



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
Министерство энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства
Свердловской области

Октябрьская пл., д. 1, г. Екатеринбург, 620031
Телефон: (343) 312-00-12, Факс: (343) 312-00-12 (0)
Сайт: energy.midural.ru E-mail: minenergo@egov66.ru

от 08.02.2016 № 11-01-81/822
на № _____ от _____

Главам муниципальных
образований, расположенных
на территории Свердловской
области

Руководителям организаций

О категорировании объектов ТЭК
(отопительных котельных и участков тепловых сетей)

Довожу до Вашего сведения, что согласно статье 5 Федерального закона от 21 июля 2011 года № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» для установления дифференцированных требований обеспечения безопасности объектов топливно-энергетического комплекса (далее – объектов ТЭК) с учетом степени потенциальной опасности совершения акта вмешательства и его возможных последствий проводится категорирование объектов.

При проведении категорирования учитываются:

1) информация о том, является ли объект ТЭК критически важным объектом ТЭК для инфраструктуры и жизнеобеспечения топливно-энергетического комплекса;

2) масштабы возможных социально-экономических последствий вследствие аварий на объекте ТЭК;

3) наличие критических элементов объекта ТЭК;

4) наличие потенциально опасных участков объекта ТЭК;

5) наличие на объекте уязвимых мест.

С учетом того, является ли объект ТЭК критически важным, и в зависимости от степени потенциальной опасности устанавливаются три категории объектов ТЭК.

Исходные данные для проведения категорирования объектов ТЭК определены порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 459 «Об утверждении положения об исходных данных для проведения категорирования объекта топливно-энергетического комплекса, порядке его проведения и критериях категорирования».

Согласно пункту 2 вышеуказанного порядка исходными данными для проведения категорирования объекта являются:

а) информация об отнесении объекта к критически важным объектам для инфраструктуры и жизнеобеспечения топливно-энергетического комплекса и о наличии на объекте опасных производственных объектов;

б) общие сведения об объекте (размещение объекта, общая численность работающих на объекте, максимальная численность работающих на объекте в одной смене в дневное и ночное время, режим работы объекта, наличие вокруг объекта других производств, населенных пунктов, жилых зданий и иных объектов массового скопления людей, их характеристика и размещение по отношению

к объекту, размещение объекта по отношению к транспортным коммуникациям, сведения об опасных веществах и материалах, используемых на объекте);

в) возможные условия возникновения и развития чрезвычайных ситуаций с опасными социально-экономическими последствиями;

г) масштабы возможных социально-экономических последствий вследствие аварий на объекте, в том числе в результате совершения акта незаконного вмешательства;

д) наличие критических элементов объекта и их характеристика;

е) наличие потенциально опасных участков объекта и их характеристика;

ж) наличие уязвимых мест объекта;

з) категории опасности, ранее присвоенные объекту;

и) виды угроз и модели нарушителей в отношении объекта;

к) ситуационные планы и схемы объекта, его коммуникаций, планы и экспликации отдельных зданий и сооружений и их частей, план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на объекте, проектная документация на объект, декларация промышленной безопасности объекта, документация на технологические процессы, используемые на объекте.

Категорирование объектов осуществляется на основании критериев категорирования, которые определяются исходя из значений показателей зоны чрезвычайной ситуации, которая может возникнуть в результате совершения акта незаконного вмешательства, возможного количества пострадавших и размера материального ущерба.

В качестве значений показателей критериев категорирования объектов используются значения, определенные в постановлении Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Для проведения категорирования объектов уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации – Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (подпункт 47 пункта 5 постановления Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области») формирует перечень объектов, подлежащих категорированию.

Для включения объекта ТЭК в перечень необходимо направить в Министерство в произвольной форме заявку с приложением вышеуказанных исходных данных, определенных порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 459.

Перечень объектов, подлежащих категорированию, рассматривается на заседании антитеррористической комиссии в субъекте Российской Федерации и утверждается высшим должностным лицом субъекта Российской Федерации (руководителем высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации).

На территории Свердловской области работа региональной антитеррористической комиссии, созданной на основании Указа Губернатора Свердловской области от 12.03.2001 № 159-УГ, осуществляется на основании положения об антитеррористической комиссии Свердловской области, утвержденного Указом Губернатора Свердловской области от 08.09.2004

№ 644-УГ, а состав комиссии утвержден распоряжением Губернатора Свердловской области от 27.07.2012 № 305-РГ.

Для проведения категорирования объекта, после получения от Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области уведомления о включении в перечень объектов ТЭК, расположенных на территории Свердловской области, подлежащих категорированию, субъектом ТЭК в установленные сроки создается комиссия по категорированию объектов ТЭК в состав которой включаются:

- руководитель субъекта ТЭК, который одновременно возглавляет комиссию по категорированию объекта ТЭК;

- работники объекта, являющиеся специалистами в области основного технологического оборудования, технологической (промышленной) и пожарной безопасности, контроля за опасными веществами и материалами, учета опасных веществ и материалов, а также в области инженерно-технических средств охраны и защиты информации;

- представители режимно-секретного отдела и подразделения безопасности (в случае их наличия);

- представители органов местного самоуправления (по согласованию);

- представители Управления гражданской защиты Главного управления Министерства по чрезвычайным ситуациям России по Свердловской области (по согласованию);

- представители Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Свердловской области (по согласованию);

- представители Главного управления Министерства внутренних дел России по Свердловской области (по согласованию);

- представители Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (по согласованию);

- представители иных экспертных организаций для анализа уязвимости производственно-технологического процесса и выявления критических элементов объекта, оценки антитеррористической защищенности объекта и социально-экономических последствий совершения на объекте террористического акта (по согласованию).

Решение комиссии оформляется актом, который является основанием для внесения субъектом ТЭК в проект паспорта безопасности объекта данных об отнесении объекта к соответствующей категории опасности или подтверждения (изменения) категории опасности объекта.

В паспорте безопасности объекта ТЭК отражаются характеристика объекта, возможные последствия в результате совершения акта незаконного вмешательства, категория объекта, состояние системы его инженерно-технической, физической защиты, пожарной безопасности, а также содержатся соответствующие выводы и рекомендации. Паспорт безопасности объекта ТЭК содержит мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности объекта, реализуемые субъектами топливно-энергетического комплекса.

Следует отметить, что информация, содержащаяся в паспортах безопасности объектов топливно-энергетического комплекса, является информацией, доступ к которой ограничен.

Одновременно обращаю Ваше внимание на то, что согласно пункту 7 правил актуализации паспорта безопасности объекта ТЭК, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 460 (далее – Правила), субъект ТЭК каждые 3 года, начиная с года, следующего за годом утверждения паспорта, уведомляет в письменной форме Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области и в Главное управление Министерства внутренних дел России по Свердловской области об отсутствии оснований для проведения актуализации паспорта.

Необходимость в актуализации паспорта безопасности объекта возникает в случае изменения (пункт 3 Правил):

- а) основного вида деятельности объекта;
- б) общей площади и периметра территории объекта;
- в) количества потенциально опасных участков и критических элементов на объекте;
- г) моделей нарушителей в отношении объекта;
- д) базовых угроз для критических элементов объекта;
- е) компонентов организации охраны и защиты объекта (в том числе пропускного и внутриобъектового режимов) и инженерно-технических средств его охраны (в соответствии с требованиями обеспечения безопасности объектов и требованиями антитеррористической защищенности объектов), оказывающих влияние на эффективность системы физической защиты объекта.

Дополнительно отмечу, что согласно пункту 2 статьи 12 Федерального закона от 21 июля 2011 года № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» субъекты ТЭК обязаны:

- 1) незамедлительно информировать согласно правилам, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 02.10.2013 № 861 «Об утверждении правил информирования субъектами топливно-энергетического комплекса об угрозах совершения и о совершении актов незаконного вмешательства на объектах топливно-энергетического комплекса»;
- 2) выполнять предписания, постановления должностных лиц уполномоченных федеральных органов исполнительной власти об устранении нарушений требований обеспечения безопасности объектов топливно-энергетического комплекса и требований антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса;
- 3) оказывать содействие в выявлении, предупреждении и пресечении актов незаконного вмешательства, а также в ликвидации их последствий, установлении причин и условий их совершения;
- 4) осуществлять комплекс специальных мер по безопасному функционированию объектов топливно-энергетического комплекса, локализации и уменьшению последствий чрезвычайных ситуаций;
- 5) обеспечивать готовность объектов топливно-энергетического комплекса к локализации и уменьшению последствий потенциальных чрезвычайных ситуаций, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в случае их возникновения посредством осуществления мероприятий, предусмотренных настоящим Федеральным законом, с учетом особенностей, установленных иными федеральными законами.

Соблюдение требований обеспечения безопасности объектов ТЭК и требований антитеррористической защищенности объектов ТЭК является обязанностью руководителей субъектов ТЭК.

При этом обращаю Ваше внимание на то, что согласно статье 20.30. Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК, а равно воспрепятствование соблюдению указанных требований должностными лицами, в том числе руководителями субъекта ТЭК, если эти действия не содержат уголовно наказуемого деяния, - влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей или дисквалификацию на срок от шести месяцев до трех лет.

Также согласно статье 217.1. Уголовного кодекса Российской Федерации нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, если это деяние повлекло по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека или причинение крупного ущерба наказывается штрафом в размере до восьмидесяти тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до шести месяцев, либо ограничением свободы на срок до трех лет, либо лишением свободы на тот же срок с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового.

То же деяние, повлекшее по неосторожности смерть человека, наказывается лишением свободы на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового.

Принимая во внимание вышеизложенное, прошу Вас активизировать работу по категорированию объектов ТЭК и обеспечить контроль за направлением руководителями ТЭК заявок на включение в перечень объектов, подлежащих категорированию.

Одновременно прошу Вас в формате MS-Excel направить в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области **в срок до 15 марта 2016 года** по электронной почте: s.kononova@egov66.ru, информацию об объектах топливно-энергетического комплекса (отопительные котельные и участки тепловых сетей), расположенных на территории Вашего муниципального образования, в том числе подлежащих категорированию и соответствующих критериям приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 10.02.2012 № 48 «Об утверждении методических рекомендаций по включению объектов топливно-энергетического комплекса в перечень объектов, подлежащих категорированию».

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Министр

Н.Б. Смирнов

Светлана Борисовна Кононова
(343) 312-00-12 (доб. 809)

Приложение 1 к письму
от 08.02.2016 № 11-01-81 / 822

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов ТЭК (отопительных котельных и участков тепловых сетей), расположенных на территории
Муниципального образования _____
и подлежащих категорированию по состоянию на 01 февраля 2016 года

№, п/п	Наименование объекта ТЭК	Адрес расположения объекта ТЭК	Собственность (М - муниципальная, В - ведомственная)	Параметры объекта ТЭК (мощность (МВт) или протяженность (км))	Наименование эксплуатирующей организации	Право эксплуатации (договор аренды, концессии, хозяйственного ведения, оперативного управления)
1	2	3	4	5	6	7
I. Отопительные котельные						
1						
2						
...						
II. Участки тепловых сетей						
1						
2						
...						

Приложение 2 к письму
от 08.02.2016 № 11-01-81/222

Сведения о количестве теплоисточников и протяженности тепловых сетей, расположенных на территории
Муниципального образования _____
и подлежащих категорированию по состоянию на 01 февраля 2016 года

Количество теплоисточников, указанное в статистической форме отчетности 1-ЖКХ (зима)	Протяженность тепловых сетей, указанное в статистической форме отчетности 1-ЖКХ (зима)	Количество объектов ТЭК, подлежащих категорированию		Количество объектов ТЭК, по которым проведено категорирование и присвоена категория опасности		
		теплоисточников	участков тепловых сетей	теплоисточников	участков тепловых сетей	категория опасности
ед.	км	ед.	ед.	ед.	ед.	ед.
1	2	3		4	5	6
						7