



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

АДМИНИСТРАЦИЯ ДОЛЖАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.08.2017
пгт. Долгое

№_666

В соответствии с Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 № 103 «Об утверждении правил готовности к отопительному периоду»,

Администрация Должанского района ПОСТАНОВЛЯЕТ :

1. Утвердить состав комиссии по проверке готовности сетевой и теплоснабжающей организации ООО «Газпромэнерго» участок Орловский к отопительному периоду 2017-2018 гг. согласно приложению № 1.

2. Утвердить программу проведения проверки готовности к отопительному периоду 2017-2018 гг. теплоснабжающей организации ООО «Газпромэнерго» участок Орловский и потребителей тепловой энергии согласно приложению № 2.

3. Обнародовать настоящее постановление в установленном порядке и разместить на официальном сайте Должанского района в сети «Интернет»

Глава администрации
Должанского района

Б. Н. Макашов

Состав комиссии по проверке готовности сетевой и
теплоснабжающей организации ООО «Газпромэнерго» участок
Орловский к отопительному периоду 2017-2018 гг.

Председатель комиссии: Половых И.В.- глава городского поселения
Долгое

Члены комиссии:

Жиронкина Н.Ю.- и. о. начальника отдела городского поселения
администрации района

Гранкина Г.А- начальник отдела архитектуры, строительства и ЖКХ
администрации района

Савенков А.В.- специалист отдела архитектуры, строительства и ЖКХ
администрации района

Павлов И.Ю. –Генеральный директор управляющей компании ООО
«Рассвет» (по согласованию)

Шишкин А.В.- Инженер-энергетик ЦФ ОО «Газпромэнерго» (по
согласованию)

Бахтурин А.С. –старший государственный инспектор Приокского
Управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и
атомному надзору (Ростехнадзора) Орловской области (по согласованию).

**Программа
проведения проверки готовности к отопительному периоду 2017-2018 гг.
теплоснабжающей организации ООО «Газпромэнерго» участок Орловский и
потребителей тепловой энергии**

1. Объекты, подлежащие проверке:

- котельная и тепловые сети ООО «Газпромэнерго»
- жилые дома ООО «Рассвет»
- жилые дома при непосредственном способе управления;

1.1 потребители тепловой энергии:

наименование	требования по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих и тепловых организаций	срок проведения проверки
<p>-жилые дома ООО «Рассвет»: 1. пгт. Долгое ул. Калинина, д.39 2. пгт. Долгое ул. Калинина, д.41 3. пгт. Долгое ул. Калинина, д.62 4. пгт. Долгое ул. Калинина, д.64 5. пгт. Долгое ул. Калинина, д.66 6. пгт. Долгое ул. Ленина, д.22 7. пгт. Долгое ул. Ленина, д.31 8. пгт. Долгое ул. Ленина, д.32 9. пгт. Долгое ул. Ленина, д.34 10. пгт. Долгое ул. Ленина, д.29 11. пгт. Долгое ул. Ленина, д.30 12. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.2 13. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.4 14. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.6 15. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.8 16. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.13 17. пгт. Долгое ул. Калинина, д.49 18. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.1а 19. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.5 20. пгт. Долгое ул. Ленина, д.11</p> <p>-жилые дома при непосредственном способе управления 21. пгт. Долгое ул. Ленина, д.33 22. пгт. Долгое ул. Ленина, д.36 23. пгт. Долгое ул. Ленина, д.37 24. пгт. Долгое ул. Свердлова, д.34 25. пгт. Долгое ул. Калинина, д.51 26. пгт. Долгое ул. Калинина, д.53 27. пгт. Долгое ул. Газопроводская, д.9</p> <p>-объекты социальной сферы: 28. БДОУ детский сад «Сказка»</p>	<p>1) устранение выявленных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, нарушений в тепловых и гидравлических режимах тепловых энергоустановок; 2) проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок; 3) разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятия по их внедрению; 4) выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения; 5) состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии; 6) состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов; 7) состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов; 8) наличие и работоспособность приборов учета, работоспособность автоматических регуляторов при их наличии; 9) работоспособность защиты систем теплопотребления; 10) наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности; 11) отсутствие прямых соединений</p>	<p>с 14 августа 2017 по 15 сентября 2017 года</p>

<p>29 БОУ «Должанская сош» 30 БУЗ ОО «Должанская ЦРБ» 31 БОУ Должанского района Орловской области ДОД «Должанская школа искусств» 32 БОУ ДОД ДЮСШ</p>	<p>оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией; 12) плотность оборудования тепловых пунктов; 13) наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов; 14) отсутствие задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель; 15) наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок; 16) проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность; 17) надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий.</p>	
--	--	--

1.2. теплоснабжающие и сетевые организации:

наименование	требования по готовности к отопительному периоду для теплоснабжающих и тепловых организаций	срок проведения проверки
<p>-котельная и тепловые сети ООО «Газпромэнерго»</p>	<p>1) наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном Законом о теплоснабжении; 2) готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения; 3) соблюдение критериев надёжности теплоснабжения, установленных техническими регламентами; 4) наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии; 5) функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб, а именно: -укомплектованность указанных служб персоналом; -обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами, первичными средствами пожаротушения; 6) проведение наладки принадлежащих им тепловых сетей; 7) организация контроля режимов потребления тепловой энергии; 8) обеспечение качества теплоносителей; 9) организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии; 10) обеспечение проверки качества строительства принадлежащих им тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии с Законом о теплоснабжении; 11) обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и</p>	<p>с 14.08.17 по 01.10.2017</p>

	<p>надёжного теплоснабжения потребителей тепловой энергии, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none">-готовность систем приёма и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи;-соблюдение водно-химического режима;-отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверхресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации;-наличие графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей;-наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов;-наличие порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтностроительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления;-проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей;-выполнение утверждённого плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения;-выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии;-наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива; <p>12) наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями;</p> <p>13)отсутствие не выполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надёжность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления;</p> <p>14) работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.</p> <p>14 В отношении объектов по производству тепловой и электрической энергии в режиме комбинированной выработки проверяется только наличие документа о готовности к отопительному сезону, полученного в соответствии с законодательством об электроэнергетике.</p> <p>15. К обстоятельствам, при несоблюдении которых в отношении теплоснабжающих и теплосетевых организаций составляется акт с приложением Перечня с указанием сроков устранения замечаний.</p>	
--	--	--