

## РЕШЕНИЕ № 03-6/1-98-2008

Дело рассмотрено 16 октября 2008г. г. Тверь  
Решение изготовлено 28 октября 2008г.

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Тверской области по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства в следующем составе:

Председатель Комиссии:

Посохова Л.В. - заместитель руководителя управления;

Члены Комиссии:

- Иванов С.Е. - начальник отдела антимонопольного контроля;

- Жаркова Т.Ю. - главный специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля;

- Пестова А.С. - главный специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля, при участии представителя от Муниципального унитарного межрайонного предприятия электрических сетей «Тверьгорэлектро» (далее МУП «Тверьгорэлектро») - Павловой Л.А., начальника производственно-технического отдела МУП «Тверьгорэлектро» (доверенность №43 от 30.09.2008); от заявителя – Дудинской Л.А. (паспорт серии 2802 №793550 выдан Центральным РОВД г.Твери 21.09.2002), Дудинского Г.Е. (паспорт серии 2802 №793549 выдан Центральным РОВД г.Твери 21.09.2002),

рассмотрев дело № 03-6/1-98-2008 по признакам нарушения МУП «Тверьгорэлектро» части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее Закон),

### УСТАНОВИЛА:

Настоящее дело возбуждено по заявлению Дудинской Л.А. (далее Заявитель), прожи-вающей по адресу: г.Тверь, дер.Большие Перемерки, д.45-в, о проверке обоснованности действий МУП «Тверьгорэлектро» в части установления им в технических условиях от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» (далее Технические условия) следующих условий:

- ограничения величины запрашиваемой Заявителем мощности для электроснабжения жилого дома № 45 в дер.Большие Перемерки с 9,0 кВт до 6,0 кВт (в том числе 3,0 кВт – вы-бывшая мощность демонтируемого старого дома);

- требования установки силового трансформатора Т-2 мощностью 400кВА напряже-нием 6/0,4 кВ взамен существующего мощностью 320кВА напряжением 6/0,4 кВ;

- возложение на Заявителя обязанности по получению согласования в ОАО «Тверская энергетическая система» присоединения мощности в размере 6,0 кВт однофазным вводом к источнику питания 35/6 кВ ПС «Очистные сооружения», подключенного по сети 35 кВ от ПС «Лазурная» до начала выполнения работ по настоящим Техническим условиям.

Комиссия Тверского УФАС России, рассмотрев имеющиеся в деле материалы и пояс-нения представителей сторон, проанализировав нормативные правовые акты, регламенти-рующие порядок определения и предоставления технических условий подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, а также порядок оказания услуг по технологическому присоединению энергопринимающих устройств физических лиц к электрическим сетям, заслушав доводы и пояснения сторон, пришла к следующим выводам.

МУП «Тверьгорэлектро», предоставляя услуги по передаче электрической энергии,

является, согласно части 1 статьи 4 Федерального закона от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях», субъектом естественной монополии, положение которого на товарном рынке признается в соответствии с частью 5 статьи 5 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» доминирующим. Кроме того, приказом Тверского территориального управления МАП России от 08.04.1998 г. № 57 МУП «Тверьгорэлектро» включено в региональный раздел Реестра хозяйствующих субъектов, имеющих на рынке определенного товара долю более 35 процентов, по позиции: услуги по передаче электрической энергии с долей на рынке указанного товара более 65 процентов в географических границах г. Твери.

Согласно части 3.6.5. Административного регламента Федеральной антимонопольной службы по исполнению государственной функции по установлению доминирующего положения хозяйствующего субъекта при рассмотрении дела о нарушении антимонопольного законодательства и при осуществлении государственного контроля за экономической концентрацией, утвержденного приказом ФАС России от 17.01.2007 №5, определение признаков наличия доминирующего положения хозяйствующих субъектов в вышеуказанных случаях не требуется, положение МУП «Тверьгорэлектро» на рынке услуг по передаче электрической энергии в географических границах г. Твери является доминирующим.

Услуга по передаче электрической энергии на территории г.Твери предоставляется МУП «Тверьгорэлектро» посредством владения им, как сетевой организацией, объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых осуществляется в установленном по-рядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств юридических и физических лиц к электрическим сетям. Техническая возможность отдельно приобрести электрическую энергию без организации технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям у потребителей отсутствует.

В соответствии с пунктом 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, далее - Правила технологического присоединения), мероприятия по технологическому присоединению энергопринимающих устройств включают в себя, в том числе, подготовку сетевой организацией технических условий, при этом отличий (особенностей) в процедуре подготовки указанных технических условий сетевой организацией для юридических и физических лиц Правилами не установлено.

В соответствии с пунктом 1 статьи 4 Закона под «товаром» понимается объект гражданских прав (в том числе работа, услуга), предназначенный для продажи, обмена или иного введения в оборот.

Исходя из вышеизложенного, товар в рассматриваемом случае представляет собой услугу предоставления сетевой организацией технических условий для подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям.

Порядок подготовки сетевой организацией технических условий для подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям регламентирован Правилами техно-логического присоединения и Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 (далее - Правила предоставления технических условий).

Принимая во внимание пункт 15 Порядка проведения анализа и оценки состояния

конкурентной среды на товарном рынке, утв. приказом ФАС России от 25.04.2006 №108 «Об утверждении порядка проведения анализа и оценки состояния конкурентной среды на товарном рынке», в соответствии с которым при определении продуктовых границ товарного рынка является обязательным анализ функционального назначения товара, в том числе цели его потребления и применения, товарный рынок в соответствии с пунктом 4 статьи 4 Закона определен как рынок услуг предоставления сетевой организацией (МУП «Тверьгорэлектро») технических условий подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям на территории г.Твери.

В ходе рассмотрения дела было установлено, что право предоставления технических условий подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям, находящимся в распоряжении МУП «Тверьгорэлектро», принадлежит только указанному хозяйствующему субъекту.

В связи с вышеизложенным, положение МУП «Тверьгорэлектро» как сетевой организации на рынке услуг предоставления технических условий подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям в географических границах г. Твери является доминирующим.

В соответствии с частью 1 статьи 10 Закона запрещаются действия занимающего доминирующее положение хозяйствующего субъекта, результатом которых является или может являться ущемление интересов других лиц, в том числе навязывание контрагенту условий договора, невыгодных для него.

1. Из материалов дела следует, что в результате рассмотрения МУП «Тверьгорэлектро» заявки Заявителя на подключение источника электроснабжения (индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки) к электрическим сетям величина запрашиваемой мощности для электроснабжения указанного дома была ограничена с 9,0 кВт до 6,0 кВт (в том числе 3,0 кВт – выбывшая мощность демонтируемого старого дома) в связи с ограниченной пропускной способностью головных питающих кабельных линий 6кВ от источника питания ПС «Очистные сооружения» до распределительного пункта РП-13 по причине длительного срока их эксплуатации, большого физического износа и роста нагрузок бытовых потребителей (пункт 1 Технических условий).

Из разъяснений МУП «Тверьгорэлектро» от 06.10.2008 (вх.№ 2706 от 06.10.2008) (далее Разъяснения) следует, что ограничение величины запрашиваемой Заявителем мощности для электроснабжения указанного выше дома предписано на основании проведенного расчета пропускной способности головных питающих кабельных линий 6кВ «ПС «Очистные сооружения» - РП-13» (фидера №5 и фидера №17, 1971г. ввода в эксплуатацию), обеспечивающих электроснабжение, в том числе в аварийном режиме, трансформаторной подстанции ТП-361, к которой по Техническим условиям должен подключиться Заявитель.

Согласно «Выписке из журнала замеров нагрузок фидеров №5 и №17 на ПС «Очистные сооружения», выполненных персоналом оперативно-диспетчерской службы МУП «Тверьгорэлектро» по данным замеров нагрузок по состоянию на 16.10.2007 и 24.12.2007 максимальная величина тока на указанных фидерах составила по 170А. Принимая во внимание, что пропускная способность фидеров соответствующего класса 300А (Правила устройства электроустановок, табл.1.13.16), при выходе из строя одного из фидеров второй фидер в аварийном режиме будет загружен на 40А (на 13%), в то время как в соответствии с Правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей (ПТЭ-РД 34.20.501-95, изд.15, 1996г.) для кабелей, находящихся в эксплуатации более 15 лет, перегрузка по току не должна превышать 10%.

Кроме этого, МУП «Тверьгорэлектро» были представлены расчеты нагрузок фидера №5 от 22.07.2008. , фидера №17 от 07.06.2008, согласно которым в условиях аварийного ре-жима фидер №5 загружен на 155%, фидер №17 – на 148%, имея физический износ 72%.

В связи с вышеизложенным Комиссия Тверского УФАС России нарушений части 1 статьи 10 Закона в действиях МУП «Тверьгорэлектро» по ограничению величины запраши-ваемой Заявителем мощности не усматривает.

2. В соответствии с пунктом 3 Технических условий МУП «Тверьгорэлектро» предписано Заявителю в связи с предельной загрузкой силовых трансформаторов в трансформаторной подстанции ТП-361 установить силовой трансформатор Т-2 мощностью 400кВА напряжением 6/0,4 кВ взамен существующего мощностью 320кВА напряжением 6/0,4 кВ.

Согласно Разъяснениям МУП «Тверьгорэлектро» загрузка существующих трансфор-маторов в ТП-361 мощностью по 320 кВА каждый и напряжением 6 кВ, рассчитанная в соответствии с Нормативами для определения расчетных нагрузок зданий (квартир), коттеджей, микрорайонов застройки и элементов городской распределительной сети, утв. приказом Минтопэнерго России от 29.06.1999 №21, и Нормами проектирования ВСН 59-88 (электрооборудование жилых и общественных зданий) Госкомархитектуры от 1990г., в нормальном состоянии составляет:

- для трансформатора Т-1 – 148 кВА (загрузка 46%),
- для трансформатора Т-2 – 332 кВА (загрузка 104%).

В соответствии с п.28 Правил технологического присоединения критериями наличия технической возможности технологического присоединения являются:

а) сохранение условий электроснабжения (установленной категории надежности элек-троснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопри-нимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электри-ческим сетям сетевой организации или смежных сетевых организаций;

б) отсутствие ограничений на присоединяемую мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение;

в) отсутствие необходимости реконструкции или расширения (сооружения новых) объ-ектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства генери-рующих объектов для удовлетворения потребности заявителя.

В случае несоблюдения любого из перечисленных критериев (согласно п.29 Правил технологического присоединения) считается, что техническая возможность техноло-гическо-го присоединения отсутствует.

В соответствии с п.30 Правил технологического присоединения включение объектов электросетевого хозяйства в инвестиционные программы субъектов естественных монопо-лий в соответствии с законодательством Российской Федерации либо в утверждаемые пред-ставительными органами местного самоуправления инвестиционные программы, целью ко-торых является реализация программы комплексного развития систем коммунальной инфра-структуры, означает наличие технической возможности технологического присоединения и является основанием для заключения договора независимо от соответствия критериям, ука-занным в подпунктах "а", "б" и "в" пункта 28 указанных правил.

Если присоединение энергопринимающих устройств требует строительства (реконст-рукции) объекта электросетевого хозяйства, не включенного в указанные

инвестиционные программы на очередной период регулирования, сетевая организация в 30-дневный срок по-сле получения заявки обращается в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для расчета платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту. Если заявитель выразит согласие осуществить расчеты за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в размере, определенном указанным уполномоченным органом, сетевая организация не вправе отказать в заключении договора.

При этом сетевая организация выдает заявителю индивидуальные технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям. Исполнение указанных в тех-нических условиях мероприятий либо их части может быть осуществлено как сетевой орга-низацией, так и заявителем по выбору последнего. При утверждении платы за технологи-ческое присоединение по индивидуальному проекту уполномоченным органом исполнитель-ной власти в области государственного регулирования тарифов должны быть учтены расхо-ды сетевой организации по осуществлению технологического присоединения заявителя.

В соответствии с п.32 Правил технологического присоединения ограничения на техно-логическое присоединение дополнительной мощности возникают в случае, если полное ис-пользование потребляемой (генерирующей) мощности всех ранее присоединенных, вновь присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя (с учетом ранее выданных тех-нических условий, срок действия которых не истек) может привести к загрузке объектов электросетевого хозяйства с превышением значений, определенных техническими регламентами или иными обязательными требованиями.

Управлением федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Тверской области (далее Ростехнадзор) по обращениям первого заместителя прокурора Московского района г.Твери и Тверского УФАС России о правомерности ограничений, установленных МУП «Тверьгорэлектро» на технологическое присоединение указанного выше жилого дома к электросетям в целях проверки обос-нованности установления сетевой организацией факта отсутствия технической возможности (в соответствии с п.31 Правил технологического присоединения) было установлено, что дом Заявителя по адресу: г.Тверь, дер.Б.Перемерки, д.45-в, должен подключиться к трансформатору Т-1 трансформаторной подстанции ТП-361, который по фактическим замерам, выполненным в часы максимальных нагрузок, работает с загрузкой 29%, в то время как по расчетам МУП «Тверьгорэлектро», выполненным в процессе выдачи Технических условий, максимальная нагрузка этого трансформатора может составить 46%.

В связи с этим действия МУП «Тверьгорэлектро» в части установления в п.3 Тех-нических Условий для Заявителя требования об установке силового трансформатора Т-2 были квалифицированы Ростехнадзором как неправомерные, МУП «Тверьгорэлектро» было пред-ложено пересмотреть указанное требование Технических условий (заключение Ростехнадзо-ра от 22.08.2008 №ЮМ-1-14/510 «Об ограничении на технологическое присоединение жило-го дома к электросетям»).

Из Разъяснений МУП «Тверьгорэлектро» следует, что оно не согласно с позицией Ростехнадзора, поскольку замеры нагрузки трансформатора Т-1 проводились его предстawi-телями в летнее время, не являются показательными, так как в зимний период нагрузки бы-товых потребителей значительно возрастают и близки к расчетным показателям МУП «Тверьгорэлектро» (максимальная нагрузка трансформатора Т-1 составляет 46%).

При этом в ходе рассмотрения дела было установлено, что единственным

обоснованием установления МУП «Тверьгорэлектро» требования от Заявителя установки силового трансформатора Т-2 является то, что в случае возникновения аварийного режима работы ТП-361 (выхода из строя одного из трансформаторов) расчетная нагрузка оставшегося в работе трансформатора составит, согласно расчетам, 148%. Согласно Разъяснениям, именно с целью недопущения аварийной ситуации на ТП-361 МУП «Тверьгорэлектро» включило в Технические условия Заявителя п.3 о необходимости замены существующего трансформатора Т-2.

Комиссия Тверского УФАС России полагает, что расчет нагрузки трансформаторов Т-1 и Т-2 в ТП-361, произведенный МУП «Тверьгорэлектро» в условиях их аварийного режима работы, не может быть обоснованием требования от Заявителя установки нового трансформатора Т-2 более высокой мощности, поскольку:

1) в рассматриваемом случае факт загрузки трансформатора Т-1 с превышением допустимых значений, являющийся, согласно п.32 Правил технологического присоединения, основанием ограничения на технологическое присоединение дополнительной мощности, отсутствует, что подтверждено расчетами Ростехнадзора и МУП «Тверьгорэлектро»;

2) аварийный режим работы трансформаторов, который учитывался МУП «Тверьгорэлектро» при выдаче Технических условий, по определению носит ситуативный (возможный) характер наступления, следовательно, не может быть спрогнозирован при определении сетевой организацией отсутствия ограничений на присоединяемую мощность в объектах электросетевого хозяйства, являющегося одним из критериев наличия технической возможности технологического присоединения (подпункт «б» п.28 Правил технологического присоединения);

3) при возникновении любой аварийной ситуации на одном из трансформаторов, оставшийся будет работать, исходя из сложившейся ситуации, с нагрузкой, превышающей его первоначальную;

4) недопущение возникновения аварийных ситуаций на объектах электросетевого хозяйства является непосредственной задачей организации, осуществляющей эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, возможность решения которой предусмотрена посредством включением указанных объектов, в том числе имеющих высокую степень изношенности, в инвестиционные программы субъекта естественной монополии.

В ходе рассмотрения дела Комиссией Тверского УФАС России также было установлено, что

- в утвержденную на 2008г. включительно инвестиционную программу МУП «Тверьгорэлектро» такие объекты электросетевого хозяйства, как оборудование в ТП-361 (в том числе трансформаторы Т-1 и Т-2), кабельные линии 6кВ от ПС «Очистные сооружения», фи-деры №5 и №17 не включены;

- МУП «Тверьгорэлектро» в нарушение п.30 Правил технологического присоединения в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для расчета платы за технологическое присоединение Заявителя по индивидуальному проекту не обращалось;

- договор на технологическое присоединение, включающий в соответствии с п.16 Правил технологического присоединения мероприятия по технологическому присоединению и обязательства сторон по их выполнению между Заявителем и МУП «Тверьгорэлектро» не заключался;

- необходимость реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов

элек-тросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства генерирующих объектов для удовлетворения потребности Заявителя, предусмотренная подпунктом «в» п. 28 Правил технологического присоединения, принимая во внимание, что его подключение предполагается к трансформатору Т-1, а не к Т-2, материалами дела не установлена;

- последующих изменений условий электроснабжения (установленной категории надежности электроснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых присоединены к электрическим сетям МУП «Тверьгорэлектро» в случае технологического присоединения дома Заявителя к трансформатору Т-1 (подпункт «а» п. 28 Правил технологического присоединения) материалами дела не установлено.

Руководствуясь положениями п.28 Правил технологического присоединения, принимая во внимание, что трансформатор Т-1 как по расчетам Ростехнадзора, так и по расчетам МУП «Тверьгорэлектро» загружен не полностью (соответственно на 29% и 46%), Комиссия Тверского УФАС России в действиях МУП «Тверьгорэлектро» по установлению в п.3 Технических условий требования от Заявителя установки силового трансформатора Т-2 мощностью 400кВА напряжением 6/0,4 кВ взамен существующего мощностью 320кВА напряжением 6/0,4 кВ усматривает нарушение пункта 3 части 1 статьи 10 Закона в части навязывания контрагенту условий договора, невыгодных для него.

3. В соответствии с п.2 Технических условий МУП «Тверьгорэлектро» возложило на Заявителя обязанность по получению согласования в ОАО «Тверская энергетическая система» присоединения мощности в размере 6,0 кВт однофазным вводом к источнику питания 35/6 кВ ПС «Очистные сооружения», подключенного по сети 35 кВ от ПС «Лазурная» до начала выполнения работ по настоящим Техническим условиям.

В соответствии с подпунктом «а» п. 18 Правил технологического присоединения подготовку технических условий и их согласование с системным оператором, осуществляется сетевой организацией, в рассматриваемом случае МУП «Тверьгорэлектро».

В связи с этим Комиссия Тверского УФАС России в действиях МУП «Тверьгорэлектро» по установлению для Заявителя обязанности согласования в ОАО «Тверская энергетическая система» присоединения мощности, установленной в Технических условиях, усматривает нарушение части 1 статьи 10 Закона, выражающееся в ущемлении интересов Заявителя, а также в навязывании условий договора невыгодных для него.

Таким образом, Комиссией Тверского УФАС России было установлено, что при выдаче Заявителю Технических условий в части установления в них пунктов 2 и 3 со стороны МУП «Тверьгорэлектро» имело место ущемление интересов Заявителя, а также навязывание условий договора невыгодных для него, что является нарушением части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», устанавливающего запрет на злоупотребление хозяйствующим субъектом доминирующим положением.

Руководствуясь статьей 23, частью 1 статьи 39, частями 1 – 4 статьи 41, частью 1 статьи 49 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»,

#### **РЕШИЛА:**

1. Признать нарушением пункта 3 части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» действия МУП «Тверьгорэлектро», выразившиеся в установлении в п.3 технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об

электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» требования от заявителя – Дудинской Л.А. установки силового трансформатора Т-2 мощностью 400кВА напряжением 6/0,4 кВ взамен существующего мощностью 320кВА напряжением 6/0,4 кВ, результатом которых может являться навязывание контрагенту условий договора, невыгодных для него.

2. Признать нарушением части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» действия МУП «Тверьгорэлектро», выразившиеся в установлении в п.2 технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» обязанности для заявителя – Дудинской Л.А. согласования в ОАО «Тверская энергетическая система» присоединения мощности, установленной в указанных технических условиях, результатом которых может являться ущемление интересов заявителя, в том числе навязывание условий договора невыгодных для него.

3. Выдать МУП «Тверьгорэлектро» предписание об устранении в недельный срок с даты получения предписания по делу № 03-6/1-98-2008 нарушения антимонопольного законодательства: прекратить нарушения части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», выразившиеся в:

3.1) установлении в п.3 технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» требования от заявителя – Дудинской Л.А. установки силового трансформатора Т-2 мощностью 400кВА напряжением 6/0,4 кВ взамен существующего мощностью 320кВА напряжением 6/0,4 кВ;

3.2) установлении в п.2 технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» обязанности для заявителя – Дудинской Л.А. согласования в ОАО «Тверская энергетическая система» присоединения мощности, установленной в указанных технических условиях.

4. Должностным лицам Тверского УФАС России рассмотреть вопрос о возбуждении в отношении МУП «Тверьгорэлектро» административного производства по статье 14.31. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Председатель Комиссии Л.В.Посохова

Члены Комиссии: С.Е. Иванов

Т.Ю.Жаркова

А.С.Пестова

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

Примечание. За невыполнение в установленный срок законного решения антимонопольного органа частью 2 статьи 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях установлена административная ответственность.

Привлечение к ответственности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, не освобождает от обязанности исполнить решение антимонопольного органа.



## ПРЕДПИСАНИЕ по делу 03-6/1-98-2008

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Тверской области по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства в следующем составе:

Председатель Комиссии:

Посохова Л.В. - заместитель руководителя управления;

Члены Комиссии:

- Иванов С.Е. - начальник отдела антимонопольного контроля;

- Жаркова Т.Ю. - главный специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля;

- Пестова А.С. - главный специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля, руководствуясь статьей 23, частью 1 статьи 39, частью 4 статьи 41, статьей 50 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции», на основании своего решения от 16 октября 2008г. по делу № 03-6/1-98-2008 о нарушении МУП «Тверьгорэлектро» (170008, г.Тверь, ул.Ротмистрова, д.27) части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»,

### ПРЕДПИСЫВАЕТ:

МУП «Тверьгорэлектро» в недельный срок с даты получения настоящего предписания прекратить нарушения части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», выразившиеся в:

1) установлении в п.3 технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» требования от заявителя – Дудинской Л.А. установки силового трансформатора Т-2 мощностью 400кВА напряжением 6/0,4 кВ взамен существующего мощностью 320кВА напряжением 6/0,4 кВ;

2) установлении в п.2 технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки» обязанности для заявителя – Дудинской Л.А. согласования в ОАО «Тверская энергетическая система» присоединения мощности, установленной в указанных технических условиях,

исключив п.2 и п.3 из технических условий от 23.06.2008 №3/144 «Об электроснабжении индивидуального жилого дома №45-в в дер.Б.Перемерки», либо внести в указанные технические условия изменения, устраняющие перечисленные выше нарушения части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции».

МУП «Тверьгорэлектро» о выполнении предписания сообщить в срок до 28 ноября 2008г.

Председатель Комиссии Л.В.Посохова

Члены Комиссии: С.Е. Иванов

Т.Ю.Жаркова

А.С.Пестова

Предписание может быть обжаловано в течение трех месяцев со дня его выдачи.

Примечание. За невыполнение в установленный срок законного предписания антимонопольного органа частью 2 статьи 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях установлена административная ответственность.

Привлечение к ответственности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, не освобождает от обязанности исполнить предписание антимонопольного органа.