

ООО «Эко-Планета»

398007, г.Липецк, ул.40 лет Октября, д.41, кв.35

ИНН 4825088645 КПП 482501001 ОГРН 1124823006846

Лицензия Росгидромета № Р/2012/2139/100/Л от «31» октября 2012 года

эл. почта: E-PLANETA@BK.RU



Исх. № 00759 от «06» Июнь 2016 года

На № — от «—» — 20 — года

Жалоба на нарушение закона о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц в закупке №31603706076 от 26.05.2016 года.

Руководителю

Владимирову Вадиму Валерьевичу

Управление Федеральной антимонопольной службы по Санкт-Петербургу

Принятые по тексту сокращения.

1. Извещение о закупке - извещение №31603706076 от 26.05.2016 года, размещённое на сайте <http://zakupki.gov.ru>, и прилагающаяся к нему Документация закупки.
2. Документация — документация, прилагаемая к извещению.
3. ЗВ — вещество, загрязняющее атмосферу.
4. ИЗА — источник загрязнения атмосферы.
5. Закупка — совокупность действий, осуществляемых в установленном Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" порядке заказчиком и направленных на обеспечение государственных или муниципальных нужд, проводимая в рамках Извещения.
6. ПНПДВ — Проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.
7. Заказчик — ОАО «РЖД».
8. Пункт 5.4 Документации — пункт 5.4 «Требования к участникам» Документации закупки.
9. Техническое задание — приложение No 2 к проекту договора, прилагаемому к Документации закупки.

Уважаемый Вадим Валерьевич!

1) наименование, указание на место нахождения, почтовый адрес, номер контактного телефона лиц, действия (бездействие) которых обжалуются;

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ".

Адрес места нахождения: 191036, г. Санкт-Петербург, Невский проспект д.85/Д, кабинет 132-142.

Почтовый адрес: 191036, г. Санкт-Петербург, Невский проспект д.85/Д, кабинет 132-142.

Имярек контактного лица, бездействие которого обжалуется — Калинкина Инна Игоревна.

Телефон контактного лица, бездействие которого обжалуется — +7 (812) 4361036.

2) наименование, сведения о месте нахождения (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, сведения о месте жительства (для физического лица) заявителя, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона, номер факса;

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Эко-Планета»; сведения о месте нахождения и почтовый адрес 398007, Российская Федерация, Липецкая область, город Липецк, ул.40 лет Октября, д.41, кв.35; эл. почта: E-PLANETA@BK.RU; номер контактного телефона 8 906 594 96 52, факс отсутствует.

3) указание на обжалуемую закупку, если размещение информации об обжалуемой закупке на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, адрес сайта, на котором она размещена;

Закупка №31603706076 от 26.05.2016 года, наименование закупки - Открытый аукцион № 5800/ОАЭ-ЦДТВ/16 на право заключения договора оказания услуг по разработке и согласованию проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ).

<http://zakupki.gov.ru/223/purchase/public/purchase/info/common-info.html?noticeId=3818725&epz=true&style44=false>

4) указание на обжалуемые действия (бездействие) лица, действия (бездействие) которых обжалуются, соответствующие доводы;

В пункте 5.4 Документации **соответствие** участников закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, оказание услуг, поставки товаров, являющихся предметом закупки, а, именно, требованию о наличии у участника закупочной процедуры действующей лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающей в себя подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха, **не предусмотрено**.

Подпункт 45 пункта 1 статьи 12 Федерального закона от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" устанавливает, что лицензированию подлежит деятельность в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства).

В соответствии с подпунктом «в» пункта 2 Положения о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства) (утв. постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2011 г. N 1216) (Далее - «Положение о лицензировании») деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях включает в себя подготовку и предоставление потребителям прогностической, аналитической и расчетной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении (включая радиоактивное).

Пункт 1 Технического задания предусматривает выполнение следующей работы: разработка и согласование проектов предельно допустимых выбросов (ПДВ) (Далее - «Разработка ПНПДВ»).

Пункт 5 Положения о нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него (утв. постановлением Правительства РФ от 2 марта 2000 г. N 183) устанавливает, что при определении нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) применяются методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе (Далее - «Расчёт рассеивания»).

«Расчёт рассеивания» является частным случаем процесса **подготовки и предоставления потребителям расчетной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении**. Поэтому для «Расчёта рассеивания», а, равно, и для «Разработки ПНПДВ», у участника Закупки по Извещению должна быть действующая лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающая в себя **подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха**.

Таким образом, **отсутствие** в «Пункте 5 Документации» **требования к участнику**

закупочной процедуры о наличии у последнего действующей лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающей в себя подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха (Далее - «Требование о лицензии»), **противоречит** Федеральному закону от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности".

В случае если в соответствии с законодательством Российской Федерации объект закупки относится к лицензируемым видам деятельности, заказчик в извещении о проведении запроса котировок обязан установить требование к участнику запроса котировок о наличии соответствующей лицензии, предусмотренной законодательством Российской Федерации.

Мы, ООО «Эко-Планета», обращались к Заказчику с запросом разъяснений в виде исходящего письма № 00727 от 29.05.2016 года (пункт 1 письма) с предложением дополнить «Пункт 5.4 Документации» «Требованием о лицензии».

Заказчик, упустив суть наших запросов и превратно поняв нас, сообщил исходящим письмом без номера от 02.06.2016 года (пункт «Комментарии к пункту 1 запроса» письма) следующее:

««

Проекты предельно-допустимых выбросов (ПДВ) разрабатываются для действующих предприятий (существующее производство) находящихся на балансе Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению, данная документация не является проектной документацией на новое строительство или модернизацию.

Для выполнения, входящего в проект ПДВ, расчета рассеивания запрашивается официальная справка из ФГБУ «Северо-Западное УГМС» (Гидромет) на конкретный объект (с учетом его местоположения). В соответствии с Методикой расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий ОНД-86 в расчете рассеивания принимаются следующие метеорологические данные:

1. метеорологические характеристики и коэффициенты, определяющие условия рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере в районе расположения предприятия (значения коэффициентов A и h выбираются при этом в соответствии с разделами 2.2 и 4 ОНД-86, а в случае более сложного рельефа местности или перепадов высот более 250 м на 1 км за указаниями по учету рельефа следует обращаться в Главную геофизическую обсерваторию им. А.И. Воейкова, приложив к запросу соответствующий картографический материал);

2. местоположение выбранных расчетных точек на ближайшей к жилой застройке, границе СЗЗ и территорий, к которым предъявляются повышенные экологические требования;

3. значения допустимых вкладов выбросов предприятия в загрязнение воздушного бассейна (Спр, j) (при наличии в городе функционирующей в оперативном режиме системы сводных расчетов загрязнения атмосферы выбросами промышленности и автотранспорта (запрашиваются в территориальных органах Росприроднадзора);

4. данные о фоне для загрязняющих веществ, по которым ведутся регулярные наблюдения за их содержанием в приземном слое атмосферы, удовлетворяющие установленным требованиям к таким наблюдениям при определении фоновых концентраций - запрашиваются в органах Росгидромета;

5. данные о фоне по остальным загрязняющим веществам, содержащимся в выбросах объекта, для которого устанавливаются нормативы выбросов, и по контролируемым Росгидрометом веществам в случаях, когда не выполняются условия, необходимые для определения значений фона (при наличии в городе функционирующей в оперативном режиме

системы сводных расчетов загрязнения атмосферы выбросами промышленности и автотранспорта) - запрашиваются в территориальных органах Росприроднадзора; »

Из вышеизложенного следует, что данные для выполнения расчета официально выдает ФГБУ «Северо-Западное УГМС» (Гидромет), обладающий соответствующим правом, согласно ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "О лицензировании отдельных видов деятельности".

Деятельность в области охраны атмосферного воздуха на территории Российской Федерации регулируется: Федеральным законом от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды», Федеральным законом РФ от 04.05.1999 N96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха», Федеральным Законом РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ, при расчете ПДВ используются - «Методические пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух», не в одном из вышеперечисленных документов сведений о необходимости получения лицензии для разработки проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ) не содержится.

Деятельность по проектированию нормативной технической документации в сфере экологического надзора отсутствует в Перечне видов деятельности, на осуществление которых требуются лицензии согласно ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "О лицензировании отдельных видов деятельности".

Исходя из вышеизложенного, следует вывод, что в ныне существующих законодательных документах и нормативных актах Российской Федерации, в области охраны окружающей среды и охраны атмосферного воздуха, требований о необходимости лицензирования деятельности по разработке проектов предельно- допустимых выбросов (ПДВ) не содержится.

»»»

Действительно, одним из многочисленных исходных данных для «Расчёта рассеивания», а, равно, и для «Разработки ПНПДВ», являются метеорологические характеристики и фоновый уровень загрязнения атмосферы местности расположения объекта проектирования.

Но, для того, чтобы выполнить пункт Пункт 1 Технического задания, а именно произвести «Разработку ПНПДВ», которая разработка основывается на «Расчёте рассеивания», у участника открытого аукциона на право заключения договора на оказание услуг по разработке ПНПДВ должна быть действующая лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающая в себя подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха. И любая конкретная организация, равно как и ФГБУ «Северо- Западное УГМС», здесь совершенно ни при чём. А важно, чтобы участник Закупки соответствовал «Требованию о лицензии», и чтобы Заказчик предъявил «Требование о лицензии» участникам Закупки.

Прошу обязать Заказчика принять меры по дополнению «Пункта 5.4 Документации» «Требованием о лицензии».

5) перечень прилагаемых к жалобе документов.

Копия исходящего письма № 00727 от 29.05.2016 года.

Копия исходящего письма без номера от 02.06.2016 года.

Копии документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего жалобу.

Директор ООО «Эко-Планета»

(должность)



Мясников Александр Константинович

(фамилия, имя, отчество)

Исполнитель Мясников Евгений Александрович 8 906 594 96 52; 8 906 594 96 25

ООО «Эко-Планета»

398007, г.Липецк, ул.40 лет Октября, д.41, кв.35

ИНН 4825088645 КПП 482501001 ОГРН 1124823006846

Лицензия Росгидромета № P/2012/2139/100/Л от «31» октября 2012 года

эл. почта: E-PLANETA@BK.RU



Исх. № 00727 от « 29 » Май 2016 года Контактному лицу
Калинкиной Инне Игоревне
На № 31603706076 от « 25 » Май 2016 года Открытое Акционерное Общество
"Российские Железные Дороги"
Запрос разъяснений положений закупки
№31603706076 от 26.05.2016 года.

Принятые по тексту сокращения.

1. Извещение — извещение №31603706076 от 26.05.2016 года, размещённое на сайте <http://zakupki.gov.ru>, и прилагающаяся к нему документация.
2. Закупка — совокупность действий, осуществляемых в установленном Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" порядке заказчиком и направленных на обеспечение государственных или муниципальных нужд, по Извещению.
3. Документация закупки - документация, прилагаемая к Извещению.
4. Пункт 5.4 Документации — пункт 5.4 «Требования к участникам» Документации закупки.
5. Техническое задание — приложение № 2 к проекту договора, прилагаемому к Документации закупки.

Уважаемая Надежда Николаевна!

Изучив Извещение, мы просим Вас ответить на вопросы, возникшие всвязи с этим:

1. В Пункте 5.4 Документации соответствие участников закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, оказание услуг, поставки товаров, являющихся предметом закупки, а, именно, требованию о наличии у участника закупочной процедуры действующей лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающей в себя подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха, не предусмотрено.

Подпункт 45 пункта 1 статьи 12 Федерального закона от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" устанавливает, что лицензированию подлежит деятельность в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства).

В соответствии с подпунктом «в» пункта 2 Положения о лицензировании деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства) (утв. постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2011 г. N 1216) (Далее - «Положение о лицензировании») деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях включает в себя подготовку и предоставление потребителям прогностической, аналитической и расчетной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении (включая радиоактивное).

Пункт 1 Технического задания предусматривает выполнение следующей работы: разработка и согласование проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ) (Далее - «Разработка ПНПДВ»).

Пункт 5 Положения о нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него (утв. постановлением Правительства РФ от 2 марта 2000 г. N 183) устанавливает, что при определении нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ (за исключением радиоактивных веществ) применяются методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе (Далее - «Расчёт рассеивания»).

«Расчёт рассеивания» является частным случаем процесса подготовки и предоставления потребителям расчетной информации о состоянии окружающей среды, ее загрязнении.

Поэтому для «Расчёта рассеивания», а, равно, и для «Разработки ПНПДВ», у участника Закупки должна быть действующая лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающая в себя подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха.

Таким образом, отсутствие в Пункте 5.4 Документации требования к участнику закупочной процедуры о наличии у последнего действующей лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях (за исключением указанной деятельности, осуществляемой в ходе инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства), включающей в себя подготовку и предоставление потребителям расчетной информации о загрязнении атмосферного воздуха (Далее - «Требование о лицензии»), противоречит Федеральному закону от 4 мая 2011 г. N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности".

В случае если в соответствии с законодательством Российской Федерации объект закупки относится к лицензируемым видам деятельности, заказчик в извещении о проведении запроса котировок обязан установить требование к участнику запроса котировок о наличии соответствующей лицензии, предусмотренной законодательством Российской Федерации.

Прошу Заказчика принять меры по дополнению «Пункта 5.4 Документации» «Требованием о лицензии».

2. Является ли превышение сроков выполнения договора в том случае, если действительный административный срок согласования проекта во всех согласующих органах превысит срок выполнения работ по договору, причиной применения штрафных санкций и/или отказа Заказчика в приёме работ?

3. Является ли увеличение сроков разработки проекта из-за повторной процедуры утверждения проекта в государственных органах в связи с устранением представленных этими гос. органами замечаний причиной применения штрафных санкций и/или отказа Заказчика в приёме работ?

4. Укажите, пожалуйста, наименование стороны, осуществляющей оплату справки по фоновым концентрациям по объекту проектирования - Заказчик проекта НПДВ или Исполнитель проекта НПДВ?

5. Укажите, пожалуйста, наименование стороны, осуществляющей оплату услуг по проведению ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по субъекту РФ" экспертизы проекта НПДВ по объекту проектирования - Заказчик проекта НПДВ или Исполнитель проекта НПДВ?

6. В настоящее время разработано два способа определения количественно-качественного состава выбросов загрязняющих веществ из источников выделения загрязняющих веществ: первый - расчётный способ, в соответствии с разработанными методиками определения количественно-качественного состава выбросов, второй - инструментальный способ. Действующее законодательство не устанавливает для природопользователя ограничений на выбор способа определения количественно-качественного состава выбросов загрязняющих веществ из источников выделения загрязняющих веществ. Также информируем Заказчика, что определение количественно-качественного состава выбросов загрязняющих веществ из котлов объектов проектирования инструментальным способом, проводимое в летний период, даст существенно заниженные численные значения выбросов всех загрязняющих веществ, так как в летний период котельные работают только на обеспечение горячей воды водопровода, а в зимний период котельные работают ещё и на нагрев воды для сетей теплоснабжения, что существенно увеличивает количество потребляемого топлива, а следовательно и величину выброса. Единственным верным способом определения выбросов загрязняющих веществ из котельных, которое определение будет осуществляться Исполнителем в летний период, является расчётный способ, при котором учитываются все возможные режимы работы котла, в том числе номинальный и максимальный режим. **Устанавливает ли Заказчик конкретный способ определения количественно-качественного состава выбросов загрязняющих веществ из источников выделения загрязняющих веществ из двух возможных, выше упомянутых способов?**

Директор ООО «Эко-Планета»

(должность)



Мясников Александр Константинович

(фамилия, имя, отчество)

Исполнитель Мясников Евгений Александрович 8 906 594 96 52; 8 906 594 96 25

Разъяснения

ОАО «Российские железные дороги», в лице Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД», информирует о разъяснениях по открытому аукциону № 5800/ОАЭ-ЦДТВ/16 на право заключения договора оказания услуг по разработке и согласованию проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ)

Пункт 1 поступившего запроса не содержит вопросов, требующих разъяснения, а выражает частное мнение, с предложением внести изменения в аукционную документацию.

Вопрос 2. Является ли превышение сроков выполнения договора в том случае, если действительный административный срок согласования проекта во всех контролирующих органах превысит срок выполнения работ по договору, причиной применения штрафных санкций и/или отказа Заказчика в приеме работ?

Вопрос 3. Является ли увеличение сроков выполнения договора из-за повторной процедуры утверждения проекта в государственных органах в связи с устранением предоставленных этими гос. органами замечаний причиной применения штрафных санкций и/или отказа Заказчика в приеме работ?

Вопрос 4. Укажите, пожалуйста, наименование стороны, осуществляющей оплату справки по фоновым концентрациям по объекту проектирования?

Вопрос 5. Укажите, пожалуйста, наименование стороны, осуществляющей оплату услуг по проведению ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» экспертизы проекта ПДВ?

Вопрос 6. Устанавливает ли заказчик конкретный способ определения количественно-качественного состава выбросов ЗВ из источников выделения ЗВ из двух возможных?

Вопрос 7. Прошу Вас предоставить сведения о количестве источников выбросов загрязняющих веществ;

Вопрос 8. Сведения о том, какие они: организованные, неорганизованные, и каким методом осуществляется инвентаризация;

Вопрос 9. Сведения о наличии очистных сооружений;

Вопрос 10. Сведения о количестве котельных и на чем она работают.

Комментарии к пункту 1 запроса:

Проекты предельно-допустимых выбросов (ПДВ) разрабатываются для действующих предприятий (существующее производство) находящихся на балансе Октябрьской дирекции по тепловодоснабжению, данная документация не является проектной документацией на новое строительство или модернизацию.

Для выполнения, входящего в проект ПДВ, расчета рассеивания запрашивается официальная справка из ФГБУ «Северо-Западное УГМС» (Гидромет) на конкретный объект (с учетом его местоположения). В соответствии

с Методикой расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий ОНД-86 в расчете рассеивания принимаются следующие метеорологические данные:

1. метеорологические характеристики и коэффициенты, определяющие условия рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере в районе расположения предприятия (значения коэффициентов A и h выбираются при этом в соответствии с разделами 2.2 и 4 ОНД-86, а в случае более сложного рельефа местности или перепадов высот более 250 м на 1 км за указаниями по учету рельефа следует обращаться в Главную геофизическую обсерваторию им. А.И. Воейкова, приложив к запросу соответствующий картографический материал);
2. местоположение выбранных расчетных точек на ближайшей к жилой застройке, границе СЗЗ и территорий, к которым предъявляются повышенные экологические требования;
3. значения допустимых вкладов выбросов предприятия в загрязнение воздушного бассейна ($C_{пр,j}$) (при наличии в городе функционирующей в оперативном режиме системы сводных расчетов загрязнения атмосферы выбросами промышленности и автотранспорта (запрашиваются в территориальных органах Росприроднадзора);
4. данные о фоне для загрязняющих веществ, по которым ведутся регулярные наблюдения за их содержанием в приземном слое атмосферы, удовлетворяющие установленным требованиям к таким наблюдениям при определении фоновых концентраций - запрашиваются в органах Росгидромета;
5. данные о фоне по остальным загрязняющим веществам, содержащимся в выбросах объекта, для которого устанавливаются нормативы выбросов, и по контролируемым Росгидрометом веществам в случаях, когда не выполняются условия, необходимые для определения значений фона (при наличии в городе функционирующей в оперативном режиме системы сводных расчетов загрязнения атмосферы выбросами промышленности и автотранспорта) - запрашиваются в территориальных органах Росприроднадзора; »

Из вышеизложенного следует, что данные для выполнения расчета официально выдает ФГБУ «Северо-Западное УГМС» (Гидромет), обладающий соответствующим правом, согласно ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "О лицензировании отдельных видов деятельности".

Деятельность в области охраны атмосферного воздуха на территории Российской Федерации регулируется: Федеральным законом от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды», Федеральным законом РФ от 04.05.1999 N96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха», Федеральным Законом РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ, при расчете ПДВ используются - «Методические пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух», не в одном из вышеперечисленных документов сведений о необходимости получения лицензии для разработки проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ) не содержится.

Деятельность по проектированию нормативной технической документации в сфере экологического надзора отсутствует в Перечне видов деятельности, на осуществление которых требуются лицензии согласно ст. 12 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "О лицензировании отдельных видов деятельности".

Исходя из вышеизложенного, следует вывод, что в ныне существующих законодательных документах и нормативных актах Российской Федерации, в области охраны окружающей среды и охраны атмосферного воздуха, требований о необходимости лицензирования деятельности по разработке проектов предельно-допустимых выбросов (ПДВ) не содержится.

Ответ на вопрос 2:

В случае победы Участника по результатам подведения итогов проведения открытого аукциона с ним будет заключен Договор оказания услуг по разработке и согласованию проектов ПДВ (*проект договора представлен в составе Аукционной документации*), согласно условий вступающих в силу договорных отношений между Заказчиком и Исполнителем, Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и распространяет свое действие на отношения сторон, возникшие с *даты подведения итогов аукциона* и действует до 31 декабря 2016 года включительно, а в части взаиморасчетов – до полного исполнения Сторонами своих обязательств (п.п. 8.1 п. 8 Договора оказания услуг). На основании требований данного пункта Договора все работы указанные в Техническом задании к Договору должны быть выполнены не позднее истечения срока его действия, а именно, - 31 декабря 2016г., для дальнейшей оплаты оказанных Услуг на основании Акта приемки работ.

Ответ на вопрос 3:

В случае победы Участника по результатам подведения итогов проведения открытого аукциона с ним будет заключен Договор оказания услуг по разработке и согласованию проектов ПДВ (*проект договора представлен в составе Аукционной документации*), согласно условий вступающих в силу договорных отношений между Заказчиком и Исполнителем, Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и распространяет свое действие на отношения сторон, возникшие с *даты подведения итогов аукциона* и действует до 31 декабря 2016 года включительно, а в части взаиморасчетов – до полного исполнения Сторонами своих обязательств (п.п. 8.1 п. 8 Договора оказания услуг). На основании требований данного пункта Договора все работы указанные в Техническом задании к Договору должны быть выполнены не позднее истечения срока его действия, а именно, - 31 декабря 2016г., для дальнейшей оплаты оказанных Услуг на основании Акта приемки работ.

Ответ на вопрос 4:

Согласно требованиям Аукционной документации начальная (максимальная) цена Договора включает все возможные расходы Участника, в том числе стоимость транспортных расходов и все виды налогов.

Ответ на вопрос 5:

Согласно требованиям Аукционной документации начальная (максимальная) цена Договора включает все возможные расходы Участника, в том числе стоимость транспортных расходов и все виды налогов.

Ответ на вопрос 6:

Нет, конкретный способ определения состава выбросов Заказчиком не устанавливается.

Ответы на вопросы 7, 8:

Местоположение площадки:	Сведения о количестве источников выбросов и их характеристика	Инвентаризация выбросов
ДТВУ-3 ст. Лужская - Сортировочная парк прибытия (Ленинградская область)	Разрабатывается впервые, необходима инвентаризация	Разрабатывается впервые, необходима инвентаризация
ДТВУ-3 ст. Лужская - Сортировочная парк отправления (Ленинградская область)	Разрабатывается впервые, необходима инвентаризация	Разрабатывается впервые, необходима инвентаризация
ДТВУ-3 ст. Ивангород (Ленинградская область)	6 (4 орг., 2 не орг.)	Ранее проводилась расчетным методом

Ответ на вопрос 9: Очистные сооружения, предназначенные для очистки выбросов загрязняющих веществ от источников их образования отсутствуют.

Ответ на вопрос 10 :

Местоположение площадки:	Количество котельных	Вид топлива
ДТВУ-3 ст. Лужская - Сортировочная парк прибытия (Ленинградская область)	1	Дизельное топливо
ДТВУ-3 ст. Лужская - Сортировочная парк отправления (Ленинградская область)	1	Дизельное топливо
ДТВУ-3 ст. Ивангород (Ленинградская область)	1	Дизельное топливо

РЕШЕНИЕ ЕДИНСТВЕННОГО УЧРЕДИТЕЛЯ № 1
Общества с ограниченной ответственностью «Эко-Планета»

«02» апреля 2012 г.

Липецкая область, город Липецк

Я, Мясников Александр Константинович (Паспорт гражданина РФ 42 05 311270, выдан: Сокольским отделением милиции Правобережного округа города Липецка, дата выдачи 14 июля 2006 г., код подразделения 482-029; адрес постоянной регистрации: РФ, 398007, Липецкая область, город Липецк, улица 40 лет Октября, дом 41, квартира 35), являясь единственным учредителем

Принял решение:

1. Учредить Общество с ограниченной ответственностью «Эко-Планета».
2. Утвердить:
 - Полное фирменное наименование Общества: Общество с ограниченной ответственностью «Эко-Планета».
 - Сокращенное фирменное наименование Общества: ООО «Эко-Планета».
 - Полное фирменное наименование Общества на английском языке: Eco-Planet, limited liability company.
 - Сокращенное фирменное наименование Общества на английском языке: Eco-Planet, LLC.
3. Утвердить адрес места нахождения Общества: РФ, 398007, Липецкая область, город Липецк, улица 40 лет Октября, дом 41, квартира 35, по данному адресу находится исполнительный орган (Директор) Общества.
4. Утвердить устав Общества с ограниченной ответственностью «Эко-Планета».
5. Утвердить Уставный капитал Общества с ограниченной ответственностью «Эко-Планета» в размере 14 959 (четырнадцать тысяч девятьсот пятьдесят девять) рублей 21 копейка.

Уставный капитал Общества оплачивается следующим образом:

Оплата производится путем внесения имущества в Уставный капитал ООО «Эко-Планета»:

Наименование	Количество	Сумма
МФУ Canon Pixma MP250	1 шт.	1 550 (одна тысяча пятьсот пятьдесят) рублей 00 копеек
Монитор 19" Samsung E1920NR CLASSU silver 1280 x 1024 5 мс 1'000:1 (DC 50'000 : 1) 170 / 160 4:3 D-Sub	1 шт.	4 650 (четыре тысячи шестьсот пятьдесят) рублей 00 копеек
Персональный компьютер PET (системный блок), Celeron Dual-Core E3400 2.6 800МГц/ ASUS P5G41 Звук Видео LAN1Gb/ DDR3 2048M/ 500G/	1 шт.	8 759 (восемь тысяч семьсот пятьдесят девять) рублей 21 копейка

DVD+/-RW/ mATX 350Вт USB2.0 Audio чёрный- серебристый		
---	--	--

Указанное выше имущество находится в рабочем состоянии и не находится в залоге у третьих лиц.

Стоимость имущества, вносимого единственным учредителем Общества для оплаты Уставного капитала, равна 14 959 (четырнадцать тысяч девятьсот пятьдесят девять) рублей 21 копейка, что составляет 100% Уставного капитала Общества.

На момент государственной регистрации Общества его Уставный капитал оплачен полностью.

6. Утвердить размер и номинальную стоимость доли единственного учредителя Общества с ограниченной ответственностью «Эко-Планета»: Мясников Александр Константинович.
Номинальная стоимость доли: 14 959 (четырнадцать тысяч девятьсот пятьдесят девять) рублей 21 копейка.
Размер доли в процентах: 100%.
7. Назначить Директором Общества с ограниченной ответственностью «Эко-Планета» Мясникова Александра Константиновича (Паспорт гражданина РФ 42 05 311270, выдан: Сокольским отделением милиции Правобережного округа города Липецка, дата выдачи 14 июля 2006 г., код подразделения 482-029; адрес постоянной регистрации: РФ, 398007, Липецкая область, город Липецк, улица 40 лет Октября, дом 41, квартира 35), сроком на 5 лет, с «02» апреля 2012 года.
8. Зарегистрировать Общество с ограниченной ответственностью «Эко-Планета» в установленном законом порядке.

Единственный учредитель
Общества с ограниченной
ответственностью «Эко-
Планета»

Мясников Александр
Константинович

17.04.2012



ООО «Эко-Планета»
(наименование организации)

Форма по ОКУД
по ОКПО

Код
0301001

Номер документа	Дата составления
06	17.04.2012

ПРИКАЗ
(распоряжение)
о приеме работника на работу

Принять на работу

	Дата
с	17.04.2012
по	«бессрочно»

Мясников Александр Константинович
(фамилия, имя, отчество)

Табельный номер
01

в _____ штат
(структурное подразделение)
директор
(должность (специальность, профессия), разряд, класс (категория) квалификации)

условия приема на работу оговорены в трудовом договоре №03 от 17.04.2012 г., характер работы – управление персоналом штата ООО «Эко-Планета»
(условия приема на работу, характер работы)

с тарифной ставкой (окладом) _____ 4611 _____ руб. 00 коп.
(цифрами)
надбавкой _____ 0 _____ руб. 0 коп.
(цифрами)

с испытанием на срок _____ 0 (без испытательного срока) _____ месяцев

Основание:

Трудовой договор от “ 17 ” апреля 20 12 г. № 03

Руководитель организации _____ директор _____
(должность)



А.К. Мясников
(расшифровка подписи)

С приказом (распоряжением) работник ознакомлен _____

(личная подпись)

_____ апреля 20 12 г.