

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОЗЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

# От 13.05.2024 № 477

О подготовке объектов жилищно-коммунального

и топливно-энергетического комплекса к работе

в осенне-зимний период 2024-2025 гг.

В целях обеспечения устойчивого функционирования жилищно-коммунального и топливно-энергетического комплекса округа, своевременной и качественной подготовки его к работе в осенне-зимний период 2024-2025 гг.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Состав комиссии по подготовке объектов жилищно-коммунального и топливно-энергетического комплекса к работе в осенне-зимний период 2024-2025 гг. согласно Приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить План мероприятий по подготовке объектов жилищно- коммунального и топливно - энергетического комплекса к работе в осенне-зимний период 2024-2025 гг. согласно Приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Комиссии по подготовке объектов жилищно-коммунального и топливно-энергетического комплекса округа к работе в осенне-зимний период 2024-2025 года:

3.1. Обеспечить взаимодействие органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов при подготовке объектов социальной сферы, финансируемых из бюджета Белозерского муниципального округа к осенне-зимнему периоду 2024-2025 гг.

3.2. Обеспечить контроль:

а) за выполнением плана мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального и топливно - энергетического комплекса к работе в осенне-зимний период 2024-2025 гг.;

б) за созданием нормативов запасов топлива теплоснабжающими организациями;

в) за укомплектованностью всех рабочих мест обученным и аттестованным персоналом для эксплуатации энергетических объектов жилищно-коммунального хозяйства;

г) за своевременным и качественным проведением ремонтных работ на объектах жилищно-коммунального и энергетического хозяйства с завершением их не позднее 01 сентября 2024 года, а для обеспечения нужд отопления в период прохождения осенне-зимнего максимума отрицательных температур - в срок до 15 октября 2024 года.

4. Отделу культуры, спорта, туризма и молодежной политики администрации Белозерского муниципального округа и управлению образования администрации Белозерского муниципального округа обеспечить контроль за ходом подготовки к осенне-зимнему периоду 2024-2025 годов подведомственных организаций.

5. Рекомендовать руководителям организаций топливно-энергетического комплекса, жилищно-коммунального хозяйства и других объектов жизнеобеспечения округа:

5.1 Обеспечить:

а) нормативные запасы аварийного и резервного топлива для обеспечения надежного энергоснабжения потребителей и работы при вводе графиков перевода потребителей на резервные виды топлива. Соответствующие условия хранения топлива;

б) укомплектованность всех рабочих мест обученным и аттестованным персоналом для эксплуатации энергетических объектов жилищно-коммунального хозяйства;

в) своевременное и качественное проведение ремонтных работ на объектах жилищно-коммунального и энергетического хозяйства с завершением их не позднее 01 сентября 2024 года, а для обеспечения нужд отопления в период прохождения осенне-зимнего максимума отрицательных температур - в срок до 15 октября 2024 года;

г) в зимний период подачу потребителям теплоносителя установленных параметров в соответствии с графиком, утвержденным на территории Белозерского муниципального округа и согласно заключенному договору на теплоснабжение, а также не допускать ограничения теплоснабжения объектов жилищного фонда и социальной сферы;

д) обеспечить подготовку к эксплуатации в осенне-зимний период 2024-2025 гг. с оформлением паспортов готовности:

- теплоснабжающим и теплосетевым организациям в срок до 1 ноября 2024 года;

- потребителям тепловой энергии в срок до 15 сентября 2024 года.

5.2. Предоставлять в отдел ЖКХ администрации округа сведения о ходе подготовки жилищно-коммунального и энергетического хозяйства, а также социальной сферы к работе в осенне-зимнем периоде по форме № 1-ЖКХ (зима) с 1 июня по 1 ноября 2024 года на 1 число каждого месяца.

5.3. В случае аварийных и чрезвычайных ситуаций:

а) организовать заключение договоров с предприятиями и организациями, независимо от их форм собственности и ведомственной принадлежности, исходя из их специализации и технической оснащенности для привлечения к ведению аварийно-восстановительных работ;

б) на жизненно-важных объектах предусмотреть резервные источники энерго- и водоснабжения – в случае аварийных ситуаций, стихийных бедствий немедленно сообщать в администрацию округа о прошедших авариях, а также об объемах необходимых материально-технических ресурсов и оборудования для производства восстановительных работ.

5.4. Организовать в период низких температур (-25 0С и ниже) круглосуточное дежурство ответственных инженерно-технических работников теплоснабжающих организаций и аварийных служб.

6. Рекомендовать руководителям управляющих организаций, председателям ТСЖ, собственникам жилых помещений, которые выбрали способ непосредственного управления многоквартирным домом:

6.1. По итогам работы в осенне-зимнем периоде 2023-2024 г.г. и комиссионного обследования объектов разработать планы мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального, энергетического хозяйства, социально-культурной сферы и противопожарного назначения к осенне-зимнему периоду 2024-2025 года, и направить в отдел ЖКХ администрации округа.

6.2. Обеспечить подготовку жилищного фонда к эксплуатации в ОЗП 2024-2025 годов с оформлением паспортов готовности в срок до 15 сентября 2024 года.

6.3. Совместно с отделом мобилизационной подготовки, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации округа разработать и утвердить порядок ликвидации аварийных ситуаций в системах электро-, водо- и теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также служб ЖКХ и других органов.

6.4. Еженедельно с 1 июля 2024 года по 15 сентября 2024 года направлять в отдел строительства и ЖКХ администрации округа информацию о наличии паспортов готовности жилищного фонда.

6.5. Подготовку многоквартирных домов выполнять с учетом перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 03.12.2010 № 1403 «Об утверждении перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном жилом доме».

6.6. Оказывать содействие в оснащении многоквартирных домов общедомовыми и индивидуальными приборами учета энергетических ресурсов.

6.7. Выполнить мероприятия по подготовке к отопительному периоду 2024-2025 годов тепловых пунктов и систем теплопотребления, согласно Приложения № 3 к настоящему постановлению.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

8. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Белозерье» и размещению на официальном сайте Белозерского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Глава округа Д.А. Соловьев**

Утвержден постановлением

администрации округа

от 13.05.2024 № 477

(Приложение 1)

СОСТАВ

Комиссии по подготовке объектов жилищно-коммунального и топливно-энергетического комплекса к работе в осенне-зимний период 2024-2025 г.г.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель комиссии: |  |
| Лебедев А.В. | - первый заместитель главы округа |
| Члены комиссии: |  |
| Поспелова С.А. | - начальник отдела ЖХК администрации округа, заместитель председателя комиссии; |
| Миронов Д.С. | - методист отдела ЖХК администрации округа, секретарь комиссии; |
| Хансен С.В. | - заместитель главы округа, начальник финансового управления администрации округа; |
| Антонов Н.И. | - начальник территориального управления «Белозерское» администрации округа. |
| Марова Е.В. | - начальник территориального управления «Восточное» администрации округа. |
| Апполонова И.А. | - начальник территориального управления «Западное» администрации округа. |
| Воеводина Н.А. | - начальник управления образования администрации округа; |
| Дудырина О.А. | - начальник отдела культуры, спорта, туризма и молодёжной политики администрации округа; |
| (по согласованию) | Главный государственный инспектор Череповецкого отдела по государственному энергетическому и промышленной безопасности Северо-Западного управления Ростехнадзора |
| (по согласованию) | Представитель Государственной Жилищной инспекции Вологодской области |

|  |
| --- |
| Утвержден постановлением  администрации округа |
| от 13.05.2024 № 477 |
| (Приложение 2)  ПЛАН  мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального и топливно-энергетического комплекса к работе в осенне-зимний период 2024-2025 гг. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия (с указанием наимеронования объектов, протяженности сетей (в километрах) | Объем финансирования, тыс. рублей | | | | | | Сроки реализации | Срок окончания | Ответственный исполнитель |
| Всего | в том числе | | | | |
| ОБ | ФБ | Народный бюджет | МБ | РСО |
| АО "ВОЭК", ТУ "Белозерск" | | | | | | | | | | |
| 1 | кот. Агрофирма. Ремонт бункера котла №3, Ремонт циклонных групп | 35,18 |  |  |  |  | 35,18 | июнь | июнь | Акопов А.С. |
| 2 | кот. Клуб Речников. Замена трубной части котла №2 КВ-ТС-2УН | 374,38 |  |  |  |  | 374,38 | июль | август | Акопов А.С. |
| 3 | кот. Никановская. Замена трубной части котла №3 КВ-ТС-0,7 | 443,70 |  |  |  |  | 443,70 | июнь | июль | Акопов А.С. |
| 4 | кот. Шола. Чистка котлов и газоходов с разборкой обмуровки | 61,06 |  |  |  |  | 61,06 | июнь | июнь | Акопов А.С. |
| 5 | кот. Бечевинка. Замена сетевого насоса | 150,00 |  |  |  |  | 150,00 | август | август | Акопов А.С. |
| 6 | кот. Никановская. Ремонт кровли (подрядная орг.) | 1 128,00 |  |  |  |  | 1 128,00 | июнь | август | Акопов А.С. |
| 7 | кот. Оптика. Замена участка ТС от ТК до ДШИ (Советский пр.) | 305,00 | 305,00 |  |  |  |  | июнь | июнь | Акопов А.С. |
| 8 | кот. Агрофирма. Замена участка сети ГВС на общежитие педколледжа | 330,54 | 330,54 |  |  |  |  | июль | июль | Акопов А.С. |
| 9 | кот. Глушково. Замена участка ТС от ТК1 до жилых домов | 200,46 | 200,46 |  |  |  |  | июнь | август | Акопов А.С. |
| 10 | кот. Шола. Замена участка ТС от ТК до дома по ул.Мира, 17 | 66,38 |  |  |  |  | 66,38 | июль | июль | Акопов А.С. |
| 11 | кот. Глушково. Перекладка уличного газохода | 95,93 |  |  |  |  | 95,93 | июнь | август | Акопов А.С. |
| 12 | кот. Оптика. Замена участка ТС от ТК4 до ТК5 (подрядная орг.) | 0,00 |  |  |  |  |  | июнь | август | Акопов А.С. |
| 13 | кот. Оптика. Строительство участка ТС по ул. Фрунзе от К. Маркса до Васинова (подрядная орг.) | 0,00 |  |  |  |  |  | июнь | август | Акопов А.С. |
| Итого АО ВОЭК | | 3 190,63 | **836,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **2 354,63** |  |  |  |
| ООО "Осень" | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Котельная ПМК, по адресу: г. Белозерск, ул. Советский пер. 3а. (протяженность тепловой трассы 0,6 км) Установка водогрейного котла | 600,00 |  |  |  |  | 600,00 | июль | август | Васюков В.И. |
| 15 | Котельная ДРСУ, по адресу: г. Белозерск, ул. Красноармейская 67. (протяженность тепловой трассы 0,3 км) Ремонт тепловой трассы | 150,00 |  |  |  |  | 150,00 | июль | август | Васюков В.И. |
| 16 | Котельная д/сад Антушево, по адресу: с. Антушево, д. 104 Установка водогрейного котла, ремонт кровли | 200,00 |  |  |  |  | 200,00 | май | июнь | Васюков В.И. |
| Итого ООО "Осень" | | **950,00** |  |  |  |  | **950,00** |  |  |  |
| ООО "Звезда" | | | | | | | | | | |
| 17 | Котельная по адресу: г. Белозерск, ул. Ленина 6а. (протяженность тепловой трассы 1,4 км) Ремонт тепловой трассы | 200,00 |  |  |  |  | 200,00 | июль | август | Нивин А.А. |
| МУК "Центр ремесел и туризма" | | | | | | | | | | |
| 18 | Ремонт котла после окончания отопительного сезона 2023-2024 (возможно потребуется сумма больше-после диагностики котла после окончания отопительного сезона) | 30,00 |  |  |  | 30,00 |  | июнь | август | . Литвиненко О.Е |
| 19 | опрессовка системы отопления | 5,00 |  |  |  | 5,00 |  | июнь | август | Литвиненко О.Е |
| 20 | приобретение дров топливных | 270,00 |  |  |  | 270,00 |  | июнь | август | Литвиненко О.Е |
| Итого МУК "Центр ремесел и туризма" | | **305,00** |  |  |  | **305,00** |  |  |  |  |
| МУ ДО "Белозерская спортивная школа» | | | | | | | | | | |
| 21 | Ремонт системы отопления в здании Дома спорта | 50,00 |  |  |  | 50,00 |  | август | август | Соколов Е.А. |
| 22 | Опрессовка системы отопления | 10,00 |  |  |  | 10,00 |  | август | август | Соколов Е.А. |
| Итого МУ ДО "Белозерская спортивная школа" | | **60,00** |  |  |  | **60,00** |  |  |  |  |
| МБУК БМО "Белозерская межпоселенческая библиотека",  здание библиотеки по адресу: г. Белозерск, ул. Советский п-т, д. 68 | | | | | | | | | | |
| 23 | Ремонт электрокотлов, здание библиотеки | 26,00 |  |  |  | 26,00 |  | август | август | Соловьёва П.С. |
| МБУК БМО ЦКР | | | | | | | | | | |
| 24 | Обследование тепловых сетей (Белозерский ДК, Бечевинский клуб, Мондомский ДК) |  |  |  |  |  |  | июнь | август | Попова О.С. |
| 25 | Обследование тепловых сетей и котельных (Белозерский ДК, Бечевинский клуб, Мондомский ДК, Антушевский, Гулинский клуб, Шольский ДК) |  |  |  |  |  |  | июнь | август | Попова О.С. |
| 26 | Промывка и опресовка системы отопления | 45,00 |  |  |  | 45,00 |  | июнь | август | Попова О.С. |
| 27 | Приобретение дров топливных | 200,00 |  |  |  | 200,00 |  | апрель | октябрь | Попова О.С. |
| 28 | ремонт печей в сельских клубах (Панинский клуб) | 25,00 |  |  |  | 25,00 |  | июнь | август | Попова О.С. |
| Итого МБУК БМО ЦКР | | **270,00** |  |  |  | **270,00** |  |  |  |  |
| Управление образования | | | | | | | | | | |
| 29 | Приобретение электрических конвекторов (МДОУ "Детский сад №2 " "Кораблик" | 10,00 |  |  |  | 10,00 |  | июнь-август | август | Левитская Е.Н. |
| 30 | Опрессовка системы отопления (МДОУ "Детский сад №1") | 8,00 |  |  |  | 8,00 |  | июль-август | август | Игнатович О.В. |
| 31 | Косметический ремонт здания (МДОУ "Детский сад №1") | 25,00 |  |  |  | 25,00 |  | июль-август | август | Игнатович О.В. |
| 32 | Промывка и опрессовка системы отопления (МДОУ "Детский сад № 11 "Сказка") | 15,00 |  |  |  | 15,00 |  | август | август | Ардынская О.Н. |
| 33 | Опрессовка системы отопления здания МОУ "Маэковская школа - сад" | 10,00 |  |  |  | 10,00 |  | август | август | Припорова Л.А. |
| 34 | МОУ "Мондомская школа" -опрессовка системы в 2-х зданиях | 25,00 |  |  |  | 25,00 |  | август | август | Осипова Г.Е. |
| 35 | МОУ Белозерская СШ №1 (промывка и опрессовка) | 20,00 |  |  |  | 20,00 |  | июль | июль | Свободичева О.С. |
| 36 | Опрессовка системы отопления (МОУ "Шольская средняя школа") | 10,00 |  |  |  | 10,00 |  | июль | июль | Замятина А.Г. |
| 37 | Замена системы отопления; промывка и опрессовка системы отопления (МОУ "Белозерская КШИ") | 70,00 |  |  |  | 70,00 |  | июнь-июль | июль | Григорьева Т.И. |
| 38 | Опрессовка (промывка) системы отопления; поверка счетчика; приобретение теплосчетчика (МДОУ «Детский сад № 7 «Ленок») | 28,00 |  |  |  | 28,00 |  | июль-август | август | Петрова М.Г. |
| 39 | Опрессовка (промывка) системы отопления; ремонт батарей в дошкольной группе (МОУ "Глушковская основная школа") | 60,00 |  |  |  | 60,00 |  | июль-август | сентябрь | Караиван А.С. |
| 40 | МОУ Белозерская СШ №2 (промывка и опрессовка) | 20,00 |  |  |  | 20,00 |  | июль | июль | Миронова Е.В. |
| 41 | Опрессовка системы (С. Антушево, д.110, с. Антушево, д.104, д.Никановская, Школьный переулок, д7) | 45,00 |  |  |  | 45,00 |  | август | август | Васюкова Л.Н. |
| 42 | Опрессовка (промывка) системы отопления МОУ "Бубровская школа" | 50,00 |  |  |  | 50,00 |  | июль | август | ООО Звезда |
| Итого Управление образования | | **396,00** |  |  |  | **396,00** |  |  |  |  |
| ООО " Водоканал" | | | | | | | | | | |
| 43 | Реконструкция водопроводной сети с заменой запорной арматуры и водопроводных колонок (г. Белозерск) 900 м. | 800,00 |  |  |  | 500,00 | 300,00 | апрель | октябрь | Васюков В.И. |
| 44 | Реконструкция водопроводной сети с заменой водопроводных колодцев ( с. Маэкса) | 110,00 |  |  |  |  | 110,00 | апрель | октябрь | Васюков В.И. |
| 45 | Реконструкция водопроводной сети с заменой запорной арматуры и водопроводных колонок (д. Глушково) | 50,00 |  |  |  |  | 50,00 | апрель | октябрь | Васюков В.И. |
| 46 | Реконструкция и замена технологических трубопроводов (с. Маэкса) | 45,00 |  |  |  |  | 45,00 | апрель | октябрь | Васюков В.И. |
| 47 | Реконструкция ветхих и аварийных сетей канализации (г. Белозерск) 240 м. | 2 170,00 |  |  |  | 1 900,00 | 270,00 | апрель | октябрь | Васюков В.И. |
| Итого ООО " Водоканал" | | **3 175,00** |  |  |  | **2 400,00** | **775,00** |  |  |  |
| ТУ "Восточное" | | | | | | | | | | |
| 43 | Опрессовка (промывка) системы отопления МКД | 50,00 |  |  |  | 50,00 |  | июнь | июль | Марова Е.В. |
| ТУ "Западное" | | | | | | | | | | |
| 43 | Опрессовка (промывка) системы отопления МКД | 50,00 |  |  |  | 50,00 |  | июнь | июль | Апполонова И.А. |
| ООО "Белозерская УК" | | | | | | | | | | |
| 44 | Текущий ремонт ОИ МКД | 900,00 |  |  |  |  | 900,00 | май | август | Романова В.С. |
| 45 | Промывка систем отопления. | 200,00 |  |  |  |  | 200,00 | май | июнь | Романова В.С. |
| Итого по ООО "Белозерская УК" | | **1 100,00** |  |  |  |  | **1 100,00** |  |  |  |
| ООО "Жилищник" | | | | | | | | | | |
| 46 | Частичный ремонт кровли в ж/фонде | 230,00 |  |  |  |  | 230,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 47 | Замена труб отопления, ХВС, ГВС, канализации | 120,00 |  |  |  |  | 120,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 48 | Промывка, опрессовка систем отопления ж/ф | 570,00 |  |  |  |  | 570,00 | май | июнь | Федичева Е.В. |
| 49 | Ремонт и замена запорной арматуры в МКД | 140,00 |  |  |  |  | 140,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 50 | Промывка (прочистка) скоростников на ГВС | 80,00 |  |  |  |  | 80,00 | май | июнь | Федичева Е.В. |
| 51 | Проверка измерительных приборов | 100,00 |  |  |  |  | 100,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 52 | Утепление трубопроводов ХВС/ГВС | 80,00 |  |  |  |  | 80,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 53 | Ремонт печных и вентиляционных труб | 70,00 |  |  |  |  | 70,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 54 | Ремонт отмостки | 200,00 |  |  |  |  | 200,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 55 | Ремонт полов в МОП МКД | 60,00 |  |  |  |  | 60,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| 56 | Ремонт крыши, козырьков | 45,00 |  |  |  |  | 45,00 | май | август | Федичева Е.В. |
| Итого по ООО "Жилищник" | | **1 695,00** |  |  |  |  | **1 695,00** |  |  |  |
| МУП "Гулино" | | | | | | | | | | |
| 57 | Ревизия и ремонт оборудования и запорной арматуры, установленных в тепловых пунктах | 6,00 |  |  |  |  | 6,00 | май | август | Костромина Е.А. |
| 58 | Работы по освещению подвалов и тепловых пунктов | 1,50 |  |  |  |  | 1,50 | май | август | Костромина Е.А. |
| 59 | Промывка и гидравлическое испытание системы отопления | 75,00 |  |  |  |  | 75,00 | май | июль | Костромина Е.А. |
| 60 | Изоляция трубопровода в подвалах | 5,00 |  |  |  |  | 5,00 | май | август | Костромина Е.А. |
| 61 | Обучение ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок | 3,50 |  |  |  |  | 3,50 | май | август | Костромина Е.А. |
| 62 | Проверка общедомовых приборов учета тепловой энергии | 25,00 |  |  |  |  | 25,00 | май | август | Костромина Е.А. |
| Итого по МУП "Гулино" | | **116,00** |  |  |  |  | **116,00** |  |  |  |
| МБУ ДО "Белозерская ДШИ" | | | | | | | | | | |
| 63 | гидравлическое испытание системы отопления, опрессовка системы отопления. | 18,00 |  |  |  | 18,00 |  | июнь | август | Есина О.В. |
| **Итого по округу** | | **11 301,63** | **836,00** | **0,00** | **0,00** | **3 475,00** | **6 990,63** |  |  |  |

Утвержден постановлением

администрации округа

от 13.05.2024 № 477

(Приложение 3)

**Перечень мероприятий**

**по подготовке к отопительному периоду 2024-2025 гг.**

**тепловых пунктов и систем теплопотребления**

1. Произвести ревизию и ремонт оборудования и арматуры, установленных в тепловом пункте:

- отремонтировать, при необходимости заменить задвижки, вентиля и краны;

- выполнить прочистку и промывку грязевиков и фильтров;

- проверить и прочистить гильзы для термометров, заполнить их маслом;

- выполнить прочистку, промывку и опрессовку водоподогревателей (при наличии).

2. Выполнить промывку систем отопления гидропневматическим способом до полного осветления воды.

3. Тепловые пункты укомплектовать контрольно-измерительными приборами (манометрами и термометрами).

4. Выполнить работы по освещению подвалов и Теловых пунктов в соответствии со СНиП «Естественное и искусственное освещение».

5. Выполнить тепловую изоляцию трубопроводов и оборудования тепловых пунктов, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения, находящихся на обслуживании Потребителя.

6. Провести мероприятия по повышению тепловой защиты здания.

7.Оборудовать тепловые пункты приборами учета тепловой энергии и сдать их в эксплуатацию по акту - допуску согласно установленного порядка (ранее установленный узел учета тепловой энергии сдать к отопительному периоду с составлением повторного акта допуска в эксплуатацию).

8. Назначить ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок прошедшего проверку знаний в органах государственного энергетического надзора в сроки установленные «Правилами технической эксплуатации тепловых установок». В случае назначения ответственного на договорной основе предоставить копию договора в теплоснабжающую организацию.

9. Выполнить работы по наружным тепловым сетям, находящимся на обслуживании потребителя:

- произвести опрессовку тепловых сетей в присутствии представителя теплоснабжающей организации;

- восстановить разрушенную теплоизоляцию трубопроводов тепловых сетей.

10. Погасить до начала отопительного периода задолженность перед теплоснабжающей организацией за потребленную тепловую энергию.