АБК: 1. Щебень - 80 см, песок; 2. Песок + армирование сеткой + 15 см бетона. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
17	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г.

Протокол иста Ефимова А.С.

18	ООО «ТехСтройМонтаж»	Очистить территорию КПП от строительного мусора для проведения работ по устройству основания. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
19	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести трамбовку грунта и устройство песчаного основания на КПП. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
20	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести бетонирование основания КПП. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
21	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подписание счетов на оплату по устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
22	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке вблизи здания мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
23	ООО «Монтаж-Водстрой»	Произвести устройство инженерных сетей между зданиями мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
24	ООО «Монтаж-Водстрой»	Произвести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
25	Захаров К.С.	Проработать вопрос по устройству монолитных участков впаден цокольных панелей в здании ТО, ЕТО. Выдать тех. решение в производство работ. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
26	ООО «Тисайд»	Произвести перенос кабеля освещения возле КПП. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
Протокол от 02.09.2019		
27	Захаров К.С.	Произвести подбор оборудования (жироловка) на АБК с учетом его установки внутри здания. Разместить заказ. Срок исполнения: 04.09.2019 г.
28	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к работам по разбивке для опор освещения на территории. Срок исполнения: 03.09.2019 г.
29	ООО «Тисайд»	Произвести демонтаж плит перекрытия на резервуаре в здании мойки. Срок исполнения: 03.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
В.П. Фалименчиков
«__» 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 09.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 09.09.2019		
1	ООО «ПолиПол»	Произвести прорезку примысков мойки. Срок исполнения: 10.09.2019 г.
2	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать проектную документацию по фундаментам под оборудование в смотровых вмях ЕТО, конструктив пола покрасочной камеры. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
3	Захаров К.С.	Обеспечить авансирование ООО «Белгородгазстрой». Срок исполнения: 10.09.2019 г.
4	Захаров К.С.	Проработать вопрос отделки ступеней лестниц АБК. Срок исполнения: 10.09.2019 г.
5	Захаров К.С. Санин А.А.	Выдать в работу размеры площадки-отстойника вблизи КПП. Срок исполнения: 10.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
6	Захаров К.С.	Проработать вопрос размещения закладных труб для обеспечения электроэнергией системы капельного полива. Срок исполнения: 10.09.2019 г.
7	Кошман С.Л.	Предоставить генплан, сводный план сетей, вертикальную планировку вблизи АБК для разработки проекта озеленения. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
8	ООО «Зеленая столица»	Предоставить сметный расчет на устройства капельного полива. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
9	ООО «Зеленая столица»	Предоставить месторасположение закладных трубопроводов для устройства системы капельного полива. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
10	ООО «Зеленая столица»	Выдать в работу требуемую вертикальную отметку плодородного слоя мест озеленения. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 07.09.2019		
11	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство бетонных проездов КПП. Срок исполнения: 10.09.2019 г.
12	Кораблев А.Ю. Захаров К.С.	Проверить комплектность поставки металла для мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
13	Кораблев А.Ю.	Выдать в работу чертежи по кровле мойки. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Произвести частичный монтаж имеющихся цокольных панелей по оси 1-7 (ТО, ЕТО). Срок исполнения: 07.09.2019 г.
15	Захаров К.С.	Ускорить вопрос поставки стоек ограждения для шумозащитного ограждения (шпикование стоек). Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 06.09.2019		
16	Захаров К.С.	Предоставить информацию о поставках ворот на КПП. Срок исполнения: 06.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

17	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к работам по вертикальной планировке волеизъявления АБК для устройства теплотрассы. Срок исполнения: 08.09.2019 г.
18	ООО «Тисайд»	Убрать строительный мусор и освободить внутренний периметр здания ТОО.ЕТО. Срок исполнения: 07.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
19	Захаров К.С. Короблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Белводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
20	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей волеизъявления группы ТОО.ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
21	ООО «Тисайд»	Оперативно приступить к монтажу цокольных панелей здания ТОО.ЕТО со стороны стоянки для автобусов. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
22	ООО «Тисайд»	Переместить строительные вагончики для проведения работ по устройству откоса дороги. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 08.09.2019 г., 09.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
23	Санин А.А.	Выдать в работу конструктор по устройству тротуарной плитки волеизъявления АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
24	Санин А.А.	Выдать в работу ООО «Монтаж-Водострой» отметку верха тротуарной плитки волеизъявления АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
25	Короблев А.Ю. Санин А.А.	Предоставить расчет вариантов устройства основания тротуарной плитки волеизъявления АБК: 1. Щебень - 80 см, песок; 2. Песок + армирование сеткой + 15 см бетона. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
26	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г.
27	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке волеизъявления мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
28	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей между зданиями мойки и ТОО. ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

29	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТОО. ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
30	Захаров К.С.	Проработать вопрос по устройству монолитных участков взамен цокольных панелей в здании ТОО.ЕТО. Выдать тех. решение в производство работ. Срок исполнения: 05.09.2019 г.
31	ООО «Тисайд»	Произвести перенос кабеля освещения возле КПП. Срок исполнения: 04.09.2019 г., 09.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


В.П. Филимонов
2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 11.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 11.09.2019		
1	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство асфальтового покрытия основной подъездной дороги. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
2	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных камней) волеизъявления группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
3	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести монтаж металлокасет по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.
4	ООО «ТехноСнимат»	Дать предложение по устройству системы вентиляции в здании мойки. Срок исполнения: 11.09.2019 г. в 17.00
5	ООО «Тисайд»	Согласовать договор с ООО «ПолнПол» на проведение бетонных работ в здании мойки. Срок исполнения: 11.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

6	ООО «Эзстрой»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
7	Захаров К.С.	Предоставить подтверждение планировок административной части здания ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г. до 16.00
8	Санин А.А.	Проработать вопрос отвода воды с основной подъездной дороги. Дать свои предложения. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Убрать строительный мусор вдоль основной дороги. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
10	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства двери в медицинский кабинет здания АБК. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
11	Захаров К.С. Санин А.А.	Подтвердить отметки расположения гильз в пожарном резервуаре. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
12	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство бетонных проездов КПП. Срок исполнения: 10.09.2019 г., 11.09.2019 г.
13	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов по АБК. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж металлоконструкций, крепежей фальшкров, цокольных панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
15	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сендвич панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
16	ООО «Тисайд»	Произвести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО.ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
17	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование стен пожарного резервуара. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
18	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.

Протокол вела Ефимова А.С.

19	Короблев А.Ю.	Обеспечить подвал сетей в котельной: -теплоты -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
20	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство трубопроводов теплотрассы. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
21	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить информацию в части стоимости воздуховодов системы ОВ с учетом окрашивания и без него. Предоставить сроки изготовления. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
22	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство систем отопления и вентиляции (в т.ч. дымоудаление) по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
23	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство системы водоснабжения по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
24	Захаров К.С.	Предоставить КП на устройство слаботочных систем по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
25	Кошман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
26	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 09.09.2019		
27	ООО «ПолыПол»	Произвести прорезку прилавков мойки. Срок исполнения: 10.09.2019 г.
28	ООО «Зеленая столица»	Предоставить сметный расчет на устройства капельного полива. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 07.09.2019		
29	Короблев А.Ю.	Выдать в работу чертежи по кровле мойки. Срок исполнения: 07.09.2019 г.

Протокол вела Ефимова А.С.

Протокол от 05.09.2019		
30	Захаров К.С. Короблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Бетволокна». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
31	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО.ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
32	ООО «Тисайд»	Оперативно приступить к монтажу цокольных панелей здания ТО.ЕТО со стороны стоянки для автобусов. Срок исполнения: 06.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
33	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г., 11.09.2019 г.
34	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке вблизи здания мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
35	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей между зданием мойки и ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
36	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТО.ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.

Протокол вела Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


Н.П. Фалимендилов
«09» 09 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 12.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 12.09.2019		
1	Захаров К.С.	Проработать вопрос продажи лотков ЛК для ООО «КромТехСтрой» от АО «БНК». Срок исполнения: 13.09.2019 г.
2	Захаров К.С.	Проработать вопрос, на чей баланс будут передаваться наружные сети ВК (ООО «ЕТК» или ГУП «БФПИЖС»). Срок исполнения: 13.09.2019 г.
3	Кораблев А.Ю.	Произвести инвентаризацию металлоконструкций для мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
4	ООО «Тисайд»	Вывести грунт со строительным мусором вблизи ТО, ЕТО. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
5	Захаров К.С.	Проработать вопрос поставки металлических стоек под устройство шумозащитного ограждения. Срок исполнения: 12.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

6	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать в работу ООО «Тисайд» месторасположение отверстий для воздухопроводов и линейной канализации в перекрытии здания мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
7	ООО «Термалъ 31»	Предоставить техническое задание на устройство фундамента под котельную. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
8	Захаров К.С. Санин А.А.	Подтвердить отметки расположения галза в пожарном резервуаре. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
9	Захаров К.С.	Обеспечить подписание договора с ООО «СвязьТелеком». Срок исполнения: 12.09.2019 г.
10	ООО «РКС»	Предоставить КП на устройство пожарной сигнализации (мойка + ТО, ЕТО). Срок исполнения: 12.09.2019 г. до 17.00
11	ООО «РКС» ООО «Центр Безопасности»	Предоставить КП на устройство наружного видеонаблюдения. Срок исполнения: 12.09.2019 г. до 17.00
Протокол от 11.09.2019		
12	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство асфальтового покрытия основной подъездной дороги. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
13	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных канав) вблизи входной группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
14	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести монтаж металлокаркас по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.
15	ООО «Тисайд»	Согласовать договор с ООО «ТоллПол» на проведение бетонных работ в здании мойки. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
16	ООО «Эзстрой»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО,ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
17	Захаров К.С.	Предоставить подтверждение планировок административной части здания ТО,ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г. до 16.00

Протокол вел Ефимова А.С.

18	Санин А.А.	Проработать вопрос отвода воды с основной подъездной дороги. Дать свои предложения. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
19	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства двери в медицинский кабинет здания АБК. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
20	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство бетонных проездов КПП. Срок исполнения: 10.09.2019 г., 11.09.2019 г., 12.09.2019 г.
21	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов по АБК. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
22	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж металлоконструкций, креплений факхверков, цокольных панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
23	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сэндвич панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
24	ООО «Тисайд»	Произвести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО,ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
25	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование стен пожарного резервуара. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
26	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундамента под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
27	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
28	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство трубопроводов теплосети. Срок исполнения: 11.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

29	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить информацию в части стоимости воздуховодов системы ОВ с учетом окрашивания и без него. Предоставить сроки изготовления. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
30	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство систем отопления и вентиляции (в т.ч. дымоудаление) по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
31	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство системы водоснабжения по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
32	Захаров К.С.	Предоставить КП на устройство слаботочных систем по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
33	Кошман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
34	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 09.09.2019		
35	ООО «Зеленая столица»	Предоставить сметный расчет на устройства капельного полива. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
36	Захаров К.С. Короблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Белволокна». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
37	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО.ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
38	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г., 11.09.2019 г.
39	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке вблизи здания мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
40	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей между зданием мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г., 12.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

41	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
----	------------------------	--

Протокол вел Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»

 А.П. Фалименчиков
13.09.2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 13.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 13.09.2019		
1	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов КПП. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
2	ООО «ТехСтройМонтаж»	Вывести строительный мусор вблизи АБК. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
3	ООО «Тисайд»	Вывести грунт со строительным мусором вблизи мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
4	ООО «Монтаж-Водострой»	Приступить к устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
5	ООО «ПолиПол»	Завершить работы по устройству полов в здании мойки. Срок исполнения: 25.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

6	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу стоек факхверка здания мойки. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
7	Кошман С.Л.	Рассмотреть совместно с ООО «Комтрансстрой» проектную документацию по водоснабжению здания ТО, ЕТО. Срочно заключить договор и обеспечить авансирование. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Приступить к устройству покровочной камеры (армирование) здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
9	Кораблев А.Ю.	Предоставить фотоотчет о выполненных работах по шумозащитному ограждению. Срок исполнения: постоянно
10	ООО «Тисайд»	Приступить к устройству свай под фундаменты котельной. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
11	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства окон в стеклянной перегородке в зоне такспровишников. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 12.09.2019		
12	Захаров К.С.	Проработать вопрос продажи лотков ЛПК для ООО «КромТехСтрой» от АО «БПК». Срок исполнения: 13.09.2019 г.
13	Захаров К.С.	Проработать вопрос, на чей баланс будут передаваться наружные сети ВК (ООО «ЕТК» или ГУП «БООФПБС»). Срок исполнения: 13.09.2019 г.
14	Захаров К.С. Санин А.А.	Подтвердить отметки расположения гильз в пожарном резервуаре. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
15	ООО «РКС»	Предоставить КП на устройство пожарной сигнализации (мойка + ТО, ЕТО). Срок исполнения: 12.09.2019 г. до 17.00
16	ООО «РКС» ООО «Центр Безопасности»	Предоставить КП на устройство наружного видеонаблюдения. Срок исполнения: 12.09.2019 г. до 17.00
Протокол от 11.09.2019		
17	ООО «КромТехСтрой»	Провести устройство асфальтового покрытия основной подъездной дороги. Срок исполнения: 13.09.2019 г.

Протокол велл Ефимова А.С.

18	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных каменей) волини входной группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
19	ООО «ТехСтройМонтаж»	Провести монтаж металлолазет по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.
20	ООО «Тисайд»	Согласовать договор с ООО «ПолнПол» на проведение бетонных работ в здании мойки. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
21	ООО «Элстрой»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО,ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
22	ООО «Тисайд»	Провести монтаж металлоконструкций, креплений факхверков, поковых панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
23	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сендвич панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
24	ООО «Тисайд»	Провести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО,ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
25	ООО «Тисайд»	Провести бетонирование стен пожарного резервуара. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
26	ООО «Тисайд»	Провести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
27	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
28	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство систем отопления и вентиляции (в т.ч. дымоудаление) по зданию ТО,ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.

Протокол велл Ефимова А.С.

29	Захаров К.С.	Предоставить КП на устройство слаботочных систем по зданию ТО,ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
30	Кошман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
31	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 09.09.2019		
32	ООО «Зеленая столица»	Предоставить сметный расчет на устройство кафельного пола. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
33	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Безводована». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
34	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей волини въездной группы ТО,ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
35	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству витражного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г., 11.09.2019 г.
36	ООО «КромТехСтрой»	Приступить к вертикальной планировке волини здания мойки. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
37	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей между зданием мойки и ТО, ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г., 12.09.2019 г.
38	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей вдоль оси 20 здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 12.09.2019 г.

Протокол велл Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


В.П. Фалимендилов
«5» 09 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 16.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 16.09.2019		
1	ООО «КромТехСтрой»	Провести устройство щебеночного основания вблизи КПП. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
2	ООО «КромТехСтрой»	Провести устройство бетонной отмостки по периметру АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
3	ООО «ТехСтройМонтаж»	Переместить металлоконструкции вблизи АБК для обеспечения условий проведения работ по вертикальной планировке. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
4	Кораблев А.Ю.	Проконтролировать старт работ по монтажу металлоконструкций здания мойки. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
5	ООО «Монтаж-Водострой»	Завершить работы по устройству инженерной сети К1. Срок исполнения: 17.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

6	ООО «Тисайд»	Провести устройство фундаментов под тормозной стенд (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 17.09.2019 г.
7	ООО «Тисайд»	Провести монтаж плит второго этажа (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 17.09.2019 г.
8	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к монтажу уличных светильников по площадке. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
9	ООО «Тисайд» Кораблев А.Ю. (контроль)	Приступить к устройству свай под фундаменты котельной. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
10	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Завершить устройство кабеля электрооснащения на территории. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Провести устройство ростверка под шумозащитное ограждение до Навеса. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
12	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить подневной график производства работ по АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
Протокол от 13.09.2019		
13	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов КПП. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
14	ООО «ТехСтройМонтаж»	Вывезти строительный мусор вблизи АБК. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
15	ООО «Монтаж-Водострой»	Приступить к устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
16	ООО «ПолиПол»	Завершить работы по устройству полов в здании мойки. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
17	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу стоек фальсверка здания мойки. Срок исполнения: 13.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

18	Котман С.Д.	Рассмотреть совместно с ООО «КомТрастСтрой» проектную документацию по водоснабжению здания ТО, ЕТО. Срочно заключить договор и обеспечить авансирование. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
19	ООО «Тисайд»	Приступить к устройству покрасочной камеры (армирование) здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
20	Кораблев А.Ю.	Предоставить фотоотчет о выполненных работах по шумозащитному ограждению. Срок исполнения: постоянно
21	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства окон в стеклянной перегородке в зоне таксировщиков. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 12.09.2019		
22	Захаров К.С.	Проработать вопрос продажи лотков ЛТК для ООО «КромТехСтрой» от АО «БНК». Срок исполнения: 13.09.2019 г.
23	Захаров К.С.	Проработать вопрос, на чей баланс будут передаваться наружные сети ВК (ООО «ЕТК» или ГУП «БООФПИЖС»). Срок исполнения: 13.09.2019 г.
Протокол от 11.09.2019		
24	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных канав) вблизи входной группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
25	ООО «ТехСтройМонтаж»	Провести монтаж металлокассет по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.
26	ООО «Тисайд»	Согласовать договор с ООО «ПолиПол» на проведение бетонных работ в здании мойки. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
27	ООО «Эзстрой»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО,ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
28	ООО «Тисайд»	Провести монтаж металлоконструкций, крепежей фальсверков, цокольных панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

29	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сендвич панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
30	ООО «Тисайд»	Провести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО.ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
31	ООО «Тисайд»	Провести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
32	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвоз сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
33	Кошман С.Л.	Предоставить КП на устройство систем отопления и вентиляции (в т.ч. дымоудаление) по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
34	Кошман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
35	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 09.09.2019		
36	ООО «Зеленая столица»	Предоставить сметный расчет на устройство капительного пола. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
37	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Бетводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
38	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО.ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 04.09.2019		
39	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству вытяжного остекления в здании АБК. Срок исполнения: 05.09.2019 г., 06.09.2019 г., 11.09.2019 г.
40	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей между зданием мойки и ТО. ЕТО. Срок исполнения: 11.09.2019 г., 12.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
В.П. Филиппенков
«09» 09 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 17.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 17.09.2019		
1	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Выдать техническое решение по содержанию КПП и АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
2	ООО «Монтаж-Водострой»	Приступить к устройству лотка теплосети. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
3	ООО «Тисайд»	Провести устройство металлоконструкций фойера и монтаж сэндвич панелей (мойка). Срок исполнения: 24.09.2019 г.
4	ООО «Монтаж-Водострой»	Завершить работы по устройству инженерной сети К1. Срок исполнения: 26.09.2019 г.
5	ООО «Тисайд»	Провести монтаж плит второго этажа (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
6	Захаров К.С.	Предоставить на рассмотрение проектная документация по пожарному резервуару. Срок исполнения: 17.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
7	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Завершить устройство кабеля электрооснащения на территории. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
8	Савин А.А.	Предоставить информацию о реальных сроках завершения работ по устройству асфальтового покрытия на территории. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
9	ООО «ТехСтройМонтаж»	Провести устройство перегородок на 2-м этаже АБК. Срок исполнения: 22.09.2019 г.
10	ООО «ТехСтройМонтаж» Кораблев А.Ю.	Сформировать рабочую комиссию по приемке 1-го этажа АБК. Составить дефектные ведомости. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
Протокол от 16.09.2019		
11	ООО «КромТехСтрой»	Провести устройство щебеночного основания вблизи КПП. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
12	ООО «КромТехСтрой»	Провести устройство бетонной отмостки по периметру АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
13	ООО «ТехСтройМонтаж»	Перенести металлоконструкции вблизи АБК для обеспечения условий проведения работ по вертикальной планировке. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
14	ООО «Тисайд»	Провести устройство фундаментов под тормозной стенд (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 17.09.2019 г.
15	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к монтажу уличных светильников по площадке. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
16	ООО «Тисайд» Кораблев А.Ю. (контроль)	Приступить к устройству свай под фундаментом котельной. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
17	ООО «Тисайд»	Провести устройство ростверка под шпунтованное ограждения до Нивеса. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
18	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить подневной график производства работ по АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 13.09.2019		
19	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов КПП. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
20	ООО «ТехСтройМонтаж»	Вывести строительный мусор вблизи АБК. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
21	ООО «ПолнПол»	Завершить работы по устройству полов в здании мойки. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
22	Кошман С.Л.	Рассмотреть совместно с ООО «Комтрансстрой» проектную документацию по водоснабжению здания ТО, ЕТО. Срочно заключить договор и обеспечить авансирование. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
23	ООО «Тисайд»	Приступить к устройству покрасочной камеры (армирование) здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
24	Кораблев А.Ю.	Предоставить фотоотчет о выполненных работах по шумозащитному ограждению. Срок исполнения: постоянно
25	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства окон в стеклянной перегородке в зоне таксировщиков. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 11.09.2019		
26	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных камней) вблизи входной группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
27	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести монтаж металлокасет по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.
28	ООО «Тисайд»	Согласовать договор с ООО «ПолнПол» на проведение бетонных работ в здании мойки. Срок исполнения: 11.09.2019 г.
29	ООО «Ээстрей»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО, ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

Протокол от 10.09.2019		
30	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж металлоконструкций, креплений фальшверков, цокольных панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
31	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сэндвич панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
32	ООО «Тисайд»	Произвести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО,ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
33	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
34	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
35	Кошман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
36	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 09.09.2019		
37	ООО «Зеленая столица»	Предоставить сметный расчет на устройство капельного полива. Срок исполнения: 09.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
38	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Бетлокавал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
39	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО,ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»

В.П. Фаминендилов
«__» _____ 2019г.

ПРОТОКОЛ
поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП
от 18.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 18.09.2019		
1	Кораблев А.Ю.	Проанализировать спецификацию балки и плит перекрытия камеры вблизи мойки. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
2	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж цокольных панелей по двум наружным осям (мойка). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
3	ООО «Белгородгазстрой»	Приступить к работам по устройству газопровода. Срок исполнения: 19.09.2019 г.
4	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать в работу узел крепления сэндвич панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
5	ООО «ПБ «Перспектива» ООО «ТехСтройМонтаж» Кораблев А.Ю.	Проработать узел сопряжения: 1. тротуарной плитки и цокольной части фасада АБК 2. тротуарной плитки и витражей АБК

Протокол вел Ефимова А.С.

Протокол от 17.09.2019		
6	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Выдать техническое решение по сопряжению КПП и АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
7	ООО «Монтаж-Водострой»	Приступить к устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Произвести устройство металлоконструкций фальшера и монтаж цокольных панелей (мойка). Срок исполнения: 24.09.2019 г.
9	ООО «Монтаж-Водострой»	Завершить работы по устройству инженерной сети К1. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж плит второго этажа (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
11	Захаров К.С.	Предоставить на рассмотрение проектную документацию по пожарному резервуару. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
12	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Завершить устройство кабеля электропитания на территории. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
13	Санин А.А.	Предоставить информацию о реальных сроках завершения работ по устройству асфальтового покрытия на территории. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
14	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство перегородок на 2-м этаже АБК. Срок исполнения: 22.09.2019 г.
15	ООО «ТехСтройМонтаж» Кораблев А.Ю.	Сформировать рабочую комиссию по приемке 1-го этажа АБК. Составить дефектные ведомости. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
Протокол от 16.09.2019		
16	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство бетонной отмостки по периметру АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
17	ООО «ТехСтройМонтаж»	Переместить металлоконструкции вблизи АБК для обеспечения условий проведения работ по вертикальной планировке. Срок исполнения: 17.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

18	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под тормозной стенд (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 17.09.2019 г.
19	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к монтажу уличных светильников по площадке. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
20	ООО «Тисайд» Кораблев А.Ю. (контроль)	Приступить к устройству свай под фундаменты котельной. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
21	ООО «Тисайд»	Произвести устройство ростверла под шумозащитное ограждение до Навеса. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
22	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить полдневной график производства работ по АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
Протокол от 13.09.2019		
23	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов КПП. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
24	ООО «ПолнПол»	Завершить работы по устройству полов в здании мойки. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
25	Кошман С.Л.	Рассмотреть совместно с ООО «Комтрансстрой» проектную документацию по водоснабжению здания ТО.ЕТО. Срочно заключить договор и обеспечить авансирование. Срок исполнения: 13.09.2019 г.
26	Кораблев А.Ю.	Предоставить фотоотчет о выполненных работах по шумозащитному ограждению. Срок исполнения: постоянно
27	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства окон в стеклянной перегородке в зоне таксировщиков. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 11.09.2019		
28	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных канав) вблизи входной группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
29	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести монтаж металлозасет по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

30	ООО «Эзстрой»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
31	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж металлоконструкций, креплений фальшера, цокольных панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
32	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сэндвич панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
33	ООО «Тисайд»	Произвести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО.ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
34	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
35	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
36	Кошман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
37	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
38	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Белводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
39	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО.ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
В.П. Фалимендилов
«26» 09. 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП
от 19.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 19.09.2019		
1	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство асфальтового покрытия вблизи АТП. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
2	ООО «ТехСтройМонтаж»	Расчистить территорию от строительного мусора вблизи АБК для обеспечения работ по вертикальной планировке. В случае невыполнения - штраф 15 тыс. рублей. Срок исполнения: 19.09.2019 г.
3	Кораблев А.Ю.	Предоставить потребность в денежных средствах в разрезе подрядчиков и объектов. Срок исполнения: 19.09.2019 г.
4	ООО «ПБ «Перспектива»	Предоставить узлы: 1. примыкание тротуарной плитки и металлокассет АБК; 2. примыкание тротуарной плитки и вытража АБК; 3. сопряжение цокольных панелей ЕТО Срок исполнения: 19.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

5	Кошман С.Л.	Проработать вопрос установки узла учета (водоснабжение). Срок исполнения: 20.09.2019 г.
Протокол от 18.09.2019		
6	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж цокольных панелей по двум наружным осям (мойка). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
7	ООО «Белгородгазстрой»	Приступить к работам по устройству газопровода. Срок исполнения: 19.09.2019 г.
8	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать в работу узел крепления сендвич панелей (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
Протокол от 17.09.2019		
9	ООО «ПБ «Перспектива» Захаров К.С.	Выдать техническое решение по сопряжению КПП и АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
10	ООО «Монтаж-Водострой»	Приступить к устройству лотков теплосети. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Произвести устройство металлоконструкций факхверка и монтаж цокольных панелей (мойка). Срок исполнения: 24.09.2019 г.
12	ООО «Монтаж-Водострой»	Завершить работы по устройству инженерной сети КИ. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
13	ООО «Тисайд»	Произвести монтаж плит второго этажа (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 18.09.2019 г.
14	Захаров К.С.	Предоставить на рассмотрение проектную документацию по пожарному резервуару. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
15	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Завершить устройство кабеля электроснабжения на территории. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
16	Санин А.А.	Предоставить информацию о реальных сроках завершения работ по устройству асфальтового покрытия на территории. Срок исполнения: 18.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

17	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство перегородок на 2-м этаже АБК. Срок исполнения: 22.09.2019 г.
18	ООО «ТехСтройМонтаж» Кораблев А.Ю.	Сформировать рабочую комиссию по приему 1-го этажа АБК. Составить дефектные ведомости. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
Протокол от 16.09.2019		
19	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство бетонной отмостки по периметру АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
20	ООО «ТехСтройМонтаж»	Переместить металлоконструкции вблизи АБК для обеспечения условий проведения работ по вертикальной планировке. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
21	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под тормозной стенд (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 17.09.2019 г.
22	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к монтажу уличных светильников по площадке. Срок исполнения: 18.09.2019 г.
23	ООО «Тисайд» Кораблев А.Ю. (контроль)	Приступить к устройству свай под фундаменты котельной. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
24	ООО «Тисайд»	Произвести устройство ростверка под шумозащитное ограждение до Навеса. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
25	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить полдневной график производства работ по АБК. Срок исполнения: 17.09.2019 г.
Протокол от 13.09.2019		
26	ООО «ТехСтройМонтаж»	Приступить к монтажу объемных элементов КПП. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
27	ООО «ПолнПот»	Завершить работы по устройству полов в здании мойки. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
28	Кошман С.Л.	Рассмотреть совместно с ООО «Комтрансстрой» проектную документацию по водоснабжению здания ТО, ЕТО. Срочно заключить договор и обеспечить автоснабжение. Срок исполнения: 13.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

29	Кораблев А.Ю.	Предоставить фотоотчет о выполненных работах по шумозащитному ограждению. Срок исполнения: постоянно
30	Захаров К.С.	Проработать вопрос устройства окон в стеклянной перегородке в зоне таксировщиков. Срок исполнения: 14.09.2019 г.
Протокол от 11.09.2019		
31	ООО «КромТехСтрой»	Выполнить благоустройство (вертикальная планировка, устройство бордюрных каменных) вблизи входной группы АБК. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
32	ООО «ТехСтройМонтаж»	Провести монтаж металлокаркас по оси А (АБК). Срок исполнения: 16.09.2019 г.
33	ООО «Элстрой»	Приступить к электромонтажным работам по зданию ТО.ЕТО. Срок исполнения: 16.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
34	ООО «Тисайд»	Провести монтаж металлоконструкций, крепежей фальшбров, цокольных панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
35	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сендвич панелей (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
36	ООО «Тисайд»	Провести устройство подготовки для бетонирования полов (песок+арматура) ТО.ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
37	ООО «Тисайд»	Провести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
38	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
39	Косман С.Л.	Разработать и предоставить дорожную карту проведения работ по объекту. Срок исполнения: 12.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

40	Захаров К.С.	Предоставить график поставки оборудования и основных материалов. Срок исполнения: 12.09.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
41	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ТУ на тех. присоединение от ГУП «Белводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.
42	ООО «Монтаж-Водострой»	Провести устройство инженерных сетей вблизи въездной группы ТО.ЕТО. Срок исполнения: 14.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

УТВЕРЖАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»

В.П. Филизменков
2019г.

ПРОТОКОЛ
поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу
строительства АТП
от 25.09.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 25.09.2019		
1	Кораблев А.Ю.	Проработать вопрос устройства декоративной панели в примычной к угловой части при выезде слева. Предоставить информацию изготовителю сетчатой мебели. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
2	ООО «КромТехСтрой»	Предоставить исполнительную документацию по устройству трубопровода под канальный пол. Срок исполнения: 26.09.2019 г.
3	ООО «Тисайд»	Приступить к монтажу сендвич панелей (мойка). Срок исполнения: 28.09.2019 г.
4	Кораблев А.Ю.	Промысли заклад перекрытия на камеру вблизи ТО.ЕТО. Срок исполнения: 26.09.2019 г.
5	ООО «ПБ «Перекресток»	Проработать вопрос армирования полов в ТО.ЕТО. Срок исполнения: 25.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

6	Санин А.А.	Замерить по розетке необходимое расстояние по шумозащитному ограждению для заказа недостающих сэндвич панелей. Срок исполнения: 23.09.2019 г.
Протокол от 24.09.2019		
7	ООО «Рубикон ТТ»	Произвести устройство трубопровода сети от АБК до каземы. Срок исполнения: 27.09.2019 г.
8	Санин А.А. Кораблев А.Ю.	Обеспечить контроль за устройством проемов в здании мойки и ТО,ЕТО (минимальная ширина проема 3,5 м). Срок исполнения: постоянно
9	Кораблев А.Ю. Кошман С.Л.	Выдать техническое решение по устройству металлических решеток на каналы мойки. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
10	ООО «Элстрой»	Приступить к устройству сетей электроснабжения в здании ТО,ЕТО. Срок исполнения: 01.10.2019 г.
11	Санин А.А. Кораблев А.Ю.	Предоставить на рассмотрение два варианта устройства отмости ТО,ЕТО вдоль оси 20: 1. Проектный конструктив (бетон+щебень+асфальт) 2. Усиленный конструктив (бетон+щебень+асфальт) Прованализировать стоимость. Срок исполнения: 25.09.2019 г.
12	ООО «Тисайд»	Провести бетонирование стен котлована покрасочной камеры (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 27.09.2019 г.
Протокол от 23.09.2019		
13	ООО «Тисайд»	Произвести устройство розетки под шумозащитное ограждение до Навеса. Срок исполнения: 27.09.2019 г.
14	ООО «Термакс-31»	Произвести пуск котельной. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
15	Захаров К.С.	Выдать в работу ООО «КромТехСтрой» решение по приемной группе водопроводной трубы. Срок исполнения: 24.09.2019 г.
16	Захаров К.С.	Запросить и получить от ООО «ЕТК» задание на декоративные панели помещений казетров. Срок исполнения: 23.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

17	ООО «ПБ «Перспектива»	Предоставить обновленный расчет по электроснабжению мойки. Срок исполнения: 24.09.2019 г.
18	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать в работу узел крепления ливневой трубы по зданию мойки. Срок исполнения: 23.09.2019 г.
Протокол от 20.09.2019		
19	ООО «ТехСтройМонтаж»	Предоставить график производства работ с указанием контрольных точек (ввод 1 и 2 этажа, общий ввод объекта). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
20	Захаров К.С.	Выдать в работу расположение гильз в полях здания мойки. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
21	ООО «Тисайд»	Завершить монтаж металлоконструкций и потолочных панелей (мойка). Срок исполнения: 24.09.2019 г.
22	Кораблев А.Ю. Кошман С.Л.	Предоставить потребность в денежных средствах по ООО «ТехСтройМонтаж» (слаботочные системы, водоснабжение, электрика, отопление – здание мойки) и ООО «Тисайд». Проверить стоимость материалов на соответствие проектной смете. Срок исполнения: 21.09.2019 г.
23	Захаров К.С.	Выдать в работу расположение гильз в полях здания ТО, ЕТО. Срок исполнения: 20.09.2019 г.
24	ООО «Тисайд»	Предоставить график производства работ. Срок исполнения: 21.09.2019 г.
25	ООО «КромТехСтрой»	Предоставить график производства работ по устройству дорожного покрытия с разбивкой на захватки с указанием сроков по этапам (1-земля, 2-щебень, 3-асфальт). Срок исполнения: 21.09.2019 г.
26	ООО «ЭлектроКомплексСнаб»	Приступить к работе по устройству опор освещения и светильников. Срок исполнения: 24.09.2019 г.
27	Захаров К.С.	Проработать вопрос прокладки трубопровода для капельного полива вблизи ТО,ЕТО. Срок исполнения: 20.09.2019 г.

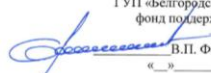
Протокол вел Ефимов А.С.

Протокол от 19.09.2019		
28	Кошман С.Л.	Проработать вопрос установки узла учета (водоснабжение). Срок исполнения: 20.09.2019 г.
Протокол от 16.09.2019		
29	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под тормозной стенд (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 17.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
30	ООО «Тисайд»	Произвести устройство фундаментов под котельную. Срок исполнения: 10.10.2019 г.
31	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.
Протокол от 05.09.2019		
32	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Получить ГУ на тех. присоединение от ГУП «Бетводоканал». Срок исполнения: 06.09.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

14.6. Содержание файла «10 Октябрь» представлено на рисунке №14.6.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


В.П. Фалимендилов
«...» 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 14.10.2019 года


№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 14.10.2019 г.		
1	ООО «Тисайд»	Произвести устройство блоков ФВС по периметру резервуара мойки для обеспечения возможности проведения работ по устройству отмостки здания (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 14.10.2019 г.
2	ООО «ТехноКлимат»	Вывести на отмостку трубопровод системы кондиционирования АБК. Срок исполнения: 15.10.2019 г.
3	ООО «Тисайд»	Закрыть все выходы на кровле, для предотвращения попадания дождевой воды в здание (мойка). Срок исполнения: 15.10.2019 г.
4	ООО «Тисайд»	Приступить к работам по устройству резервуара (мойка). Срок исполнения: 14.10.2019 г.
5	Кораблев А.Ю.	Предоставить сравнение стоимости 1 м2 пола на 2 этаже ТО,ЕТО (топинг или плитка-керамогранит). Срок исполнения: 14.10.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

Протокол от 10.10.2019		
6	ООО «Монтаж-Водострой»	Произвести устройство лотков отвода ливневых стоков вблизи котельной. Срок исполнения: 11.10.2019 г.
Протокол от 09.10.2019		
7	ООО «ПолиПод»	Завершить работы по устройству полов мойки. Срок исполнения: 16.10.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Произвести устройство бетонных полов до деформационного шва ТО,ЕТО. Срок исполнения: 16.10.2019 г.
9	ООО «Центр безопасности»	Закончить прокладку кабеля в траншее около стоянки автобусов. Срок исполнения: 15.10.2019 г.
Протокол от 07.10.2019		
10	ООО «Белгородгазстрой»	Завершить работы по устройству газопровода. Срок исполнения: 11.10.2019 г.
Протокол от 30.09.2019		
11	ООО «ЭЛСТРОЙ»	Произвести устройство опор освещения и прожекторов. Срок исполнения: 12.10.2019 г.
12	ООО «Тисайд» ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по монтажу сендвич панелей, кровли, электроснабжения и водоснабжения. Срок исполнения: 21.10.2019 г.
Протокол от 23.09.2019		
13	ООО «Термал-31»	Произвести пуск котельной. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
Протокол от 19.09.2019		
14	Кошман С.Л.	Проработать вопрос установки узла учета (водоснабжение). Срок исполнения: 20.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
15	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»


В.П. Фалимендилов
«...» 2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП

от 15.10.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 15.10.2019		
1	ООО «Тисайд»	Произвести устройство блоков СКЦ по периметру резервуара мойки для обеспечения возможности проведения работ по устройству отмостки здания (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 15.10.2019 г.
2	ООО «ТехСтройМонтаж» ООО «Рубикон-ТТ»	Переместить строительные материалы (утеплитель, вентиляционные трубы и т.д.) с торца ТО,ЕТО для обеспечения возможности устройства асфальтового покрытия. Срок исполнения: 15.10.2019 г.
3	Кораблев А.Ю.	Проверить спецификацию системы отвода ливневых стоков (ТО,ЕТО). Проверить расценки по смете. Срок исполнения: 15.10.2019 г.
4	ООО «Тисайд»	Обеспечить строительную готовность двух проездов ТО,ЕТО. Срок исполнения: 01.11.2019 г.
5	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование резервуара (ТО,ЕТО). Срок исполнения: 15.10.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
6	ООО «Тисайд»	Увеличить количество людей (25 чел.), производящих бетонные работы в ТО,ЕТО. Срок исполнения: 16.10.2019 г.
7	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести расстановку мебели в здании АБК. Срок исполнения: 14.10.2019 г., 15.10.2019 г. (повторно)
Протокол от 14.10.2019		
8	ООО «Тисайд»	Закрыть все выходы на кровле, для предотвращения попадания дождевой воды в здание (мойка). Срок исполнения: 15.10.2019 г.
9	ООО «Тисайд»	Присутствовать к работам по устройству резервуара (мойка). Срок исполнения: 14.10.2019 г., 15.10.2019 г. (повторно)
Протокол от 09.10.2019		
10	ООО «ПолиПол»	Завершить работы по устройству полов мойки. Срок исполнения: 16.10.2019 г.
11	ООО «Тисайд»	Произвести устройство бетонных полов до деформационного шва ТО,ЕТО. Срок исполнения: 16.10.2019 г.
12	ООО «Центр безопасности»	Закончить прокладку кабеля в траншее около стоянки автобусов. Срок исполнения: 15.10.2019 г.
Протокол от 07.10.2019		
13	ООО «Белгородгазстрой»	Завершить работы по устройству газопровода. Срок исполнения: 11.10.2019 г.
Протокол от 30.09.2019		
14	ООО «ЭЛСТРОЙ»	Произвести устройство опор освещения и прожекторов. Срок исполнения: 12.10.2019 г.
15	ООО «Тисайд» ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по монтажу сендвич панелей, кровли, электроснабжения и водоснабжения. Срок исполнения: 21.10.2019 г.
Протокол от 23.09.2019		
16	ООО «Термаль-31»	Произвести пуск котельной. Срок исполнения: 25.10.2019 г.

Протокол вела Ефимова А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол от 19.09.2019		
17	Кошман С.Л.	Проработать вопрос установки узла учета (водоснабжение). Срок исполнения: 20.09.2019 г.
Протокол от 10.09.2019		
18	Кораблев А.Ю.	Обеспечить подвод сетей к котельной: -теплосеть -электрика -газ Срок исполнения: 10.10.2019 г.

Протокол вела Ефимова А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»
В.П. Фадименчиков
23.10.2019г.

ПРОТОКОЛ

поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу строительства АТП
от 23.10.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол 23.10.2019		
1	Захаров К.С.	Проработать вопрос установки доборов и фасонных элементов для шумозащитного ограждения. Срок исполнения: 23.10.2019 г.
2	ООО «ЭЛСТРОЙ»	Предоставить КП на замену ж/б опор освещения на металлические. Срок исполнения: 23.10.2019 г.
3	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Рассмотреть решение по устройству площадки под вентиляционную установку ПИ (мойка). Срок исполнения: 23.10.2019 г.
4	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству лифтовой шахты (мойка). Срок исполнения: 27.10.2019 г.
5	ООО «ЭЛСТРОЙ»	Предоставить КП на устройство наружной подсветки зданий. Срок исполнения: 23.10.2019 г.

Протокол вела Ефимова А.С.

Протокол 22.10.2019		
6	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить устройство окантовки откосов АБК. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
7	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство нижнего слоя асфальта по щебню вблизи мойки. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
8	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование полов ТО.ЕТО в осях 4-5, 5-6, 6-7. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
9	ООО «ПБ «Перспектива»	Выдать техническое решение по усилению перекрытия здания ТО.ЕТО. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
Протокол 21.10.2019		
10	Подразные организации	Предоставить предложения по уменьшению стоимости договоров. Срок исполнения: 22.10.2019 г.
11	ООО «КромТехСтрой»	Завершить устройство асфальта на площадке. Срок исполнения: 27.10.2019 г.
12	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство монолитной плиты котельной. Добавить данный объем в сметы. Срок исполнения: 22.10.2019 г.
Протокол от 19.10.2019		
7	ООО «Политол»	Произвести бетонирование полов (мойка) – 2я карта. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
8	ООО «Политол»	Произвести бетонирование полов (мойка) – 3я карта. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
Протокол от 18.10.2019		
10	Захаров К.С.	Получить КП от ООО «Металл Профиль» на изготовление и монтаж заглушек на цокольные панели. Проработать вопрос. Срок исполнения: 19.10.2019 г.
11	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство бортовых камней (КПП). Срок исполнения:

Протокол вел Ефимов А.С.

Протокол от 17.10.2019		
12	ООО «Тисайд» ООО «Рубинов-ТТ»	Закрыть все выходы на кровле, для предотвращения попадания дождевой воды в здание (мойка). Срок исполнения: 17.10.2019 г.
Протокол от 16.10.2019		
13	Захаров К.С.	Проработать вопрос подбора мебели в малой кухне (приемная АБК). Срок исполнения: 17.10.2019 г.
14	Захаров К.С.	Проверить работоспособность всех инженерных систем в здании АБК. Срок исполнения: 17.10.2019 г.
Протокол от 15.10.2019		
15	ООО «Тисайд»	Обеспечить строительную готовность двух проездов ТО.ЕТО. Срок исполнения: 01.11.2019 г.
Протокол от 14.10.2019		
16	ООО «Тисайд»	Приступить к работам по устройству резервуара (мойка). Срок исполнения: 14.10.2019 г., 15.10.2019 г. (повторно), 17.10.2019 г. (повторно)
Протокол от 23.09.2019		
17	ООО «Термал-31»	Произвести пуск котельной. Срок исполнения: 25.10.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального
директора по комплексному
освоению территорий
ГУП «Белгородский областной
фонд поддержки ИЖС»

В.П. Фомина
2019г.

ПРОТОКОЛ
поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский
областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания на строительной площадке по вопросу
строительства АТП
от 24.10.2019 года

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
Протокол 24.10.2019		
1	Корыбцев А.Ю.	Проработать вопрос проложения регистра (мойка) вблизи скважин проема и в зоне пересечения восток. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
2	ООО «Политол»	Произвести бетонирование полов (мойка) – 3я карта. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
3	ООО «Тисайд»	Убрать весь строительный мусор и строительные материалы вблизи ТО.ЕТО для обеспечения возможности проведения работ по вертикальной планировке. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
4	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование резервуара под покрасочную камеру (ТО.ЕТО). Срок исполнения: 25.10.2019 г.
Протокол 23.10.2019		
5	Захаров К.С.	Проработать вопрос поставки доброт и фасонных элементов для шумозащитного ограждения. Срок исполнения: 23.10.2019 г.

Протокол вел Ефимов А.С.

№ п/п	Исполнитель	Содержание поручения, срок исполнения
6	Захаров К.С. Кораблев А.Ю.	Рассмотреть решение по устройству площадки под вентиляционную установку П1 (мойка). Срок исполнения: 23.10.2019 г.
7	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить работы по устройству ливневой канализации (мойка). Срок исполнения: 27.10.2019 г.
Протокол 22.10.2019		
8	ООО «ТехСтройМонтаж»	Завершить устройство оконных откосов АБК. Срок исполнения: 25.10.2019 г.
9	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство нижнего слоя асфальта по щебню вблизи мойки. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
10	ООО «Тисайд»	Произвести бетонирование полов ТО,ЕТО в осях 4-5, 5-6, 6-7. Срок исполнения: 24.10.2019 г.
Протокол 21.10.2019		
11	ООО «КромТехСтрой»	Завершить устройство асфальта на площадке. Срок исполнения: 27.10.2019 г.
12	ООО «КромТехСтрой»	Произвести устройство монолитной плиты котельной. Добавить данный объем в сметы. Срок исполнения: 22.10.2019 г.
Протокол от 18.10.2019		
13	Захаров К.С.	Получить КП от ООО "Металл Профиль" на изготовление и монтаж заглушек на цокольные панели. Проработать вопрос. Срок исполнения: 19.10.2019 г.
14	ООО «ТехСтройМонтаж»	Произвести устройство бортовых камней (КПШ). Срок исполнения:
Протокол от 15.10.2019		
15	ООО «Тисайд»	Обеспечить строительную готовность двух проездов ТО,ЕТО. Срок исполнения: 01.11.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

Протокол от 14.10.2019		
16	ООО «Тисайд»	Приступить к работам по устройству резервуара (мойка). Срок исполнения: 14.10.2019 г., 15.10.2019 г. (повторно), 17.10.2019 г. (повторно)
Протокол от 23.09.2019		
17	ООО «Термаль-31»	Произвести пущ котельной. Срок исполнения: 25.10.2019 г.

Протокол вел Ефимова А.С.

Рис.№14.6.

15. Раздел «Расчеты стоимости 1 м2 конструктива» представлен на рисунке №15.

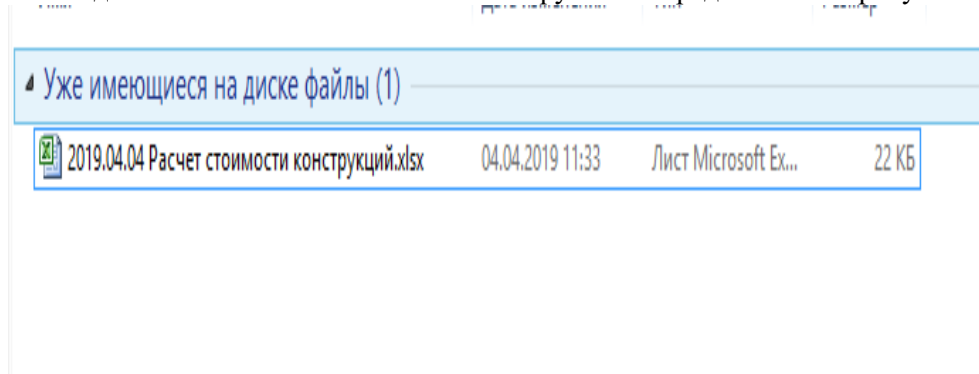


Рис. №15.

15.1. Содержание файла «2019.04.04. Расчет стоимости конструкций» представлен на рисунке №15.1.

№ п.п.	Наименование	ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.	Примечание
1	Монолитный железобетон в блоках СКЦ	м3				
1.1	Фундаменты					
1.1.1	Бетон В20	м3	20,00	4 700,00	94 000,00	
1.1.2	арматура	т	1,60	43 000,00	68 800,00	
1.1.3	Бетонирование	м3	20,00	3 000,00	60 000,00	
ИТОГО					218 500,00	
1.2	Колоны					
1.2.1	Бетон В20	м3	19,00	4 700,00	89 300,00	
1.2.2	арматура	т	3,42	43 000,00	147 060,00	
1.2.3	Бетонирование	м3	19,00	6 000,00	114 000,00	
ИТОГО					350 360,00	
1.3	Перекрытия (1400 м2)					
1.3.1	Бетон В20	м3	280,00	4 700,00	1 316 000,00	
1.3.2	арматура	т	39,40	43 000,00	1 687 200,00	
1.3.3	Бетонирование	м3	280,00	6 000,00	1 680 000,00	
ИТОГО					5 143 200,00	
1.4	Устройство стен из блоков СКЦ 200 мм					
1.4.1	Блок СКЦ	шт	назначен	44,00	495 000,00	
1.4.2	Укладка блоков СКЦ	т	назначен	20,00	225 000,00	
ИТОГО					720 000,00	
ВСЕГО					6 452 060,00	
Цена за 1 м2					4 608,61	
2	Блоки СКЦ и плиты перекрытия					
2.1	Фундаменты					
2.1.1	Бетон В20	м3	77,00	4 700,00	361 900,00	
2.1.2	арматура	т	5,78	43 000,00	248 325,00	
2.1.3	Бетонирование	м3	77,00	3 000,00	231 000,00	
ИТОГО					841 225,00	
2.2	Перекрытия (1400 м2)					
2.2.1	Плиты перекрытия	м2	1 400,00	1 450,00	2 030 000,00	
2.2.2	Монтаж плит перекрытия	м2	1 400,00	500,00	700 000,00	
ИТОГО					2 730 000,00	
2.3	Устройство стен из блоков СКЦ 400 мм					
2.3.1	Блок СКЦ	шт	назначен	44,00	990 000,00	
2.3.2	Укладка блоков СКЦ	шт	назначен	20,00	450 000,00	
ИТОГО					1 440 000,00	
ВСЕГО					5 011 216,00	
Цена за 1 м2					3 579,45	
3	Блоки СКЦ, плиты перекрытия и/б половыми					
3.1	Фундаменты					
3.1.1	Бетон В20	м3	66,40	4 700,00	312 080,00	
3.1.2	арматура	т	4,98	43 000,00	214 140,00	
3.1.3	Бетонирование	м3	66,40	3 000,00	199 200,00	
ИТОГО					725 420,00	
3.2	Колоны, балки и монолитный пол					
3.2.1	Бетон В20	м3	42,78	4 700,00	201 066,00	
3.2.2	арматура	т	7,70	43 000,00	331 117,20	
3.2.3	Бетонирование	м3	42,78	6 000,00	256 680,00	
ИТОГО					788 863,20	
3.3	Перекрытия (1400 м2)					
3.3.1	Плиты перекрытия	м2	1 400,00	1 450,00	2 030 000,00	
3.3.2	Монтаж плит перекрытия	м2	1 400,00	500,00	700 000,00	
ИТОГО					2 730 000,00	
3.4	Устройство стен из блоков СКЦ 400 мм					
3.4.1	Блок СКЦ	шт	назначен	44,00	977 360,00	
3.4.2	Укладка блоков СКЦ	шт	назначен	20,00	398 800,00	
ИТОГО					1 276 160,00	
ВСЕГО					5 620 443,20	
Цена за 1 м2					3 943,17	

Рис. №15.1.

16. Раздел «Служебные записки» представлен на рисунке №16.

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
Уже имеющиеся на диске файлы (2)			
2019.07.08 Пояснительная записка в части выбора светильников АТП.pdf	08.07.2019 11:44	Adobe Acrobat D...	12 143 КБ
Служебная записка по АТП.pdf	01.03.2019 15:52	Adobe Acrobat D...	633 КБ

Рис. №16.

16.1. Содержание файла «2019.07.08. Пояснительная записка в части выбора светильников АТП» предоставлено на рисунке №16.1.

Пояснительная записка
по результатам рассмотрения вопроса выбора светильников для обеспечения освещенности территории АТП

Проработав вопрос выбора светильников, сообщаем, что проектом предусмотрено следующее техническое решение:

1. Столбы автобусов – опоры 22 м с устройством светильников-проекторов - LEDEL L-Iego 220 Вт/шт/178Г30-5.0 OK 01 178 Вт в количестве 4 шт. (Приложение № 1).

2. Производственная территория – опоры 11 м с устройством светильников - LEDEL Superlight 250-2020Ш23-5.0 OK 01 250 Вт в количестве 13 шт. (Приложение № 2, № 3-5).

При установке малых опор высотой 11 м, согласно диаграмме освещенности, радиус действия светильников составляет не более 20 м, что обеспечивает освещенность 5 лк. Остальные темные зоны будут освещены со зданий (Приложение № 4).

Светодиодные прожекторы для опор высотой 22 м обеспечивают требуемую освещенность территории на всю ширину и длину согласно диаграмме освещенности (Приложение № 5). Поскольку данные светильники являются сложными и сертифицированными, которое ООО «ЭлектромонтажСнаб» изготовить не может, а имеет возможность только купить, то альтернативы вышеуказанным прожекторам нет.

ООО «ЭлектромонтажСнаб» предлагает альтернативный вариант светильников собственного производства для опор высотой 11 м (ELTECH-LED SMD 180-Ni 180 Вт). Данные светильники аналогичны по параметрам, указанным в проекте (Приложение № 6).

Также проанализированы светодиодные, расположенные на АСК «Вираж», можно сказать, что данные светильники размещены между поворотами и освещают трассу в радиусе не более 30 м (Приложение № 7, № 8). Такие светильники возможно применить на территории столбы автобусов только в том случае, если бы они размещались в 3-4 ряда, а не по периметру столбов. В связи с чем проектом предусмотрены прожекторы, предназначенные для площадей, стадионов и иных широких пространств, которые обеспечивают освещенность территории.

Вывод:
Принять следующее техническое решение по устройству светильников на территории АТП:

1. Столбы автобусов – опоры 22 м с устройством светильников-проекторов - LEDEL L-Iego 220 Вт/шт/178Г30-5.0 OK 01 178 Вт в количестве 4 шт.

2. Производственная территория – опоры 11 м с устройством светильников ELTECH-LED SMD 180-Ni 180 Вт в количестве 13 шт.

Приложение № 3

Ведомость светильников

Имя сотрудника из списка	Тип, марка оборудования	Тип, количество единиц	Кол-во, шт.	Присвоенный статус
1.5-1.8	11001, 4-яго 330 дальней 11001/330/5, 06/07	100 шт	41	"Active"
2.1-2.3	11001, Supermodel 250/200/330/5, 06/07	200 шт	13	"Active"

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 80 месяцев для модели ИМО 10 для продажи, на которые не распространяется гарантия ИМО при гарантийных обязательствах 80 месяцев.

При обнаружении неисправностей в течение действия гарантии предприятие - изготовитель проводит бесплатный гарантийный ремонт или замену в случае невозможности восстановления. Обмен осуществляется только при наличии полного комплекта поставки в товарной упаковке.

Время нахождения оборудования в гарантийном ремонте в срок действия гарантии не включается. Партнеры не производят и гарантийный ремонт не проводят при небрежном обращении с изделием. В случае выхода из строя изделия, связанного с нарушением правил эксплуатации, предприятие не несет ответственности за возмещение стоимости изделия. В случае возникновения претензий к качеству продукции, предприятие гарантирует, что в течение гарантийного срока оно будет заменено на новое изделие. В случае возникновения претензий к качеству продукции, предприятие гарантирует, что в течение гарантийного срока оно будет заменено на новое изделие.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМЕ И ПРОДАЖЕ

№	Наименование	Дата выпуска	Примечания

Дата продажи: _____

Подпись продавца: _____ Подпись покупателя: _____

Штамп организации: _____

Рис.№ 16.1

16.2. Содержание файла « Служебная записка по АТП» представлена на рисунке №16.2.

Генеральному директору
ГУП «Белгородский областной фонд
инвестирования ИЖС»
А.А. Ивану

Руководителя проектов управления
капитального строительства
К.С. Захаров

Служебная записка

Уважаемый Антон Александрович!

Расчет мочных постов, постов на КПП и ЕТО, а так же работа ТО-1 и ТО-2 были рассчитаны нами совместно с Тихоновым А.В. исходя из предоставленной им в устной форме продолжительности нахождения каждой машины на каждом участке цепи обслуживания.

По итогам всего нашего с вами двухдневного обсуждения должно быть от него оформленное письмо-задание, которое и будет являться документом для нас как и что делать. Без такого задания мы не сможем сделать нужную заявку на объект.

Так же хочу обратить ваше внимание на то, что по результатам данных расчетов уже имеется ощутимое увеличение СМР для предприятия, без выполнения которого невозможно будет обслуживать все автобусы при подготовке к выезду в отведенное время. Так к примеру, заложение ранее 6 машино-мест для проведения ЕТО при условии что на каждый диспетчер автобус требуется 15 минут, а на полный 10 минут, при их количестве соответственно 460 и 140 штук получаем 24 часа на весь автопарк. А для безопасности дорожного движения от ежедневного проведения ЕТО невозможно отказаться. Следовательно, мы увеличили при расчете до 16 машино-мест данные для проведения ЕТО и теперь ЕТО проходит вся автоколонна за 8 часов и 40 минут.

Знаем КПП увеличиваются с 18х15 м до 24х15 м, Мойка с 30х20 м до 38х38 м, ЕТО с 30х20 до 60х25 м. Предварительный суммарный прирост площади составил 1 834 м². При том что ранее предварительная площадь всех зданий была 6 080 м² (прирост 30%).

А еще нужно где-то разместить оперативный склад для ЕТО и мойки, где будут храниться все необходимые для работ жидкостно-механические, «комбайны», концентрат для мойки и т.д.).

Резюмируя все вышесказанное: на ГП внесли по минимуму, как повлиял из предварительных устных и частично письменных показаний заказчиков. Площади объектов растут.

Прому вас понадобится в получении от заказчика расширенной информации какие помещения в какой площади им по минимуму нужны, что бы успеть выполнить все необходимые операции вовремя. Плюс какое к какому должно быть приближено. Что бы мы могли начать работу над планировкой каждого из объектов.

С уважением,
Руководитель проекта

К.С. Захаров

К.С. Захаров

Рис. №16.2.

17. Раздел «ТО1, ТО2 (планы)» представлен на рисунке №17.

4 Уже имеющиеся на диске файлы (5)






	2019.03.22 Генеральный план и план ТО и ЕТО (1).pdf	22.03.2019 16:47	Adobe Acrobat D...	1 045 КБ
	2019.03.26 Автобусный парк ТО1 ТО2 ЕТО.pdf	26.03.2019 19:28	Adobe Acrobat D...	419 КБ
	2019.04.01 ТО,ЕТО.pdf	02.04.2019 11:25	Adobe Acrobat D...	290 КБ
	Автобусный парк, генеральный план и план ТОи ЕТО от 25.03.2018.pdf	25.03.2019 19:02	Adobe Acrobat D...	1 275 КБ
	Генеральный план и план ТО и ЕТО от 22.03.2019.pdf	25.03.2019 19:02	Adobe Acrobat D...	1 045 КБ

Рис. №17.1.

17.1.Содержание файла «2019.03.22 Генеральный план и план ТО и ЕТО» представлено на рисунке №17.1.

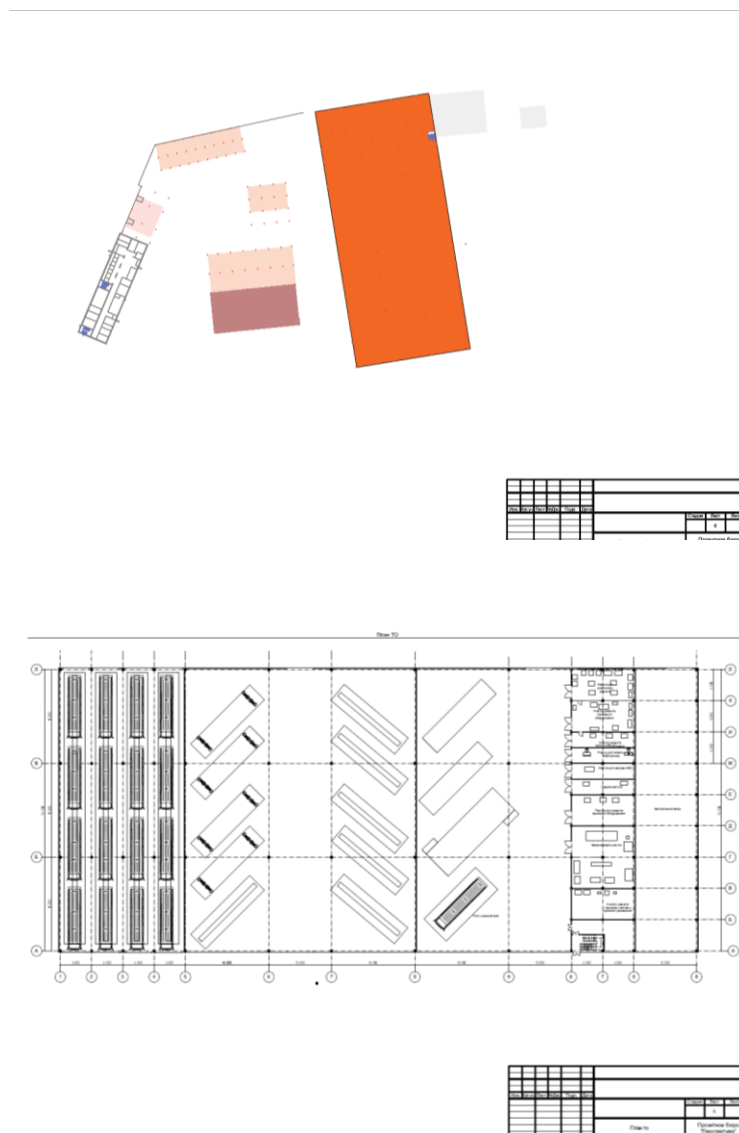
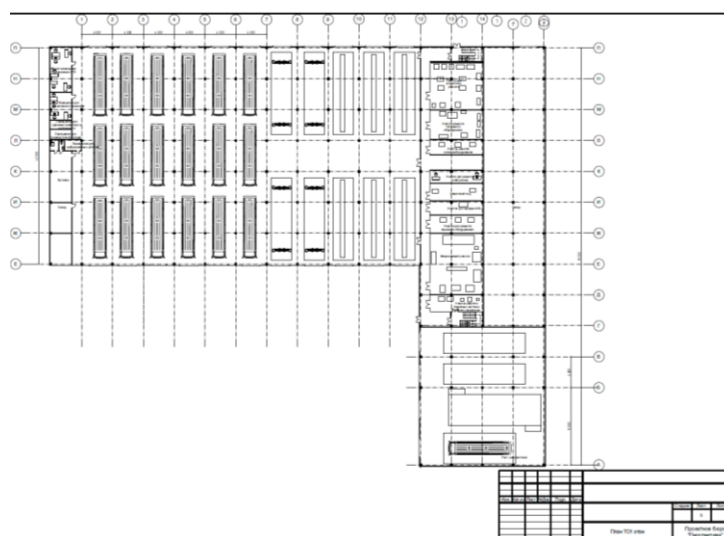


Рис. №17.1.

17.2. Содержание файла «2019.03.26 Автобусный парк ТО1 ТО2 ЕТО» представлен на рисунке №17.2.



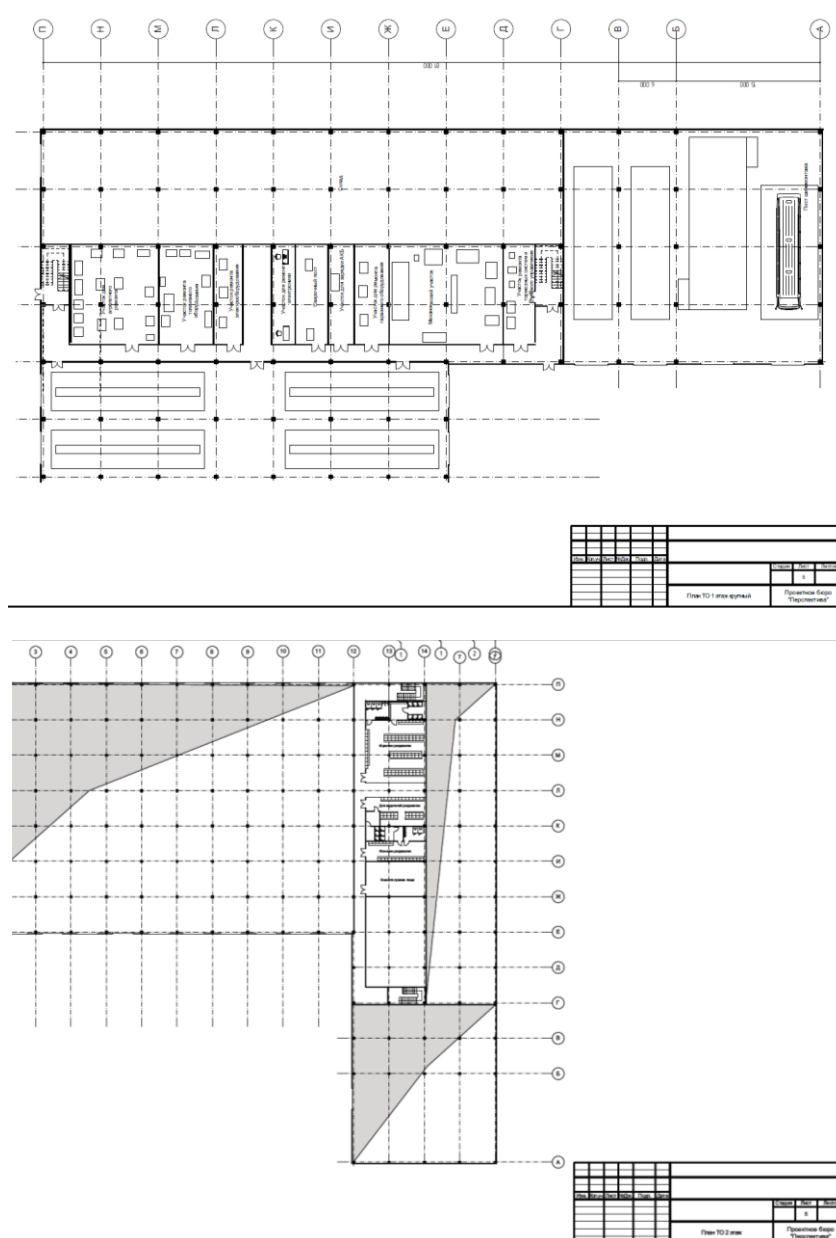


Рис. №17.2.

17.3. Содержание файла «2019.04.01 ТО, ЕТО» представлено на рисунке №17.3.

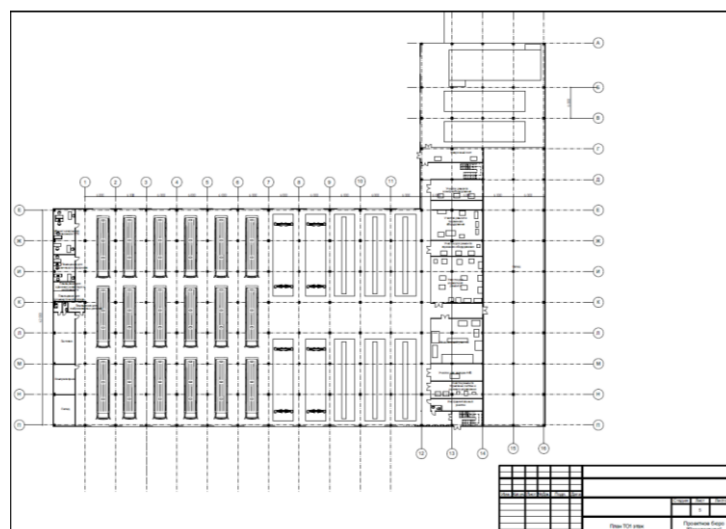


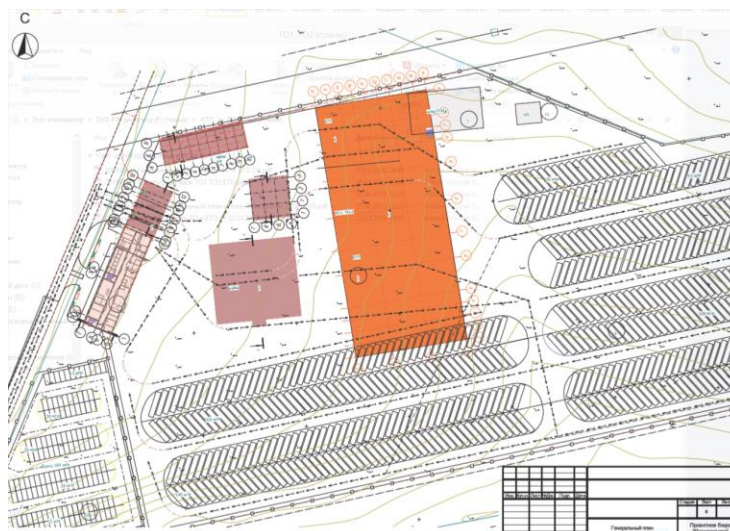
Рис. №17.3.

17.4. Содержание файла «Автобусный парк, генеральный план и план ТО и ЕТО от 25.03.2018» представлен на рисунке №17.4.



Рис. №17.4.

17.5. Содержание файла «Генеральный план и план ТО и ЕТО от 22.03.2019» представлен на рисунке №17.5.



18. Содержание файла «КПГ проектирования и строительство АТП (транспортное предприятие) п. Северный от 04.05.2019» представлено на рисунке №18.

[illegible]

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	BT	BU	BV	BW	BX	BY	BZ	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ	CK	CL	CM	CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS	DT	DU	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ	EK	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET	EU	EV	EW	EX	EY	EZ	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ	FK	FL	FM	FN	FO	FP	FQ	FR	FS	FT	FU	FV	FW	FX	FY	FZ	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ	GK	GL	GM	GN	GO	GP	GQ	GR	GS	GT	GU	GV	GW	GX	GY	GZ	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ	HK	HL	HM	HN	HO	HP	HQ	HR	HS	HT	HU	HV	HW	HX	HY	HZ	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	II	IJ	IK	IL	IM	IN	IO	IP	IQ	IR	IS	IT	IU	IV	IW	IX	IY	IZ	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	IJ	JK	KL	KM	KN	KO	KP	KQ	KR	KS	KT	KU	KV	KW	KX	KY	KZ	LA	LB	LC	LD	LE	LF	LG	LH	LI	LJ	LK	LM	LN	LO	LP	LQ	LR	LS	LT	LU	LV	LW	LX	LY	LZ	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG	MH	MI	MJ	MK	ML	MM	MN	MO	MP	MQ	MR	MS	MT	MU	MV	MW	MX	MY	MZ	NA	NB	NC	ND	NE	NF	NG	NH	NI	NJ	NK	NL	NM	NN	NO	NP	NQ	NR	NS	NT	NU	NV	NW	NX	NY	NZ	OA	OB	OC	OD	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK	OL	OM	ON	OO	OP	OQ	OR	OS	OT	OU	OV	OW	OX	OY	OZ	PA	PB	PC	PD	PE	PF	PG	PH	PI	PJ	PK	PL	PM	PN	PO	PP	PQ	PR	PS	PT	PU	PV	PW	PX	PY	PZ	QA	QB	QC	QD	QE	QF	QG	QH	QI	QJ	QK	QL	QM	QN	QO	QP	QQ	QR	QS	QT	QU	QV	QW	QX	QY	QZ	RA	RB	RC	RD	RE	RF	RG	RH	RI	RJ	RK	RL	RM	RN	RO	RP	RQ	RR	RS	RT	RU	RV	RW	RX	RY	RZ	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SQ	SR	SS	ST	SU	SV	SW	SX	SY	SZ	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI	TJ	TK	TL	TM	TN	TO	TP	TQ	TR	TS	TT	TU	TV	TW	TX	TY	TZ	UA	UB	UC	UD	UE	UF	UG	UH	UI	UJ	UK	UL	UM	UN	UO	UP	UQ	UR	US	UT	UU	UV	UW	UX	UY	UZ	VA	VB	VC	VD	VE	VF	VG	VH	VI	VJ	VK	VL	VM	VN	VO	VP	VQ	VR	VS	VT	VU	VV	VW	VX	VY	VZ	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH	WI	WJ	WK	WL	WM	WN	WO	WP	WQ	WR	WS	WT	WU	WV	WW	WX	WY	WZ	XA	XB	XC	XD	XE	XF	XG	XH	XI	XJ	XK	XL	XM	XN	XO	XP	XQ	XR	XS	XT	XU	XV	XW	XX	XY	XZ	YA	YB	YC	YD	YE	YF	YG	YH	YI	YJ	YK	YL	YM	YN	YO	YP	YQ	YR	YS	YT	YU	YV	YW	YX	YY	YZ	ZA	ZB	ZC	ZD	ZE	ZF	ZG	ZH	ZI	ZJ	ZK	ZL	ZM	ZN	ZO	ZP	ZQ	ZR	ZS	ZT	ZU	ZV	ZW	ZX	ZY	ZZ
36	3.2.1	Внутриплощадочные сети и твердые покрытия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																

		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AV	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	BT	BU	BV	BW	BX	BY	BZ	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ	CK	CL	CM	CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS	DT	DU	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ	EK	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET	EU	EV	EW	EX	EY	EZ	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ	FK	FL	FM	FN	FO	FP	FQ	FR	FS	FT	FU	FV	FW	FX	FY	FZ	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ	GK	GL	GM	GN	GO	GP	GQ	GR	GS	GT	GU	GV	GW	GX	GY	GZ	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ	HK	HL	HM	HN	HO	HP	HQ	HR	HS	HT	HU	HV	HW	HX	HY	HZ	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	II	IJ	IK	IL	IM	IN	IO	IP	IQ	IR	IS	IT	IU	IV	IW	IX	IY	IZ	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	IJ	JK	KL	LM	LN	LO	LP	LQ	LR	LS	LT	LU	LV	LW	LX	LY	LZ	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG	MH	MI	IJ	MK	ML	NL	NM	NO	NP	NQ	NR	NS	NT	NU	NV	NW	NX	NY	NZ	OA	OB	OC	OD	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK	OL	OM	ON	OO	OP	OQ	OR	OS	OT	OU	OV	OW	OX	OY	OZ	PA	PB	PC	PD	PE	PF	PG	PH	PI	PJ	PK	PL	PM	PN	PO	PP	PQ	PR	PS	PT	PU	PV	PW	PX	PY	PZ	QA	QB	QC	QD	QE	QF	QG	QH	QI	QJ	QK	QL	QM	QN	QO	QP	QQ	QR	QS	QT	QU	QV	QW	QX	QY	QZ	RA	RB	RC	RD	RE	RF	RG	RH	RI	RJ	RK	RL	RM	RN	RO	RP	RQ	RR	RS	RT	RU	RV	RW	RX	RY	RZ	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SQ	SR	SS	ST	SU	SV	SW	SX	SY	SZ	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI	TJ	TK	TL	TM	TN	TO	TP	TQ	TR	TS	TT	TU	TV	TW	TX	TY	TZ	UA	UB	UC	UD	UE	UF	UG	UH	UI	UJ	UK	UL	UM	UN	UO	UP	UQ	UR	US	UT	UU	UV	UW	UX	UY	UZ	VA	VB	VC	VD	VE	VF	VG	VH	VI	VJ	VK	VL	VM	VN	VO	VP	VQ	VR	VS	VT	VU	VV	VW	VX	VY	VZ	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH	WI	WJ	WK	WL	WM	WN	WO	WP	WQ	WR	WS	WT	WU	WV	WW	WX	WY	WZ	XA	XB	XC	XD	XE	XF	XG	XH	XI	XJ	XK	XL	XM	XN	XO	XP	XQ	XR	XS	XT	XU	XV	XW	XX	XY	XZ	YA	YB	YC	YD	YE	YF	YG	YH	YI	YJ	YK																																																															
3.2.3.3	Монтаж металлоконструкций	«ИЛ»	06.06.2019	26.06.2019																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	BM	BN	BO	BP	BQ	BR	BS	BT	BU	BV	BW	BX	BY	BZ	CA	CB	CC	CD	CE	CF	CG	CH	CI	CJ	CK	CL	CM	CN	CO	CP	CQ	CR	CS	CT	CU	CV	CW	CX	CY	CZ	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM	DN	DO	DP	DQ	DR	DS	DT	DU	DV	DW	DX	DY	DZ	EA	EB	EC	ED	EE	EF	EG	EH	EI	EJ	EK	EL	EM	EN	EO	EP	EQ	ER	ES	ET	EU	EV	EW	EX	EY	EZ	FA	FB	FC	FD	FE	FF	FG	FH	FI	FJ	FK	FL	FM	FN	FO	FP	FQ	FR	FS	FT	FU	FV	FW	FX	FY	FZ	GA	GB	GC	GD	GE	GF	GG	GH	GI	GJ	GK	GL	GM	GN	GO	GP	GQ	GR	GS	GT	GU	GV	GW	GX	GY	GZ	HA	HB	HC	HD	HE	HF	HG	HH	HI	HJ	HK	HL	HM	HN	HO	HP	HQ	HR	HS	HT	HU	HV	HW	HX	HY	HZ	IA	IB	IC	ID	IE	IF	IG	IH	II	IJ	IK	IL	IM	IN	IO	IP	IQ	IR	IS	IT	IU	IV	IW	IX	IY	IZ	JA	JB	JC	JD	JE	JF	JG	JH	JI	IJ	JK	KL	KM	KN	KO	KP	KQ	KR	KS	KT	KU	KV	KW	KX	KY	KZ	LA	LB	LC	LD	LE	LF	LG	LH	LI	LJ	LK	LM	LN	LO	LP	LQ	LR	LS	LT	LU	LV	LW	LX	LY	LZ	MA	MB	MC	MD	ME	MF	MG	MH	MI	MJ	MK	ML	MM	MN	MO	MP	MQ	MR	MS	MT	MU	MV	MW	MX	MY	MZ	NA	NB	NC	ND	NE	NF	NG	NH	NI	NJ	NK	NL	NM	NN	NO	NP	NQ	NR	NS	NT	NU	NV	NW	NX	NY	NZ	OA	OB	OC	OD	OE	OF	OG	OH	OI	OJ	OK	OL	OM	ON	OO	OP	OQ	OR	OS	OT	OU	OV	OW	OX	OY	OZ	PA	PB	PC	PD	PE	PF	PG	PH	PI	PJ	PK	PL	PM	PN	PO	PP	PQ	PR	PS	PT	PU	PV	PW	PX	PY	PZ	QA	QB	QC	QD	QE	QF	QG	QH	QI	QJ	QK	QL	QM	QN	QO	QP	QQ	QR	QS	QT	QU	QV	QW	QX	QY	QZ	RA	RB	RC	RD	RE	RF	RG	RH	RI	RJ	RK	RL	RM	RN	RO	RP	RQ	RR	RS	RT	RU	RV	RW	RX	RY	RZ	SA	SB	SC	SD	SE	SF	SG	SH	SI	SJ	SK	SL	SM	SN	SO	SP	SQ	SR	SS	ST	SU	SV	SW	SX	SY	SZ	TA	TB	TC	TD	TE	TF	TG	TH	TI	TJ	TK	TL	TM	TN	TO	TP	TQ	TR	TS	TT	TU	TV	TW	TX	TY	TZ	UA	UB	UC	UD	UE	UF	UG	UH	UI	UJ	UK	UL	UM	UN	UO	UP	UQ	UR	US	UT	UU	UV	UW	UX	UY	UZ	VA	VB	VC	VD	VE	VF	VG	VH	VI	VJ	VK	VL	VM	VN	VO	VP	VQ	VR	VS	VT	VU	VV	VW	VX	VY	VZ	WA	WB	WC	WD	WE	WF	WG	WH	WI	WJ	WK	WL	WM	WN	WO	WP	WQ	WR	WS	WT	WU	WV	WW	WX	WY	WZ	XA	XB	XC	XD	XE	XF	XG	XH	XI	XJ	XK	XL	XM	XN	XO	XP	XQ	XR	XS	XT	XU	XV	XW	XX	XY	XZ	YA	YB	YC	YD	YE	YF	YG	YH	YI	YJ	YK	YL	YM	YN	YO	YP	YQ	YR	YS	YT	YU	YV	YW	YX	YY	YZ	ZA	ZB	ZC	ZD	ZE	ZF	ZG	ZH	ZI	ZJ	ZK	ZL	ZM	ZN	ZO	ZP	ZQ	ZR	ZS	ZT	ZU	ZV	ZW	ZX	ZY	ZZ
109	3.2.5.13	Монтаж внутренних перегородок	«/»	15.08.2019	15.09.2019																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</																																																																																																																																											

Рис. №18.

В связи с этим Белгородским УФАС России было возбуждено дело № 031/01/11-265/2020 о нарушении антимонопольного законодательства в отношении ООО «Тисайд» и ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС». Определением от 08.04.2020 к участию в данном деле в качестве ответчика по делу было привлечено ООО «КРОМТЕХСТРОЙ».

Определением об отложении рассмотрения дела от 19.05.2020 у ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» Комиссией было запрошено следующее: письменное пояснение нахождения выявленных Белгородским УФАС России при проведении проверки 05.03.2020 в ГУП «Фонд поддержки ИЖС» проектов, отчетов о проделанных ООО «Тисайд» и ООО «Кромтехстрой» строительно-монтажных и пусконаладочных работах, а так же работах по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района (далее по тексту – объект), выполняемых до даты заключения контрактов; письменное пояснение о применении/не применении штрафных санкций к подрядчику за несвоевременный ввод в эксплуатацию объекта; формы КС-14 по объекту (по двум контрактам); письменное объяснение по вопросу нахождения аббревиатуры «ЕТК» на вывеске, установленной на объекте; сведения о лице осуществлявшем строительный надзор при строительстве объекта (по двум контрактам); журналы учета выполненных работ по форме КС-6А по объекту (по двум контрактам); еженедельный отчет подрядчика заказчику о выполненных работах в соответствии с приложением №3 к контракту №01262000004190054980001; порядок ввода объекта в эксплуатацию с указанием сроков, со ссылкой на пункты контракта, указав реальную (планируемую) дату ввода.

В соответствии с представленными письменными пояснениями ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» (вх.№ 3544 от 22.06.2020) работы на объекте выполнялись в сроки, указанные в контрактах, до даты заключения контрактов подрядные организации к работам не привлекались, документы, выявленные УФАС при проведении проверки, отсутствуют в ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС». Контракт № 01262000004190054980001 заключен на общую сумму 324 млн. руб. 13.12.2019 со сроком исполнения до 20.12.2019. 11 марта 2020 года контракт был расторгнут по соглашению сторон. В адрес подрядчика 16.03.2020 была направлена претензия с требованием об оплате неустойки. Оплата неустойки произведена подрядчиком 26.03.2020.

По вопросу нахождения аббревиатуры «ЕТК» на вывеске, установленной на объекте ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» даны следующие пояснения. Данная вывеска изготовлена в соответствии с эскизным проектом объекта, расшифровывается «единая транспортная компания», поскольку построенный объект предполагает размещение транспортной компании, осуществляющей транспортные перевозки. Объект введен в эксплуатацию 14.05.2020, разрешение на ввод объекта представлено в материалы дела на заседании 19.05.2020. Порядок сдачи и приемки законченного строительством объекта регламентируется разделом 8 контракта (п.п. 8.1-8.6), в соответствии с которым заказчик организует приемку и принимает объект в течение 5 (пяти) рабочих дней после получения письменного сообщения от подрядчика о завершении строительства объекта. Поскольку контракт был расторгнут по соглашению сторон, работы завершались по контракту в рамках 223-ФЗ.

В ходе рассмотрения настоящего дела Белгородским УФАС России также был направлен запрос в адрес департамента строительства и транспорта Белгородской области для пояснения ситуации относительно начала работ ранее заключенных контрактов.

Как следует из представленных письменных пояснений департамента строительства и транспорта Белгородской области исх.№ 8-3-39/026668-8-190 от 18.11.2020, «Строительство автомобильного парка на 600 мест было предусмотрено в рамках реализации государственной программы Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области». Для указанных целей из областного бюджета было предусмотрено выделение денежных средств департаменту строительства и транспорта Белгородской области в размере 600 млн. руб. для выполнения

работ по благоустройству прилегающей территории и строительно-монтажных и пусконаладочных работ автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района

ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» являлся организацией, осуществляющей полномочия государственного заказчика на осуществление закупок на основании соглашения о передаче государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию от 17.07.2019. Передача государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию была произведена в соответствии с постановлением Правительства Белгородской области от 15.09.2014 № 334-пп «Об утверждении Порядка осуществления капитальных вложений в объекты государственной собственности Белгородской области и приобретения объектов недвижимого имущества в государственную собственность области за счет средств областного бюджета».

Относительно начала строительства вышеуказанных объектов до проведения торгов департамент строительства и транспорта Белгородской области сообщает, что такой информацией не располагает, поскольку ход строительства в соответствии с Соглашением о передаче государственным органом своих полномочий государственного заказчика по заключению и исполнению государственных контрактов унитарному предприятию от 17.07.2019 контролирует ГУП «Фонд поддержки ИЖС».

Департамент строительства и транспорта Белгородской области не выделял ГУП «Фонд поддержки ИЖС» земельные участки для строительства вышеуказанных объектов, поскольку в полномочия департамента строительства и транспорта Белгородской области не входит распределение земли. Муниципальное образование городское поселение «Поселок Северный» муниципального района «Белгородский район» Белгородской области передало ГУП «Фонд поддержки ИЖС» в аренду земельные участки путем заключения договоров аренды земельных участков для строительства вышеуказанного объекта».

Как следует из письменных пояснений ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», данных в ходе рассмотрения дела, в действиях Общества, по его мнению, отсутствуют признаки нарушения антимонопольного законодательства. Довод о том, что работы по контракту № 0126200004190027350001 от 27.08.2019 выполнялись до его заключения противоречит материалам дела. В материалы дела 02.10.2020 Обществом представлены сведения в том числе, журнал учета выполненных работ по форме КС-6, акт по форме КС-14, подтверждающие, что работы по вышеуказанному контракту выполнялись в период с 28.08.2019 по 12.12.2019. Надлежащие доказательства, опровергающие указанный обстоятельства, по мнению ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» отсутствуют. Следовательно, основания для привлечения ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» к ответственности за нарушение антимонопольного законодательства также отсутствуют.

Согласно пояснениям ООО «Тисайд», представленным в Белгородское УФАС России, работы выполнялись в срок, указанный в контракте № 01262000004190054980001 от 13.12.2019, признаки нарушения антимонопольного законодательства в действиях Общества отсутствуют.

В соответствии с пояснениями ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», представленными в Белгородское УФАС России (вх.№ 507 от 29.01.2020), осуществление закупок по строительству автомобильного парка на 600 мест проходило в два этапа:

1) Выполнение работ по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района (закупка № 0126200000419002735);

2) Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района» (под лимит денежных средств на 2019 год) (закупка № 0126200000419005498).

Электронный аукцион на выполнение работ по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района был опубликован управлением государственного заказа и лицензирования Белгородской области 30.07.2019. На момент окончания подачи заявок была подана 1 (одна) заявка на участие в электронном аукционе. По результатам рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе заявка под номером 105632563 была признана соответствующей требованиям Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон № 44-ФЗ), а также документации об электронном аукционе, о чем свидетельствует протокол рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе от 09.08.2019 № 0126200000419002735 (2865 а/с), размещённый на сайте ЕИС. На основании п. 4 ч. 1 ст. 71 Закона № 44-ФЗ 27.08.2019 был заключен контракт № 01262000004190027350001 с ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» (далее - Лот № 1).

В рамках Лота № 1 необходимо было выполнить трудозатратные и объёмные работы:

- срезать растительный слой и вывезти в места временного хранения;
- выполнить вертикальную планировку стройплощадки;
- выполнить геодезические разбивочные работы;
- произвести освещение площадки согласно ГОСТ 12.1.046-85. Эл. освещение выполняется по отдельному проекту;
- выполнить устройство временной дороги;
- произвести устройство площадок для складирования;
- выполнить инженерные сети;
- выполнить наружные сети энергоснабжения, канализации, пожарного водопровода;
- выполнить твёрдое покрытие территории.

Электронный аукцион на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района» (под лимит денежных средств на 2019 год) был опубликован управлением государственного заказа и лицензирования Белгородской области 19.11.2019. На момент окончания подачи заявок была подана 1 (одна) заявка на участие в электронном аукционе.

По результатам рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе заявка под номером 106364115 была признана соответствующей требованиям Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон № 44-ФЗ, Закон о контрактной системе), а также документации об электронном аукционе, о чем свидетельствует протокол рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе от 29.11.2019 № 012620000041900549 (5673ас), размещённый на сайте Единой информационной системы в сфере закупок (далее - ЕИС).

На основании п. 4 ч. 1 ст. 71 Закона № 44-ФЗ 13.12.2019 был заключен контракт № 01262000004190054980001 с ООО «Тисайд» (далее - Лот № 2).

В рамках данного контракта необходимо было выполнить виды работ, представленные ниже в разрезе каждого объекта.

1. Т01, Т02, ЕТО: проведение земляных работ, устройство котлована; устройство монолитных ростверков и фундаментов; монтаж сборных ж/б фундаментов, обратная засыпка; монтаж ж/б колонн; монтаж сборных лестниц, перекрытий из сборных ж/б плит; установка опалубки покрытия, армирование и бетонирование плиты покрытия; монтаж цокольных панелей; монтаж стеновых сэндвич панелей; установка оконных блоков, витражей, наружных дверей; устройство кровельного покрытия; монтаж ворот; монтаж лестничных клеток; устройство перегородок, внутренних дверей перегородок; прокладка инженерных сетей (сантехнические, электромонтажные работы, внутренний водоотвод, работы по устройству сетей отопления и вентиляции); устройство полов; отделочные работы.

2. Автомоечный комплекс: проведение земляных работ, устройство котлована; устройство монолитных ростверков и фундаментов; монтаж сборных ж/б фундаментов,

обратная засыпка; монтаж ж/б колонн; монтаж сборных лестниц, перекрытий из сборных ж/б плит; установка опалубки покрытия, армирование и бетонирование плиты покрытия; монтаж цокольных панелей;

монтаж стеновых сэндвич панелей; установка оконных блоков, витражей, наружных дверей; устройство кровельного покрытия; монтаж ворот; монтаж лестничных клеток; устройство перегородок, внутренних дверей перегородок, прокладка инженерных сетей (сантехнические, электромонтажные работы, внутренний водоотвод, работы по устройству сетей отопления и вентиляции); устройство полов; отделочные работы.

3. АБК: проведение земляных работ, устройство котлована; устройство фундаментов; возведение стен из блоков СКЦ; возведение монолитных колонн; устройство перекрытий; кровля - устройство покрытия; монтаж лестничных клеток; возведение перегородок; установка оконных блоков, витражей, наружных дверей; утепление наружных стен, устройство фасадов; прокладка инженерных сетей (сантехнические, электромонтажные работы, работы по устройству сетей отопления и вентиляции); устройство полов; отделочные работы.

4. КПП: проведение земляных работ, устройство котлована; устройство фундаментов; монтаж готовых металлических колонн каркаса на фундаментах, установка готовых балок прогонов, ригелей; монтаж горизонтальных связей, прогонов и фахверковых конструкций; устройство стеновых металлических профилированных листов; устройство кровельных металлических профилированных листов; монтаж металлической площадки обслуживания с лестницей. Установка оконных блоков, ворот, дверей, прокладка инженерных сетей (электромонтажные работы).

5. Навес: проведение земляных работ, устройство котлована; устройство фундаментов; монтаж ж/б колонн; устройство кровли из профилированных листов.

Анализируя вышесказанное, ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» признает тот факт, что на работы в рамках Лота № 1 требуется большее количество времени на их выполнение, чем предусмотрено условиями торгов и контракта. Оптимизация сроков увеличением количества специализированной техники, количеством рабочих недопустима по причине соблюдения последовательности технологических процессов по укладке инженерных сетей и устройства дорожного полотна, влияющих на качество дорожного покрытия.

В рамках Лота № 2 уменьшение сроков строительства возможно при определенных условиях: одновременно выполнение нескольких видов строительно-монтажных работ; использование сборных монолитных конструкций и специальных добавок, уменьшающих срок набора прочности монолитных конструкций; обеспечение проведения строительно-монтажных работ необходимым количеством рабочих и организация работ в 3 смены в сутки; обеспечение проведения строительно-монтажных работ необходимым количеством строительных машин и механизмов, работающих в 3 смены в сутки.

Между тем, как установлено прокуратурой Белгородского района (по информации директора ООО «Тисайд» с 29.11.2019, когда ему стало известно, что он подал единственную заявку в электронном аукционе № 0126200000419005498-0, сотрудниками компании начаты работы по возведению зданий и сооружений на указанном объекте. К 20.12.2019 основные работы по контракту исполнены, в дату представления информации ведется работа по устранению недостатков, выявленных в процессе сдачи объекта.

Согласно сведениям ЕИС (карточка контракта № 01262000004190054980001) имеются сведения об исполнении (о расторжении) контракта, в том числе информация о начислении неустоек (штрафов, пеней) в связи с ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных контрактом, стороной контракта.

ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» представлены письменные пояснения в отношении обстоятельств, описанных в заключении об обстоятельствах дела, из которых следует: «ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» какого-либо отношения к созданию указанных файлов и

документов не имеет, подписи сотрудников компании в документах, в том числе о получении принятия и выполнении ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» поручений о выполнении работ до объявления процедуры закупок, отсутствуют. Работы по контракту №01262000004190027350001 от 27.08.2019 выполнялись в период с 28 августа 2019 года по 12 декабря 2019 года, что подтверждается, в том числе представленными в дело журналом по форме КС-6, актом по форме КС-14, пояснениями работников ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», опрошенных комиссией на заседаниях.

Ответ госкорпорации «Роскосмос» (абз. 6 стр. 251 - стр. 252 заключения) доводы и пояснения ответчика не опровергает, выводов о том, что ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» выполняло работы по контракту до объявления процедуры закупок, не содержит...».

ООО «Тисайд» также представлены письменные пояснения на заключение об обстоятельствах дела (вх.№ 7110 от 29.12.2020), из которых следует: « Так, ни один документ (копия) не содержит ни подписи директора, ни оттиска печати ООО «ТИСАЙД».

В качестве доказательственной базы используются альбомы проектной документации, копии договоров, заключенных между ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» с третьими лицами, запросы коммерческих предложений ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» в адрес третьих лиц, коммерческие предложения третьих лиц в адрес ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», табличные расчеты, планирование и иные документы, которые не имеют никакого отношения к ООО «ТИСАЙД».

Фотографические материалы, положенные в основу заключения, не имеют привязки на местности, и не содержат указания на дату их возникновения. Кроме того, данные фотоснимки не содержат каких-либо данных об ответчике ООО «ТИСАЙД».

Также данные полученные комиссией от АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем», согласно которым на земельных участках ведутся строительные работы, не содержат информации о том, что работы ведутся ответчиком ООО «Тисайд».

Из возражений ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» (вх. № 7111 от 29.12.2020) следует: «...Из текста Заключения следует, что Комиссией было установлено начало выполнения работ по контрактам на строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района (извещение № 0126200000419005498) и на благоустройство прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района (извещение № 0126200000419002735) до проведения электронных аукционов.

Однако, согласно имеющейся у ГУП «Фонд поддержки ИЖС» информации, работы по контрактам были начаты в сроки, предусмотренные извещениями, документациями об электронных аукционах, а также заключенными контрактами.

Касательно информации, содержащейся в Заключении о наличии протоколов поручений, якобы данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативных рабочих совещаний по вопросу строительства АТП, поясняем следующее. Выемка документов у ГУП «Фонд поддержки ИЖС» была произведена с нарушениями, ГУП «Фонд поддержки ИЖС» не обладает такими документами, заместитель генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Фонд поддержки ИЖС» их не подписывал. Аналогичная ситуация и со служебной запиской руководителя проектов <...>. Письмо от ООО «ЭлектроКомплексНаб» исх. № 05-07/5 от 05.07.2019 в регистрационном журнале ГУП «Фонд поддержки ИЖС» отсутствует, в связи с чем не представляется возможным пояснить наличие этого файла.

По доводу о наличии информации, которая установлена прокуратурой Белгородского района со слов директора ООО «Тисайд», о том, что ООО «Тисайд» приступило к работам с 29.11.2019 (публикация протокола рассмотрения единственной заявки на участие в электронном аукционе), ГУП «Фонд поддержки ИЖС» поясняет, что такой информацией не обладает.

Комиссия в Заключении об обстоятельствах дела обращает внимание, что ГУП «Фонд поддержки ИЖС» создало преимущественные условия для участия в торгах, которые выражаются в сокращении срока выполнения работ.

По данному доводу ГУП «Фонд поддержки ИЖС» может пояснить следующее. Средства из бюджета Белгородской области были выделены департаменту строительства и транспорта Белгородской области в целях реализации государственной программы Белгородской области «Совершенствование и развитие транспортной системы и дорожной сети Белгородской области» 27.05.2019 постановлением Правительства Белгородской области № 223-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Белгородской области от 24 декабря 2018 года № 511-пп». Поскольку на момент включения объекта «Строительство автомобильного парка в п. Северный Белгородского района» в постановление Правительства Белгородской области № 223-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Белгородской области от 24 декабря 2018 года № 511-пп» отсутствовала проектно-сметная документация, было принято решение о ее разработке.

В соответствии с ч. 2 ст. 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в случае, если сметная стоимость строительства, финансируемого с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, средств юридических лиц, созданных Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридических лиц, доля в уставных (складочных) капиталах которых Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований составляет более 50 процентов, превышает десять миллионов рублей, указанная сметная стоимость строительства подлежит проверке на предмет достоверности ее определения в ходе проведения государственной экспертизы проектной документации. При проведении капитального ремонта объектов капитального строительства указанная сметная стоимость подлежит такой проверке в случаях, установленных Правительством Российской Федерации. В случае, если указанная сметная стоимость строительства не превышает десять миллионов рублей, указанная сметная стоимость строительства подлежит такой проверке, если это предусмотрено договором.

В соответствии с п. 2 ч. 3.4 ст. 49 Градостроительного кодекса государственной экспертизе подлежат проектная документация и результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой документации объекты, сметная стоимость строительства, реконструкции, капитального ремонта которых в соответствии с требованиями настоящего Кодекса подлежит проверке на предмет достоверности ее определения, за исключением случаев строительства, реконструкции, капитального ремонта линейных объектов и сооружений на них для выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

В соответствии с вышеуказанными обстоятельствами и нормами, проектно-сметную документацию для закупки на строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района (извещение № 0126200000419005498) начали разрабатывать 31.05.2019. Положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и инженерных изысканий было получено 05.11.2019.

Поскольку проектно-сметная документация разрабатывается на полный объект, а для проведения электронного аукциона необходимо было выполнить лишь часть строительно-монтажных и пусконаладочных работ, кураторы объекта выбирали необходимые для строительства объемы работ, а сметно-договорной отдел производил сметные расчеты, а также формировал ведомость объемов работ и затрат. Как только все расчеты были произведены, а именно 12.11.2019, отделом закупок объект был внесен в план-график закупок в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг». На основании постановления Правительства Белгородской области от 21.10.2013 № 421-пп «Об определении полномочий органов исполнительной власти области в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных нужд Белгородской области, утверждении Порядка взаимодействия

заказчиков с уполномоченным органом и Порядка взаимодействия при организации проведения совместных конкурсов и аукционов», отдел закупок направил заявку на закупку в управление государственного заказа и лицензирования Белгородской области для проверки на соответствие действующему законодательству в сфере закупок, а в последующем опубликования извещения в единой информационной системе в сфере закупок.

Извещение № 0126200000419005498 было опубликовано 15.11.2019, но, поскольку произошел сбой в единой информационной системе, данное извещение не появлялось в открытом доступе, в связи с чем управление государственного заказа и лицензирования Белгородской области делало запрос в техническую поддержку для решения данной проблемы, после решения которой 19.11.2019 необходимо было внести изменение в извещение. 29.11.2019 был опубликован протокол единственной заявки на участие в электронном аукционе, на основании которого и был заключен контракт с ООО «Тисайд» 13.12.2019.

Что касается контракта на благоустройство прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района (извещение №0126200000419002735), в заключении об обстоятельствах дела сделан Комиссией вывод о недостаточности сроков, при этом из чего это обстоятельство следует, Комиссия не указывает.

Таким образом, считаем, что данные доводы не могут свидетельствовать о недостаточности сроков выполнения работ для вышеуказанных контрактов, потому делать вывод о нарушении п. 1 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.07.2006 года № 135-ФЗ «О защите конкуренции» недопустимо.

Комиссия в Заключении также ссылается на противоречие принципу обеспечения конкуренции, установленному частью 2 статьи 8 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг».

По данному доводу ГУП «Фонд поддержки ИЖС» поясняет, что административный регламент Федеральной антимонопольной службы по исполнению государственной функции по возбуждению и рассмотрению дел о нарушениях антимонопольного законодательства, утвержденного приказом ФАС России от 25.05.2012 года № 339 предусматривает возможность рассмотрения дел на соответствие антимонопольного законодательства, а не законодательства о контрактной системе, поэтому считаем оценку Комиссией на несоответствие законодательству о контрактной системе неправомерной.

Материалы дела не содержат достаточной совокупности доказательств, свидетельствующих о том, что якобы заключенное по мнению Комиссии ответчиками соглашение имело своей целью, привело или могло привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для ООО «Тисайд» и/или ООО «Кромтехстрой».

Комиссия, заслушав представителей лиц, участвующих в деле, оценив в совокупности все доказательства, имеющиеся в материалах настоящего дела, приходит к следующему выводу.

В рамках рассмотрения настоящего дела в соответствии с частью 5.1 статьи 45 Закона о защите конкуренции был подготовлен аналитический отчет по результатам исследования состояния конкуренции на электронном аукционе № 0126200000419005498 на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района». По результатам анализа состояния конкуренции установлено следующее.

Временной интервал исследования определен периодом с 19.11.2019 (дата размещения заявки) по 31.12.2019 (дата исполнения контракта, согласно сведениям ЕИС), предмет торгов - выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района», состав хозяйствующих субъектов, участвующих в торгах: единственный участник – ООО «Тисайд».

Контракт № 1 на выполнение работ по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района заключен на сумму 269 223 800,00 рублей.

Контракт № 2 на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района заключен на сумму 324 772 108, 00 рублей.

Также антимонопольным органом в соответствии с частью 5.1 статьи 45 Закона о защите конкуренции был подготовлен аналитический отчет по результатам исследования состояния конкуренции на электронном аукционе № 0126200000419002735 на выполнение работ по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района. По результатам анализа состояния конкуренции установлено следующее.

Временной интервал исследования определен периодом с 30.07.2019 (дата размещения заявки) по 08.11.2019 (дата исполнения контракта, согласно сведениям ЕИС), предмет торгов - выполнение работ по благоустройству прилегающей территории автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района, состав хозяйствующих субъектов, участвующих в торгах: единственный участник – ООО «КРОМТЕХСТРОЙ».

Как следует из материалов внеплановой выездной проверки, проведенной Белгородским УФАС России, а именно изъятых протоколов поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП <...> от 06.05.2019 «ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» необходимо приступить к выполнению работ по снятию плодородного слоя, ООО «Тисайд» произвести разбивку строительной площадки» (рис.14.1). Данный протокол содержит конкретные поручения в адрес присутствующих на рабочем совещании представителей хозяйствующих субъектов, в том числе лицам, осуществлявшим проведение работ на возводимом объекте «Автомобильный парк на 600 мест» в п.Северный Белгородского района, ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» и ООО «Тисайд». Протокол от 23.05.2019 содержит поручение, данное ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» ООО «Тисайд» «произвести устройство подбетонки здания мойки в полном объеме». Протокол от 05.09.2019 содержит поручение, данное ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» «проверить и подписать формы КС-2 от ООО «КРОМТЕХСТРОЙ».

Согласно протоколу поручений, данных заместителем генерального директора по комплексному освоению территорий ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» по результатам оперативного рабочего совещания по вопросу строительства АТП <...> от 24.10.2019: «ООО «Тисайд» необходимо убрать весь строительный мусор и строительные материалы вблизи ЕТО для обеспечения возможности проведения работ по вертикальной планировке».

Период проведения рабочих совещаний ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС»: с 06.05.2019 по 24.10.2019. Данный факт подтверждается и перепиской, также изъятый в ходе проведения внеплановой проверки ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» и ООО «ЭлектроКомплексСнаб», а именно письмом исх.№ 05-07/5 от 05.07.2019: «Уважаемый <...>! Для выполнения электромонтажных работ в установленные сроки по объекту: Автотранспортное предприятие по ремонту и техническому обслуживанию, расположенного по адресу: п.Северный Белгородского р-на, Белгородской области, Прошу Вас предоставить согласованный проект электроснабжения и освещения данного объекта, выдать техническое решение по кронштейнам для светильников на опоры СК 22, произвести закупку и монтаж светильников....., назначить ответственного по передаче геодезической разбивки мест установки опор, траншеи под кабель и давальческого материала..»; служебной запиской по АТП руководителя проектов <...> «...Также хочу обратить Ваше внимание на то, что по результатам данных рассуждений уже имеется ощутимые увеличения СМР для предприятия, без выполнения которого невозможно

будет обслужить все автобусы при подготовке к выезду в отведенное время....Здание КПП увеличивается с 18х15 м до 24х15 м, мойка с 30х20 до 38х38 м, ЕТО с 30х20 до 60х25 м. Предварительный суммарный расчет площади составил 1 834 м², при том, что ранее предварительная площадь всех зданий была 6 080 м² (прирост 30%)....».

Однако, в ходе рассмотрения настоящего дела представители ответчиков по делу отрицали факт начала проведения работ по объекту до заключения вышеуказанных контрактов №№ 0126200000419005498, 0126200000419002735 работ по благоустройству прилегающей территории и на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района».

Между тем, согласно полученной информации работы по Контракту № 1 фактически начаты ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» 20.05.2019, строительство АТП, ЕТО, мойки по Контракту № 2 фактически начато ООО «Тисайд» 22.05.2019, что подтверждается как направляемыми отчетами ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», ООО «Тисайд» (рис.6-6.4), так и данными, полученным от АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем» (вх.№ 6562э от 10.12.2020).

В материалах дела имеются как графические, так и табличные варианты хода выполняемых работ по благоустройству прилегающей территории и на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» и ООО «Тисайд» по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района», полученные в ходе проведения внеплановой выездной проверки.

Отчеты о выполненных работах, направляемые ООО «Тисайд», содержат подпись и фамилию лица, его составившего «<...>», которая согласно штатному расписанию, представленному ООО «Тисайд» в антимонопольный орган является сотрудником ООО «Тисайд», что исключает доводы данного Общества об отсутствии участия в проводимых работах.

Кроме того, согласно данным, полученным по запросу Белгородского УФАС России от АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем» (далее – Роскосмос), заключении специалиста, проведенного на основе анализа данных дистанционного зондирования Земли с применением материалов космической съемки высокого разрешения в результате обследования территории объекта строительства, расположенного в пгт.Северный Белгородской области за период с 15.06.2019 по 29.10.2019 установлено:

1. В период с 15.06.2019 по 18.07.2019 на объекте проводились работы по подготовке территории к строительству. Одновременно с подготовкой территории выполнялись работы по отсыпке территории и укладке асфальто-бетонного покрытия на площадке в центральной части земельного участка с кадастровым номером 31:15:0406001:40. В южной части земельного участка 31:15:0406001:42 начато возведение здания.
2. На протяжении периода с 07.09.2019 по 29.10.2019 на территории объекта возведено 6 (шесть) строений, выполнена укладка асфальто-бетонного покрытия на площадке в центральной и западной части земельного участка 31:15:0406001:40. Территория объекта, в основном, расчищена от строительного мусора. По периметру установлено ограждение.

План объекта по состоянию на 29.10.2019 приведен следующим образом:

- 1) 31:15:0406001:42 площадь 1 063, 9 м²;
- 2) 31:15:0406001:43 площадь 1 634, 2 м²;
- 3) 31:15:0406001:42 площадь 820, 9 м²;
- 4) 31:15:0406001:44 площадь 1, 667,7 м²;
- 5) 31:15:0406001:45 площадь 1 715 м²;
- 6) 31:15:0406001:44 площадь 534,6 м².

Общая площадь застройки составила около 7 436 м². Общая площадь территории, покрытой асфальтом составила около 63 817 м².

При этом, Раздел 1 «Пояснительная записка 29-05/2019-ПЗ» проектной документации объекта «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п. Северный Белгородского района» предусматривает номера кадастровых номеров участков, на которых должно быть произведено строительство, которые совпадают с приведенными номерами в заключении Роскосмоса.

Согласно разрешению на ввод объекта в эксплуатацию от 14.05.2020 № 31-RU311502124-023-2020, выданному администрацией Белгородского района на строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», кадастровые номера участков, указанные в данном разрешении также полностью совпадают с номерами, указанными Роскосмосом при проведении обследования.

Таким образом, данные представленные Роскосмосом в Белгородское УФАС России, выявленные файлы и сведения при проведении Белгородским УФАС России внеплановой проверки, содержащиеся в отчете об исследовании информации, подтверждают друг друга сведения, и указывают на факт проведения работ в период с 15.06.2019 по 29.10.2019 и опровергают представленные в материалы настоящего дела ООО «Тисайд», ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» и ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» сведения о факте начала проведения работ после заключения Контрактов №№1,2.

Также, согласно пояснениям представителя ответчика по делу ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», данным в ходе заседания Комиссии 29.12.2020, работы по благоустройству территории, а также строительно-монтажные и пусконаладочные работы осуществлялись только ООО «Тисайд» и ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», о чем свидетельствуют формы КС-2 и КС-3.

В соответствии с частью 1 статьи 12 Закона о контрактной системе, юридические лица в случаях, установленных настоящим Федеральным законом, при планировании и осуществлении закупок должны исходить из необходимости достижения заданных результатов обеспечения государственных и муниципальных нужд.

Согласно пункту 1 статьи 24 Закона о контрактной системе, заказчики при осуществлении закупок используют конкурентные способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) или осуществляют закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя).

Факты, документы и обстоятельства, послужившие основанием для возбуждения рассматриваемого дела, были выявлены антимонопольным органом в ходе внеплановой выездной проверки и получены путем изъятия (копирования) информации с рабочих мест должностных лиц ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», что подтверждается протоколами опросов понятых, участвовавших при проведении проверки ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС».

Ответчиками не приведены и материалами дела не установлены свидетельства и доказательства, указывающие на тот факт, что вопрос заключения антиконкурентного соглашения между ответчиками ранее рассматривался антимонопольным органом, а установленные обстоятельства рассматривались в рамках подачи и рассмотрения жалоб в порядке, установленном главой 6 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Факт соблюдения тех норм и требований Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», которые были рассмотрены ранее при обжаловании закупок, проводимых заказчиком, не может являться основанием для прекращения рассмотрения дела о нарушении антимонопольного законодательства.

Кроме того, казанные действия противоречат принципу обеспечения конкуренции, установленному ч.2 ст.8 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с которыми запрещается совершение заказчиками

действий, которые в том числе приводят к ограничению конкуренции, в частности к необоснованному ограничению числа участников закупок.

В соответствии с ч.1 ст.8 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», контрактная система в сфере закупок направлена на создание равных условий для обеспечения конкуренции между участниками закупок.

Так, в случае заключения и реализации между ответчиками антиконкурентного соглашения такое соглашение уже само по себе является инструментом достижения ограничения конкуренции. Нарушение тех или иных норм Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» может только усиливать имеющийся состав нарушения, а не является его основополагающей частью.

В соответствии с пунктом 7 статьи 4 Закона о защите конкуренции, конкуренция - соперничество хозяйствующих субъектов, при котором самостоятельными действиями каждого из них исключается или ограничивается возможность каждого из них в одностороннем порядке воздействовать на общие условия обращения товаров на соответствующем товарном рынке.

В соответствии с пунктом 18 статьи 4 Закона о защите конкуренции соглашением является договоренность в письменной форме, содержащаяся в документе или нескольких документах, а также договоренность в устной форме.

Признаки ограничения конкуренции определены законодателем в пункте 17 статьи 4 Закона о защите конкуренции как: сокращение числа хозяйствующих субъектов, не входящих в одну группу лиц, на товарном рынке, рост или снижение цены товара, не связанные с соответствующими изменениями иных общих условий обращения товара на товарном рынке, отказ хозяйствующих субъектов, не входящих в одну группу лиц, от самостоятельных действий на товарном рынке, определение общих условий обращения товара на товарном рынке соглашением между хозяйствующими субъектами или в соответствии с обязательными для исполнения ими указаниями иного лица либо в результате согласования хозяйствующими субъектами, не входящими в одну группу лиц, своих действий на товарном рынке, иные обстоятельства, создающие возможность для хозяйствующего субъекта или нескольких хозяйствующих субъектов в одностороннем порядке воздействовать на общие условия обращения товара на товарном рынке, а также установление органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями, участвующими в предоставлении государственных или муниципальных услуг, при участии в предоставлении таких услуг требований к товарам или к хозяйствующим субъектам, не предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Контрактная система в сфере закупок основывается на принципах открытости, прозрачности информации о контрактной системе в сфере закупок, обеспечения конкуренции, профессионализма заказчиков, стимулирования инноваций, единства контрактной системы в сфере закупок, ответственности за результативность обеспечения государственных и муниципальных нужд, эффективности осуществления закупок (ст.6 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»).

В соответствии с вышеуказанной нормой, государственный заказчик, при осуществлении своей закупочной деятельности в рамках Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» обязан в равной степени соблюдать обеспечения конкуренции, профессионализма заказчиков, эффективности осуществления закупок. Несоблюдение какого-либо из указанных принципов в пользу другого недопустимо.

Умышленное предоставление преимущества при проведении закупки не только создает благоприятные условия для возникновения соглашения между хозяйствующими субъектами-конкурентами, то есть между хозяйствующими субъектами, осуществляющими продажу товаров на одном товарном рынке, или между хозяйствующими субъектами,

осуществляющими приобретение товаров на одном товарном рынке, которые признаются картелем в толковании ст. 11 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции», но и являются соглашением, которое приводит или может привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для каких-либо участников (в толковании п. 1 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции»).

При этом, норма, установленная пунктом 1 части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» статьи 17 является специальной по отношению к общему запрету антиконкурентных соглашений.

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» запрещаются координация организаторами торгов, запроса котировок, запроса предложений или заказчиками деятельности их участников, а также заключение соглашений между организаторами торгов и (или) заказчиками с участниками этих торгов, если такие соглашения имеют своей целью либо приводят или могут привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для каких-либо участников, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. При этом заказчиком может являться как орган власти, так и организация, исполняющая функции органа власти.

Как установлено ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» исполнял функции государственного заказчика при проведении вышеуказанных закупок.

Указанные отношения между ответчиками по делу, заранее спланированные и требующие реализации путем проведения через публичные процедуры наглядно иллюстрируют действие заключенного антиконкурентного соглашения между заказчиком и участниками размещения заказа, которое было реализовано в ходе проведения публичных процедур (извещение в ЕИС №№0126200000419002735, 0126200000419005498).

Таким образом, материалами настоящего дела установлено, что между заказчиком ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» и участником размещения заказа ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» было заключено антиконкурентное соглашение, для его последующей реализации в ходе проведения публичных процедур (извещение в ЕИС № 0126200000419002735), которое имеет своей целью либо приводит или может привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», а также что между заказчиком ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» и участником размещения заказа ООО «Тисайд» было заключено антиконкурентное соглашение, для его последующей реализации в ходе проведения публичных процедур (извещение в ЕИС № 0126200000419005498), которое имеет своей целью либо приводит или может привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для ООО «Тисайд».

Кроме того, в целях реализации соглашения участникам торгов (ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», ООО «Тисайд») были созданы преимущественные условия для участия в торгах. Так, с учетом требования о поставке предмета торгов в короткий срок (7 календарных дней по закупке с извещением в ЕИС № 0126200000419005498), потенциальный участник торгов, не являющийся участником антиконкурентного соглашения, получает информацию о предстоящих торгах в день опубликования извещения.

В материалах данного дела имеется копия жалобы потенциального участника рынка ООО «КС-Строй», который указывает на проведение работ, требующих больших (значительных) временных затрат, чем предусмотрено в документации о закупке.

Фактический срок выполнения работ по Контракту № 2 также подтверждает вывод о недостаточности сроков, указанных в конкурсной документации для надлежащего выполнения работ по контракту на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «Строительство автомобильного парка на 600 мест в п.Северный Белгородского района».

В связи с этим следует сделать вывод, что потенциальный участник располагает заведомо меньшим количеством времени для осуществления действий, направленных на

выполнение работ, в отличие от строго ограниченного круга лиц, которые уже заканчивают проведение таких работ, до момента публикации извещения, чем ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС» с целью реализации соглашения были созданы преимущественные условия участия ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», ООО «Тисайд» в вышеуказанных торгах.

Таким образом, вышеуказанные действия ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», ООО «КРОМТЕХСТРОЙ», ООО «Тисайд» нарушают п. 1 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции», в соответствии с которым при проведении торгов, запроса котировок цен на товары (далее - запрос котировок), запроса предложений запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе заключение соглашений между организаторами торгов и (или) заказчиками с участниками этих торгов, если такие соглашения имеют своей целью либо приводят или могут привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для каких-либо участников.

На основании изложенного, руководствуясь статьей 23, частью 1 статьей 39, частями 1-3 статьи 41, статьей 49 Федерального закона от 26.07.2006 года № 135-ФЗ «О защите конкуренции», Комиссия Белгородского УФАС России

РЕШИЛА:

1) Признать ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» и ООО «Тисайд» нарушившими п.1 ч.1 ст.17 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции». Нарушение выразилось в заключении между ГУП «Белгородский областной фонд поддержки ИЖС», ООО «Тисайд», ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» антиконкурентного соглашения, для его последующей реализации в ходе проведения публичных процедур (извещение в ЕИС №№ 0126200000419002735, 0126200000419005498), которое имеет своей целью либо приводит или может привести к ограничению конкуренции и (или) созданию преимущественных условий для ООО «КРОМТЕХСТРОЙ» и ООО «Тисайд».

2) Предписание о прекращении нарушения антимонопольного законодательства не выдавать.

3) Передать материалы дела уполномоченному должностному лицу Белгородского УФАС России для решения вопроса о возбуждении административного делопроизводства.

Решение Комиссии может быть обжаловано в арбитражный суд в течение трех месяцев со дня его принятия.