



РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

24.04.2023

№ 244-РП

г. Екатеринбург

Об итогах отопительного периода 2022/2023 года и подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и электроэнергетического комплексов Свердловской области к работе в отопительный период 2023/2024 года

В соответствии со статьями 11, 12 и 14 Областного закона от 4 ноября 1995 года № 31-ОЗ «О Правительстве Свердловской области», в целях анализа результатов прохождения отопительного периода 2022/2023 года и организации подготовки жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и электроэнергетического комплексов Свердловской области к работе в отопительный период 2023/2024 года:

1. Принять к сведению информацию об итогах отопительного периода 2022/2023 года (приложение № 1).

2. Одобрить план мероприятий по подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и электроэнергетического комплексов Свердловской области к работе в отопительный период 2023/2024 года (приложение № 2).

3. Управляющим администрациями управленческих округов Свердловской области:

1) организовать мониторинг хода подготовки к отопительному периоду 2023/2024 года жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований, входящих в состав управленческих округов Свердловской области;

2) ежемесячно, с 1 июля по 1 ноября 2023 года, информировать Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области о ходе подготовки к отопительному периоду 2023/2024 года жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований, входящих в состав управленческих округов Свердловской области.

4. Министерству промышленности и науки Свердловской области:

1) организовать мониторинг хода подготовки теплоисточников и коммунальных сетей промышленных предприятий, осуществляющих теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы, к отопительному периоду 2023/2024 года;

2) ежемесячно, с 1 июля по 1 ноября 2023 года, информировать Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области о ходе подготовки теплоисточников и коммунальных сетей

промышленных предприятий, осуществляющих теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы, к отопительному периоду 2023/2024 года.

5. Министерству образования и молодежной политики Свердловской области, Министерству социальной политики Свердловской области, Министерству здравоохранения Свердловской области и Министерству культуры Свердловской области:

1) организовать мониторинг хода подготовки к отопительному периоду 2023/2024 года подведомственных государственных учреждений Свердловской области, финансируемых из областного бюджета (далее – подведомственные учреждения);

2) ежемесячно, с 1 июля по 1 ноября 2023 года, информировать Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области о ходе подготовки подведомственных учреждений к отопительному периоду 2023/2024 года;

3) до 15 сентября 2023 года совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – муниципальные образования), и единой теплоснабжающей организацией, с которой в соответствующей системе теплоснабжения заключены договор теплоснабжения, договор поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя и (или) договор оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя, обеспечить выполнение подведомственными учреждениями необходимых мероприятий в соответствии с требованиями Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила оценки готовности), с составлением актов оценки готовности к отопительному периоду (далее – акт готовности) и выдачей на их основании паспортов готовности к отопительному периоду 2023/2024 года.

6. Министерству энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области:

1) организовать мониторинг хода подготовки муниципальных образований к отопительному периоду 2023/2024 года;

2) в период с 1 сентября по 15 ноября 2023 года во взаимодействии с Уральским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Уральское управление Ростехнадзора) организовать мониторинг выполнения органами местного самоуправления муниципальных образований требований Правил оценки готовности в части выдачи паспортов готовности к отопительному периоду 2023/2024 года.

7. Департаменту государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области:

1) осуществлять контроль готовности жилищного фонда к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года при проведении плановых и внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий;

2) еженедельно, с 1 августа по 15 сентября 2023 года, информировать Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области о наличии паспортов готовности к отопительному периоду 2023/2024 года жилых многоквартирных домов в муниципальных образованиях;

3) осуществлять взаимодействие с Уральским управлением Ростехнадзора по вопросу оценки готовности жилых многоквартирных домов к работе в отопительный период 2023/2024 года в рамках выдачи паспортов готовности к отопительному периоду муниципальным образованиям в соответствии с Правилами оценки готовности.

8. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований:

1) до 29 мая 2023 года:

подвести итоги отопительного периода 2022/2023 года и разработать планы мероприятий по подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2023/2024 года с учетом проблем, выявленных в ходе отопительного периода 2022/2023 года, а также при проверках Уральским управлением Ростехнадзора готовности муниципальных образований к отопительному периоду 2022/2023 года;

обеспечить представление в Уральское управление Ростехнадзора планов-графиков работы комиссий органов местного самоуправления муниципальных образований по проверке готовности к отопительному периоду 2023/2024 года теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии, котельных, электрических и тепловых сетей на территориях муниципальных образований;

представить в Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области:

планы-графики подготовки жилищного фонда и его инженерного оборудования к отопительному периоду 2023/2024 года (далее – план-график подготовки жилищного фонда);

графики прекращения предоставления коммунальных услуг в связи с подготовкой жилищного фонда к отопительному периоду 2023/2024 года;

копии программ проведения проверок готовности потребителей тепловой энергии, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года, утвержденных руководителями органов местного самоуправления муниципальных образований;

2) в период с 3 июля по 15 сентября 2023 года обеспечить представление в Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области еженедельных отчетов об исполнении планов-графиков подготовки жилищного фонда, а также о выдаче паспортов готовности жилых многоквартирных домов к отопительному периоду 2023/2024 года;

3) обеспечить контроль за целевым использованием средств местных бюджетов, направляемых для подготовки муниципального жилищного фонда, муниципальных объектов социальной сферы и коммунальной инфраструктуры к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года;

4) обеспечить своевременное проведение муниципальными учреждениями и муниципальными предприятиями жилищно-коммунального хозяйства текущих расчетов за потребленные топливно-энергетические ресурсы и коммунальные услуги;

5) предусмотреть обеспечение теплоисточников, находящихся в муниципальной собственности и осуществляющих теплоснабжение жилых домов и объектов социальной сферы, вторыми независимыми источниками электроснабжения и котлами, обеспечивающими работу на резервном топливе;

6) до 15 сентября 2023 года обеспечить создание: запасов основного и резервного топлива в соответствии с установленными нормативами на теплоисточниках, находящихся в муниципальной собственности и осуществляющих теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы;

запасов материально-технических ресурсов в соответствии с установленными нормативами для ликвидации аварийных ситуаций в муниципальном жилищном фонде, на объектах и сетях коммунальной инфраструктуры;

7) обеспечить погашение к началу отопительного периода 2023/2024 года муниципальными учреждениями задолженности за ранее поставленные топливно-энергетические ресурсы и оказанные коммунальные услуги;

8) до 15 сентября 2023 года завершить подготовку к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года жилищного фонда, объектов социальной сферы, объектов и сетей коммунальной инфраструктуры с обязательной промывкой тепловых систем;

9) до 15 сентября 2023 года организовать в соответствии с требованиями регламентирующих документов обучение и прохождение проверки знаний:

членов комиссий муниципальных образований, участвующих в оценке готовности к отопительному периоду 2023/2024 года теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей тепловой энергии;

персонала муниципальных организаций, ответственного за электрохозяйство, исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;

10) обеспечить привлечение представителей Уральского управления Ростехнадзора к работе в комиссиях муниципальных образований по проверке готовности к отопительному периоду 2023/2024 года в рамках выполнения требований Правил оценки готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций, потребителей тепловой энергии;

11) до 15 ноября 2023 года совместно с заинтересованными исполнительными органами государственной власти Свердловской области и во взаимодействии с Уральским управлением Ростехнадзора выполнить необходимые мероприятия для получения паспорта готовности муниципального образования к отопительному периоду 2023/2024 года в соответствии с Правилами оценки готовности;

12) обеспечить своевременное и качественное обслуживание внутридомового газового и печного оборудования;

13) организовать своевременную и бесперебойную поставку топливно-энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения населения, осуществляющие теплоснабжение и водоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы;

14) обеспечить актуализацию программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры и схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

15) продолжить работу по выявлению бесхозных объектов жилищно-коммунального хозяйства, а также обеспечить регистрацию прав государственной (муниципальной) собственности на объекты жилищно-коммунального хозяйства, в том числе бесхозные;

16) обеспечить получение разрешений на допуск в эксплуатацию в органе федерального государственного энергетического надзора вновь построенных и (или) не введенных в установленном порядке энергоустановок;

17) обеспечить реализацию в установленные сроки графиков передачи в концессию объектов жилищно-коммунального хозяйства всех государственных и муниципальных унитарных предприятий, управление которыми было признано неэффективным;

18) обеспечить доведение настоящего распоряжения до руководителей организаций, имеющих на своем балансе или в управлении жилищный фонд и объекты социальной сферы, а также объекты и сети коммунальной инфраструктуры, теплоснабжающих и теплосетевых организаций, осуществляющих производственную деятельность на территориях муниципальных образований.

9. Рекомендовать руководителям организаций, имеющих на своем балансе или в управлении жилищный фонд и объекты социальной сферы, а также объекты и сети коммунальной инфраструктуры:

1) до 29 мая 2023 года подвести итоги отопительного периода 2022/2023 года и разработать планы мероприятий по подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в отопительный период 2023/2024 года с учетом проблем, выявленных в ходе отопительного периода 2022/2023 года;

2) обеспечить:

погашение к началу отопительного периода 2023/2024 года задолженности перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов, в том числе путем подписания с ресурсоснабжающими организациями соглашений о реструктуризации и взыскания задолженности по оплате коммунальных услуг с потребителей;

своевременность текущих расчетов за потребленные топливно-энергетические ресурсы и коммунальные услуги;

котельные, осуществляющие теплоснабжение жилых домов и объектов социальной сферы, вторыми независимыми источниками электроснабжения и котлами, обеспечивающими работу на резервном топливе;

своевременное и качественное обслуживание внутридомового газового и печного оборудования;

представление органам местного самоуправления муниципальных образований:

сведений о ходе подготовки объектов и сетей коммунальной инфраструктуры, расположенных на их территории, к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года по установленным формам;

планов-графиков подготовки жилищного фонда;

графиков прекращения предоставления коммунальных услуг в связи с проведением ремонтных работ по подготовке жилищного фонда к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года;

в период с 1 августа по 15 сентября 2023 года еженедельных отчетов по исполнению планов-графиков подготовки жилищного фонда и сведений о паспортах готовности жилых многоквартирных домов к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года;

3) обеспечить создание:

запасов основного и резервного топлива в соответствии с установленными нормативами в котельных, осуществляющих теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы, к началу отопительного периода 2023/2024 года;

необходимых запасов материально-технических ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций в жилищном фонде, на объектах и сетях коммунальной инфраструктуры;

4) до 15 сентября 2023 года организовать в соответствии с требованиями регламентирующих документов обучение и прохождение проверки знаний персонала, ответственного за электрохозяйство, исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;

5) до 15 сентября 2023 года завершить подготовку жилищного фонда, объектов социальной сферы, объектов и сетей коммунальной инфраструктуры к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года с обязательной промывкой тепловых систем;

6) организовать своевременную и бесперебойную поставку топливно-энергетических ресурсов на объекты жизнеобеспечения населения, осуществляющие теплоснабжение и водоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы.

10. Рекомендовать руководителям теплоснабжающих и теплосетевых организаций, осуществляющих производственную деятельность на территории Свердловской области:

1) организовать проведение необходимых мероприятий по подготовке объектов теплоснабжения Свердловской области к работе в отопительный период 2023/2024 года и обеспечить готовность теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года в установленные сроки;

2) в срок до 1 июня 2023 года представить в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области планы подготовки теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года, графики поставки и закладки топлива;

3) предусмотреть обеспечение источников тепловой энергии вторыми независимыми источниками электроснабжения и котлами, обеспечивающими работу на резервном топливе;

4) до 15 сентября 2023 года организовать в соответствии с требованиями регламентирующих документов обучение и прохождение проверки знаний персонала, ответственного за электрохозяйство, исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок;

5) обеспечить выполнение мероприятий в соответствии с требованиями Правил оценки готовности и получение паспортов готовности к отопительному периоду 2023/2024 года;

6) обеспечить представление органам местного самоуправления муниципальных образований сведений по подготовке объектов и сетей коммунальной инфраструктуры, расположенных на их территории, к работе в отопительный период 2023/2024 года по установленным формам.

11. Рекомендовать руководителям субъектов электроэнергетики, осуществляющих производственную деятельность на территории Свердловской области:

1) организовать проведение необходимых мероприятий по подготовке энергетического комплекса Свердловской области к работе в отопительный период 2023/2024 года и обеспечить готовность субъектов электроэнергетики, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года в установленные сроки;

2) в срок до 1 июня 2023 года представить в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области планы подготовки субъектов электроэнергетики, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года, графики поставки и закладки топлива;

3) предусмотреть обеспечение теплоисточников, осуществляющих теплоснабжение жилых домов и объектов социальной сферы, вторыми независимыми источниками электроснабжения и котлами, обеспечивающими работу на резервном топливе;

4) обеспечить выполнение мероприятий в соответствии с требованиями Правил оценки готовности для объектов по производству электрической энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, производящих электрическую энергию суммарной установленной мощностью менее 25 МВт и являющихся теплоснабжающими организациями в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

5) обеспечить выполнение мероприятий в соответствии с Правилами оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон и проведения мониторинга риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10.05.2017 № 543 «О порядке оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон и проведения мониторинга риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики», для объектов по производству электрической энергии,

функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, производящих электрическую энергию суммарной установленной мощностью 25 МВт и более и осуществляющих теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы;

б) обеспечить представление органам местного самоуправления муниципальных образований сведений по подготовке объектов и сетей коммунальной инфраструктуры, расположенных на их территории, к работе в отопительный период 2023/2024 года по установленным формам.

12. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Заместителя Губернатора Свердловской области С.В. Швиндта.

13. Настоящее распоряжение опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности
Губернатора Свердловской области



А.В. Шмыков

ИНФОРМАЦИЯ **об итогах отопительного периода 2022/2023 года**

Проведение подготовительных работ к отопительному периоду 2022/2023 года осуществлялось в соответствии с распоряжением Правительства Свердловской области от 13.05.2022 № 193-РП «Об итогах отопительного периода 2021/2022 года и подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и электроэнергетического комплексов Свердловской области к работе в отопительный период 2022/2023 года».

По данным государственной статистической отчетности, по форме 1-ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях» по состоянию на 1 ноября 2022 года готовность объектов жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области к работе в условиях отопительного периода 2022/2023 года по основным показателям составила: жилищный фонд – 100% от общего задания на летнюю ремонтную кампанию, котельные – 100%, центральные тепловые пункты – 100%, тепловые сети (в двухтрубном исполнении) – 100%, водопроводные сети – 100%.

Запас топлива для муниципальных котельных, обеспечивающих теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы, по состоянию на 1 ноября 2022 года составил:

- 1) 76,3 тыс. тонн угля в расчете на 90 дней при нормативе 43,3 тыс. тонн (на 1 ноября 2021 года – 55,2 тыс. тонн в расчете на 67 дней);
- 2) 1,9 тыс. тонн жидкого топлива в расчете на 61 день при нормативе 1,1 тыс. тонн (на 1 ноября 2021 года – 2,0 тыс. тонн в расчете на 53 дня).

В период прохождения отопительного периода 2022/2023 года поставки котельного топлива осуществлялись стабильно.

Запас материально-технических резервов для ликвидации аварийных ситуаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства по состоянию на 1 ноября 2022 года составил 100,6% от плановых показателей (на 1 ноября 2021 года – 116,3%). Созданный запас материально-технических ресурсов позволил оперативно устранять возникавшие технологические нарушения.

По данным Департамента государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области, паспорта готовности к эксплуатации в отопительный период 2022/2023 года получили 98,1% от общего количества жилых многоквартирных домов (в 2021 году – 99,9%).

По данным Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Уральское управление Ростехнадзора), в соответствии с Правилами оценки готовности

к отопительному периоду, утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» (далее – Правила оценки готовности), паспорта готовности муниципальных образований к отопительному периоду получили 70 из 92 подлежащих проверке муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – муниципальные образования) (на 15 ноября 2021 года – 71 муниципальное образование).

В соответствии с пунктом 11 Правил оценки готовности в случае устранения муниципальным образованием замечаний, выявленных Уральским управлением Ростехнадзора, проводится повторная проверка, по результатам которой выдается новый акт готовности к отопительному периоду (после 15 ноября паспорт готовности не выдается).

В последующем 8 муниципальных образований устранили выявленные Уральским управлением Ростехнадзора замечания и получили акты готовности к отопительному периоду 2022/2023 года.

Полное подключение жилищного фонда и объектов социальной сферы, расположенных в муниципальных образованиях, к системам централизованного теплоснабжения было осуществлено 3 ноября 2022 года, последним завершил подключение Тавдинский городской округ (в 2021 году последними завершили подключение 30 сентября 2021 года Серовский городской округ, Арамильский городской округ Свердловской области и муниципальное образование «город Екатеринбург»). По данным федерального государственного бюджетного учреждения «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», в соответствии со статьей 5 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», отопительный период на территории Свердловской области в 2022 году начался 30 сентября – 1 октября (на северных территориях Свердловской области – 9–12 сентября). Подключение жилищного фонда и объектов социальной сферы к системам централизованного теплоснабжения в нормативные сроки осуществили 74 муниципальных образования.

Не уложились в нормативные сроки следующие муниципальные образования: Качканарский городской округ Свердловской области произвел подключение 10 сентября 2022 года с опозданием на 1 день, городской округ Староуткинск и городской округ Пелым произвели подключение 15 сентября 2022 года с опозданием на 3 дня, Тавдинский городской округ произвел подключение 3 октября 2022 года с опозданием на 3 дня, Бисертский городской округ произвел подключение 17 сентября 2022 года с опозданием на 5 дней, Нижнетуринский городской округ произвел подключение 16 сентября 2022 года с опозданием на 7 дней, Городской округ Верхняя Тура произвел подключение 17 сентября 2022 года с опозданием на 7 дней, городское поселение Верхние Серги Нижнесергинского муниципального района Свердловской области произвело

подключение 20 сентября 2022 года с опозданием на 8 дней, Верхнесалдинский городской округ и город Нижний Тагил произвели подключение 21 сентября 2022 года с опозданием на 8 дней, городской округ «Город Лесной» Свердловской области произвел подключение 23 сентября 2022 года с опозданием на 10 дней, городской округ Нижняя Салда и городской округ Красноуральск произвели подключение 25 сентября 2022 года с опозданием на 12 дней, Шалинский городской округ и Нижнесергинское городское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области произвели подключение 26 сентября 2022 года с опозданием на 14 дней, городской округ Ревда произвел подключение 28 сентября 2022 года с опозданием на 14 дней, городской округ Среднеуральск произвел подключение 26 сентября 2022 года с опозданием на 15 дней, городской округ Первоуральск произвел подключение 27 сентября 2022 года с опозданием на 15 дней, Кленовское сельское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области произвело подключение 28 сентября 2022 года с опозданием на 16 дней, Кушвинский городской округ произвел подключение 28 сентября 2022 года с опозданием на 18 дней (в 2021 году 71 муниципальное образование осуществили подключение жилищного фонда и объектов социальной сферы к системам централизованного теплоснабжения в нормативные сроки).

В целом в Свердловской области отопительный период 2022/2023 года проведен организованно, без серьезных аварийных ситуаций.

По данным государственного казенного учреждения Свердловской области «Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в Свердловской области», с начала отопительного периода 2022/2023 года в период с 1 октября 2022 года по 26 марта 2023 года на территориях муниципальных образований произошло 769 технологических нарушений в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в том числе продолжительностью свыше суток – 38 технологических нарушений (за аналогичный период предыдущего отопительного периода (далее – аналогичный период) – 423 и 26 соответственно).

По типам технологические нарушения распределяются: на тепловых сетях – 230, свыше суток – 3 (за аналогичный период – 85/0), на водопроводных сетях – 250, свыше суток – 24 (за аналогичный период – 152/19), на канализационных сетях – 2, свыше суток – 0 (за аналогичный период – 5/0), на электрических сетях – 277, свыше суток – 7 (за аналогичный период – 167/6), на газовых сетях – 10, свыше суток – 4 (за аналогичный период – 14/1).

Основными причинами технологических нарушений в отопительном периоде 2022/2023 года являются:

- 1) нестабильная температура наружного воздуха при позднем установлении постоянного снежного покрова, что привело к неравномерному промерзанию грунта, и, как следствие, к его подвижкам и порывам на коммунальных сетях;
- 2) значительный износ основных фондов коммунальной инфраструктуры;
- 3) увеличение стоимости материалов и выполнения работ при текущем объеме выделенных средств на подготовку и прохождение отопительного периода.

В целом по Свердловской области количество технологических нарушений на объектах жилищно-коммунального хозяйства и коммунальных сетях

в указанный период в сравнении с аналогичным периодом увеличилось на 81,2%, в том числе количество технологических нарушений, на устранение которых потребовалось более суток, на 46,1%.

Для устранения технологических нарушений в организациях жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований по состоянию на 26 марта 2023 года создано 1050 аварийных бригад в составе 5762 человек и 1829 единиц техники.

Запас материально-технических ресурсов, предназначенный для ликвидации аварийных ситуаций на объектах и сетях жилищно-коммунального хозяйства, в муниципальных образованиях, организациях жилищно-коммунального хозяйства и на промышленных предприятиях, имеющих на своем балансе жилищный фонд, объекты и сети коммунальной инфраструктуры, по состоянию на 31 марта 2022 года составил 101,4% от установленного задания (в 2022 году – 102,1%).

Наличие подготовленных аварийных бригад, оснащенных необходимой специальной техникой и оборудованием, а также созданный запас материально-технических ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций в сфере жилищно-коммунального хозяйства позволяют устранять технологические нарушения, возникающие на объектах и сетях коммунальной инфраструктуры, в кратчайшие сроки без серьезных последствий для жизнедеятельности населения.

По состоянию на 26 марта 2023 года в муниципальных образованиях оставалось:

1) 34,1 тыс. тонн угля в расчете на 40 дней при нормативе 43,3 тыс. тонн (на 24 марта 2022 года – 50,8 тыс. тонн в расчете на 62 дня);

2) 1,0 тыс. тонн жидкого топлива в расчете на 31 день при нормативе 1,1 тыс. тонн (на 24 марта 2022 года – 1,6 тыс. тонн в расчете на 47 дней).

Данное количество топлива обеспечит предоставление населению коммунальной услуги по теплоснабжению надлежащего качества до завершения отопительного периода.

ПЛАН
мероприятий по подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы,
коммунального и электроэнергетического комплексов Свердловской области
к работе в отопительный период 2023/2024 года

Но- мер стро- ки	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
1	2	3	4
1.	Подведение итогов отопительного периода 2022/2023 года, разработка планов мероприятий по подготовке к работе в отопительный период 2023/2024 года с учетом имевших место в предыдущем отопительном периоде недостатков и обязательным проведением гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей	до 29 мая 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – муниципальные образования) (по согласованию), руководители субъектов электроэнергетики (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)
2.	Составление и согласование с поставщиками топливно-энергетических ресурсов графиков закладки топлива на склады электростанций	до 1 июня 2023 года	руководители субъектов электроэнергетики (по согласованию)
3.	Составление и согласование с поставщиками топливно-энергетических ресурсов графиков поставок котельного топлива на котельные и склады муниципальных образований и организаций, обеспечивающих	до 1 июня 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)

1	2	3	4
	теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы		
4.	Представление в Департамент государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области:		органы местного самоуправления муниципальных образований
5.	планов-графиков подготовки жилищного фонда и его инженерного оборудования к отопительному периоду 2023/2024 года	до 29 мая 2023 года	(по согласованию), руководители организаций*
6.	графиков прекращения предоставления коммунальных услуг в связи с подготовкой жилищного фонда к отопительному периоду 2023/2024 года	до 29 мая 2023 года	(по согласованию)
7.	программ проведения проверок готовности потребителей тепловой энергии, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года, утвержденных руководителями органов местного самоуправления муниципальных образований	до 29 мая 2023 года	
8.	Организация мониторинга хода подготовки муниципальных образований к отопительному периоду 2023/2024 года	с июля по ноябрь 2023 года	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области
9.	Организация мониторинга выполнения органами местного самоуправления муниципальных образований требований Правил оценки готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»	с 1 августа по 15 ноября 2023 года	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Уральское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

1	2	3	4
	(далее – Правила оценки готовности)		(далее – Уральское управление Ростехнадзора) (по согласованию)
10.	Информирование Правительства Свердловской области о ходе подготовки жилищного фонда, объектов социальной сферы, коммунального и электроэнергетического комплексов Свердловской области к работе в отопительный период 2023/2024 года и включении теплоснабжения (на оперативных совещаниях Правительства Свердловской области)	с августа по ноябрь 2023 года (по мере необходимости)	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, Министерство здравоохранения Свердловской области, Министерство культуры Свердловской области, Министерство образования и молодежной политики Свердловской области, Министерство промышленности и науки Свердловской области, Министерство социальной политики Свердловской области
11.	Организация в соответствии с требованиями регламентирующих документов обучения и прохождения проверки знаний обслуживающим персоналом муниципальных организаций (постановление Правительства Российской Федерации от 25.10.2019 № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»;	до 15 сентября 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)

1	2	3	4
	приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12.08.2022 № 811 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии»)		
12.	Проверка готовности жилищного фонда к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года с оформлением паспортов готовности к отопительному периоду (далее – паспорт готовности) (в соответствии с Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27.09.2003 № 170 «Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда»)	до 15 сентября 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)
13.	Сбор и представление информации о:		органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители субъектов электроэнергетики (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)
14.	планировании работ по подготовке к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года жилищного фонда, теплоисточников и коммунальных сетей	до 29 мая 2023 года	муниципальных образований (по согласованию), руководители субъектов электроэнергетики (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)
15.	выполнении графиков завоза топлива в организации, обеспечивающие теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы	еженедельно, с июля по ноябрь 2023 года	руководители организаций* (по согласованию)
16.	подготовке муниципальных образований к отопительному периоду 2023/2024 года по форме отчетности 1-ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях»	ко 2 и 17 числу месяца, с июля по ноябрь 2023 года	

1	2	3	4
17.	выполнении работ по подготовке жилищного фонда, теплоисточников и коммунальных сетей к эксплуатации в отопительный период 2023/2024 года	еженедельно, по четвергам с 1 августа по 1 ноября 2023 года	
18.	создании запаса материально-технических ресурсов для ликвидации аварийных ситуаций в жилищном фонде, на объектах и сетях коммунальной инфраструктуры	ежемесячно, к 5 числу месяца, следующего за отчетным	
19.	технической готовности жилищного фонда, теплоисточников и коммунальных сетей к началу отопительного периода 2023/2024 года	к 15 сентября 2023 года	
20.	выдаче паспортов готовности жилых многоквартирных домов к эксплуатации в зимних условиях	еженедельно, с 1 августа по 15 сентября 2023 года	
21.	выдаче паспортов готовности теплоснабжающим и теплосетевым организациям, обеспечивающим теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы	еженедельно, с 1 августа по 1 ноября 2023 года	
22.	Проверка готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду 2023/2024 года с составлением актов и выдачей паспортов готовности (в соответствии с Правилами оценки готовности)	с 1 августа по 15 сентября 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)
23.	Проверка готовности теплоснабжающих и теплосетевых организаций к отопительному периоду 2023/2024 года с составлением актов и выдачей паспортов готовности (в соответствии с Правилами оценки готовности)	с 1 сентября по 1 ноября 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)

1	2	3	4
24.	Проверка готовности субъектов электроэнергетики установленной мощностью менее 25 МВт к отопительному периоду 2023/2024 года с составлением актов и выдачей паспортов готовности (в соответствии с Правилами оценки готовности)	с 1 сентября по 1 ноября 2023 года	органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители субъектов электроэнергетики (по согласованию)
25.	Проверка готовности муниципальных образований к работе в отопительный период 2023/2024 года с составлением актов и выдачей паспортов готовности (в соответствии с Правилами оценки готовности)	с 15 сентября по 15 ноября 2023 года	Уральское управление Ростехнадзора (по согласованию), органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию), руководители организаций* (по согласованию)
26.	Организация ежедневного сбора информации о включении отопления в муниципальных образованиях	ежедневно, с 15 сентября 2023 года до полного включения отопления	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, органы местного самоуправления муниципальных образований (по согласованию)

* Руководители организаций, имеющих в собственности, оперативном управлении, хозяйственном ведении или на праве аренды жилищный фонд и объекты социальной сферы, а также объекты и сети коммунальной инфраструктуры.