

ДУМА АСБЕСТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
РЕШЕНИЕ

50

СЕДЬМОГО

24.06.2021 № 50/4

Об итогах отопительного сезона 2020/2021 года и мероприятиях по подготовке коммунального хозяйства, жилищного фонда, объектов социальной сферы к работе в зимних условиях 2021/2022 года

Заслушав информацию об итогах отопительного сезона 2020/2021 года и мероприятиях по подготовке коммунального хозяйства, жилищного фонда, объектов социальной сферы к работе в зимних условиях 2021/2022 года, руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 6, 22 Устава Асбестовского городского округа,

Дума Асбестовского городского округа

РЕШИЛА:

1. Принять к сведению:

1) информацию администрации Асбестовского городского округа об итогах отопительного сезона 2020/2021 года на территории Асбестовского городского округа (приложение № 1);

2) план мероприятий по подготовке жилищно-коммунального хозяйства Асбестовского городского округа к работе в осенне-зимний период 2021/2022 года (приложение № 2).

2. Рекомендовать руководителям организаций, учреждений, предприятий независимо от организационно-правовой формы, имеющих в собственности, хозяйственном ведении, оперативном управлении, на праве аренды объекты и сети коммунальной инфраструктуры, провести необходимые организационно-технические мероприятия по подготовке к отопительному сезону 2021/2022 года.

3. Настоящее Решение опубликовать в специальном выпуске газеты «Асбестовский рабочий» «Муниципальный вестник» без приложений, разместить полный текст настоящего постановления с приложением в сетевом издании в сети «Интернет» по адресу (www.arasb.ru) и на официальном сайте Асбестовского городского округа (www.asbestadm.ru).

4. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на постоянную комиссию по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, экологии и охраны природы (С.А. Жернаков).

Председатель Думы
Асбестовского городского округа

С.В. Ларионов

Приложение № 1
к решению Думы
Асбестовского городского округа
от 24.06.2021 № 50/4

**Информация
об итогах отопительного сезона 2020/2021 года
на территории Асбестовского городского округа**

Проведение подготовительных работ к отопительному сезону 2020/2021 года осуществлялось в соответствии с постановлением администрации Асбестовского городского округа от 29.05.2020 № 332-ПА «Об итогах отопительного сезона 2019–2020 года и подготовке жилищного фонда, объектов социальной сферы и коммунального хозяйства Асбестовского городского округа к работе в осенне–зимний период 2020–2021 года».

К началу отопительного сезона 2020/2021 года предприятиями жилищно–коммунального хозяйства и учреждениями социальной сферы были завершены все основные мероприятия подготовительного периода. В целях повышения надежности системы теплоснабжения города, ресурсоснабжающими предприятиями в период подготовки проведены гидравлические испытания тепловых сетей в соответствии с графиком, согласованным с администрацией Асбестовского городского округа (постановление администрации Асбестовского городского округа от 30.04.2020 № 275-ПА).

Предприятиями, обеспечивающими теплоснабжение жилищного фонда и объектов социальной сферы, были заключены договоры на поставку основного топлива, в которых определены условия оплаты и сроки поставки котельного топлива.

Централизованное теплоснабжение жилого фонда и объектов социальной сферы осуществляется от газовых котельных. Поставка основного топлива – природного газа осуществлялась по местным газораспределительным сетям в объеме, определенным договорами с АО «Уралсевергаз» и АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» на поставку и транспортировку газа.

Во исполнение Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду» проверка готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций и потребителей тепловой энергии на территории Асбестовского городского округа проведена в установленные сроки.

Проверка готовности Асбестовского городского округа к отопительному периоду 2020/2021 года проведена комиссией Уральского управления Ростехнадзора в период с 28.09.2020 по 01.10.2020.

По результатам проверки получен акт и паспорт от 01.10.2020 № РП-332-423-МО о готовности муниципального образования Асбестовского городского округа к отопительному периоду 2020/2021 года.

Администрацией Асбестовского городского округа было принято решение о начале отопительного сезона 2020/2021 года и подключении жилых домов к системам теплоснабжения с 21 сентября 2020 года в соответствии с постановлением администрации Асбестовского городского округа от 28.08.2020 № 485–ПА.

Подключение жилищного фонда началось по графикам, согласованным с теплоснабжающими предприятиями. Подключение жилого фонда к централизованному теплоснабжению завершено 23 сентября 2020 года.

На период пуска тепла администрацией Асбестовского городского округа была организована «Горячая линия».

По большинству обращений давались устные разъяснения о периодичности проведения работ.

Отопительный сезон 2020/2021 года на территории Асбестовского городского округа прошел организованно. В период прохождения отопительного сезона на территории Асбестовского городского округа было обеспечено электро-, тепло-, газоснабжение, водоснабжение и водоотведение потребителей.

В декабре 2020 года введена в эксплуатацию новая блочно-модульная газовая котельная мощностью 8,8 МВт, строительство которой осуществлено в рамках реализации Муниципального контракта «Реконструкция системы теплоснабжения поселка Белокаменный города Асбеста Свердловской области». В рамках данного контракта выполнены работы по замене участка тепловой сети от котельной протяженностью 747м с переукладкой с 3-х трубной на 4-х трубную. Система теплоснабжения - закрытая, система горячего водоснабжения – тупиковая.

Реализация проекта реконструкция системы теплоснабжения поселка Белокаменный обеспечила социальный и экономический эффект. Населению и 5 объектам социальной сферы представлена качественная услуга горячего водоснабжения в круглогодичном режиме, обеспечены комфортные условия проживания населения, уменьшит потери в тепловых сетях, а также позволит оптимизировать затраты предприятия в части обслуживания и содержания объектов теплоснабжения.

На предприятиях постоянно поддерживался необходимый запас материально-технических ресурсов для ликвидации возможных аварийных ситуаций на объектах ЖКХ. Велся учет наличия запасных частей и оборудования, который пополнялся по мере его расходования. Для проведения аварийно-восстановительных работ на объектах ЖКХ в осенне-зимний период на предприятиях жилищно-коммунального комплекса сформированы диспетчерские службы и аварийно-технические команды по направлениям деятельности с определенным составом сил и средств: создано 6 аварийных бригад (55 человек и 27 единицы специализированной коммунальной техники).

Все это позволяет оперативно, без последствий для жизнедеятельности населения устранять возникающие на объектах и сетях коммунальной инфраструктуры технологические нарушения.

В период с сентября 2020 года по 01 апреля 2021 года зафиксировано 19 технологических нарушений (на сетях холодного водоснабжения – 10, на сетях электроснабжения – 8 и на тепловых сетях 1).

Более суток зафиксирована 1 аварийная ситуация на тепловых сетях от районной котельной № 1, произошедшая 12.04.2021 (порыв на участке тепловых сетей по улице Уральской, который проложен под землей бесканальным способом, что позволило теплоносителю уходить в дренажные (ливневые) системы сетей АО «Водоканал» - без выхода на поверхность, тем самым порыв не могли обнаружить быстро). В результате выполнения комплекса оперативных переключений и испытания сетей рабочим давлением был выявлен предварительно поврежденный участок. В целях определения конкретного места порыва на магистрали диаметром Ду 325 мм протяженностью 300 метров проведено 8 контрольных шурфований, что позволило найти место порыва и устранить аварийную ситуацию.

У потребителей были перебои в системах централизованного отопления и горячего водоснабжения. Силами МУП «Горэнерго» МО г. Асбест принимались все необходимые меры к локализации и устранению причины данной аварии.

По состоянию на 16-30 часов 13.04.2021 без услуги «отопление и горячее водоснабжение» находились 8 многоквартирных домов (ул. Чкалова 49, 56, 76, 78, ул. Садовая 15, 17, ул. Уральская 83, 85), Поликлиника № 4, Военкомат и МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2» Асбестовского городского округа. Теплоснабжение было возобновлено в 21-00 14.04.2021.

Основная причина возникновения аварийной ситуации – высокий износ коммунальных сетей (более 80%).

В период резких перепадов температуры наружного воздуха в отдельных домах жилищного фонда зафиксировано несоответствие температурного режима в жилых помещениях нормативным показателям вследствие занижения параметров теплоносителя в подающем трубопроводе. Обслуживающими предприятиями по нормализации теплоснабжения и горячего водоснабжения производилась регулировка систем отопления, ревизия и замена неисправной арматуры в тепловых узлах.

В течение отопительного сезона 2020/2021 года организациями жилищно-коммунальной сферы Асбестовского городского округа велась работа по снижению задолженности населения за оказанные жилищно-коммунальные услуги.

Объем кредиторской задолженности организаций жилищно-коммунального хозяйства Асбестовского городского округа перед поставщиками топливно-энергетических ресурсов по состоянию на 01.05.2021 составляет 361,09 млн. рублей, в том числе:

- перед АО «Уралсевергаз» - 290,6 млн. руб., из них: МУП «Горэнерго» МО г. Асбест – 280,9 млн. руб., МКП «Энергокомплекс» АГО – 9,64 млн. руб. и АО «Водоканал» - 0,103 млн. руб.;

- перед АО «Газпром газораспределение Екатеринбург» - 2,59 млн. руб., из них: МУП «Горэнерго» МО г. Асбест – 2,29 млн. руб., МКП «Энергокомплекс» АГО – 0,304 млн. руб. и АО «Водоканал» - 0,0 млн. руб.;

- перед АО «ЭнергосбыТ Плюс» - 67,9 млн. руб., из них: МУП «Горэнерго» МО г. Асбест – 55,7 млн. руб., МКП «Энергокомплекс» АГО – 3,8 млн. руб. и АО «Водоканал» - 8,42 млн. руб.

Основными проблемами при прохождении отопительного сезона остаются:

- 1) высокая степень износа оборудования и коммунальных сетей;
- 2) недостаточность средств для проведения текущего и капитального ремонта инженерных коммуникаций, жилого фонда, объектов и сетей коммунального хозяйства, создания нормативного запаса резервного топлива;
- 3) существующая задолженность перед поставщиками топливно–энергетических ресурсов и значительная дебиторская задолженность по оплате жилищно–коммунальных услуг населения, бюджетных организаций, прочих потребителей.

Отопительный сезон 2020/2021 года на территории Асбестовского городского округа в жилищном фонде завершен 11 мая 2021 года (постановление администрации Асбестовского городского округа от 30.04.2021 № 183-ПА). Учреждения социальной сферы определяли срок отключения отопления самостоятельно с уведомлением теплоснабжающей организации.

По окончании отопительного сезона предприятиями и учреждениями подведены его итоги и с учетом выявленных проблем разработаны мероприятия по подготовке к новому отопительному сезону, направленные на снижение аварийности, повышение качества услуг и своевременную подготовку к осенне–зимнему периоду 2021/2022 года.

Приложение № 2
к решению Думы
Асбестовского городского округа
от 24.06.2021 № 50/4

**ПЛАН
мероприятий по подготовке жилищно-коммунального хозяйства
Асбестовского городского округа к работе в осенне–зимний период 2021/2022 года**

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|---|--|---|-------------------|--------------|------------------|-----------------|---|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Ресурсоснабжающие предприятия и организации: | | | | | | | |
| 1. | Муниципальное унитарное предприятие «Горэнерго» Муниципального образования город Асбест – С.В. Панов (МУП «Горэнерго» АГО) | Ремонтные работы по РК-1 всего, в том числе: | <i>ед.</i> | | <i>май</i> | | 3206,82 собственные средства |
| | | Экспертиза промышленной безопасности ГРП-5 | шт. | 1 | ноябрь | | 25,0 |
| | | Экспертиза промышленной безопасности кирпичной дымовой трубы | шт. | 1 | август | | 55,0 |
| | | Замена сетевого насоса | шт. | 1 | июнь | | 358,72 |
| | | Замена конвективной части котла КВГМ-20 № 3 (блок конвективной части, работа по замене) | шт. | 1 | июнь | | 2116,25 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | июнь | | 218,72 |
| | | Ремонт оборудования | шт. | 1 | май | | 433,13 |
| | | Ремонтные работы по РК-2 всего, в том числе: | <i>ед.</i> | | <i>март</i> | | 1034,85 собственные средства |
| | | Замена трубопровода рециркуляции котла № 1 | | | июль | | 202,15 |
| | | Техническое освидетельствование трубопровода пара К-3 | | | июнь | | 29,0 |
| | | Экспертиза промышленной безопасности котла ПТВМ-50 | | | июнь | | 45,0 |
| | | Экспертиза промышленной безопасности кирпичной дымовой трубы | | | август | | 55,0 |
| | | Техническое освидетельствование котла КВГМ-20 № 1 | | | июнь | | 35,0 |
| | | Экспертиза промышленной безопасности ГРП-3 | | | ноябрь | | 25,0 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | июль | | 233,80 |
| | | Ремонт оборудования | х | х | июль | | 409,9 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|---|----------------------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | Ремонтные работы по РК-3 всего, в том числе: | х | х | февраль | | 1179,74 собственные средства |
| | | Экспертиза промышленной безопасности трубопровода горячей воды К-1 | | | март | март | 29,0 выполнено |
| | | Замена запорной арматуры на сетевом насосе № 1 | | | июль | | 488,27 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | май | | 218,51 |
| | | Ремонт оборудования | х | х | май | | 443,96 |
| | | Ремонтные работы по поселковым котельным: | х | х | | | 922,21 собственные средства |
| | | Ремонт оборудования на ПК-4 (п. Лесозавод) | шт. | 1 | май | | 64,90 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | май | | 47,63 |
| | | Ремонт оборудования на ПК-5 (Перевалочная база) | х | х | июнь | | 43,18 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | июнь | | 112,80 |
| | | Ремонт оборудования на ПК-6 (Больничный городок) | х | х | июль | | 47,70 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | июль | | 122,60 |
| | | Ремонт оборудования на ПК-7 (Красноармейский) | х | х | август | | 49,12 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | август | | 115,68 |
| | | Ремонт оборудования на ПК-8 (101 квартал) | х | х | август | | 66,11 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | август | | 108,33 |
| | | Ремонт оборудования на ПК-9 (п. Ново-Кирпичный) | х | х | сентябрь | | 20,34 |
| | | Проведение гидравлических испытаний | | | июль | | 123,82 |
| | | Подготовка тепловых сетей: | х | х | май | | 9764,62 собственные средства |
| | | Устранение повреждений на тепловых сетях после гидравлических испытаний, в том числе замена участков тепловой сети: | п.м. | 820 | - | - | 4882,31 |
| | | Ремонт сети РК-1 от ТК-206 до ТК-207 ул. Некрасова 13 до ул. 8 Марта 16А (Ду 150, 200) | п.м. | 84 | июнь | | 192,96 |
| | | - от РК-1 (от ТК-175 до ТК-184 в районе МКД ул. Лермонтова 3-5, Ду 250, 108) | п.м. | 108 | июль | | 739,16 |
| | | Капитальный ремонт трубопровода горячей воды от КТ-279 до КТ-279А (ТП-68) | п.м. | 288 | май | | 1342,30 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|--|----------------------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | Капитальный ремонт тепловой сети от ГБ № 1 до МКД № 29 по ул. Горняков | п.м. | 80 | июль | | 1192,36 |
| | | Капитальный ремонт тепловой сети по подвалу МКД ул. им. А. Королева | п.м. | 260 | июль | | 496,78 |
| | | Ремонт, ревизия и замена оборудования тепловых пунктов | | | май | | 918,75 |
| | | <i>Формирование аварийного запаса материально- технических ресурсов</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>сентябрь</i> | | <i>150,0</i> |
| | Итого по МУП «Горэнерго» АГО: | х | х | х | х | х | 16 258,24 собственные средства |
| 2. | Муниципальное казенное предприятие «Энергокомплекс» Асбестовского городского округа – Д.В. Варламов (МКП «Энергокомплекс» АГО) | <i>Подготовка теплоисточников всего, в том числе:</i> | <i>ед.</i> | <i>1</i> | <i>июнь</i> | <i>август</i> | <i>55,0 собственные средства</i> |
| | | Проверка контрольно-измерительных приборов | шт. | 10 | июнь | июль | 25,0 |
| | | Ревизия и ремонт газового оборудования | ед. | 10 | июнь | август | 10,0 |
| | | Ревизия запорной арматуры (вентили и задвижки) котельной | шт. | 30 | июль | август | 20,0 |
| | | <i>Подготовка тепловых сетей всего, в том числе:</i> | <i>км</i> | <i>5,375</i> | <i>май</i> | <i>август</i> | <i>140,0 собственные средства</i> |
| | | Гидравлические испытания тепловых сетей | км | 5,375 | май | август | 20,0 |
| | | Замена ветхих участков трубопроводов отопления и ГВС на основной теплотрассе – ул. Комсомольская, 24, ул. Советская, 27 и 29, ул. Южная | км | 0,04 | июнь | июль | 70,0 |
| | | Ревизия запорной арматуры теплотрассы | ед. | 30 | июнь | август | 50,0 |
| | | <i>Подготовка объектов водоснабжения всего, в том числе:</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>июнь</i> | <i>сентябрь</i> | <i>110,0 собственные средства</i> |
| | | Ремонт кладки стен и восстановление крышек водопроводных колодцев | ед. | 5 | июль | сентябрь | 25,0 |
| | | Установка люка колодца на ул. Пионерская 2а | ед. | 1 | июль | август | 15,0 |
| | | Побелка зданий скважин №№ 3, 4, 2171, 5179 | ед. | 4 | август | сентябрь | 40,0 |
| | | Ревизия пожарных гидрантов | шт. | 12 | июнь | июль | 12,0 |
| | | Ревизия электрооборудования скважин | ед. | 4 | июль | август | 10,0 |
| | | Ремонт ограждения скважины № 3 | кв.м. | 10 | июль | август | 8,0 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|-----------|---|--|----------------------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | <i>Подготовка объектов водоотведения всего, в том числе:</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>июнь</i> | <i>сентябрь</i> | <i>190,0 собственные средства</i> |
| | | Промывка и прочистка магистральных трубопроводов централизованной системы водоотведения | м | 1000 | июнь | июль | 20,0 |
| | | Ремонт канализационных колодцев на сбросном самотечном коллекторе | ед. | 15 | июль | август | 50,0 |
| | | Чистка иловых карт и песколоочной ямы ОСК п. Белокаменный | ед. | 4 | август | сентябрь | 10,0 |
| | | Ремонт кровли здания ОСК п. Белокаменный | м2 | 100 | июль | сентябрь | 20,0 |
| | | Бетонирование опалубки АБК ОСК л/о Заря | кв.м | 60 | июль | сентябрь | 30,0 |
| | | Косметический ремонт пристроя (газовый котел) ОСК л/о Заря | кв.м | 80 | июль | сентябрь | 15,0 |
| | | Частичная замена трубопроводов теплоснабжения в здании ОСК п. Белокаменный | м. | 30 | июнь | сентябрь | 40,0 |
| | | Ремонт решетки для задержания мусора в приемном резервуаре КНС л/о «Заря» | ед. | 1 | июль | сентябрь | 5,0 |
| | | <i>Подготовка объектов электроснабжения всего, в том числе:</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>июнь</i> | <i>сентябрь</i> | <i>411,0 собственные средства</i> |
| | | Ревизия и ППР линии уличного освещения | км | 4,119 | январь | декабрь | 209,0 |
| | | Ревизия и обслуживание светильников уличного освещения | шт. | 66 | январь | декабрь | 202,0 |
| | | <i>Подготовка персонала в соответствии с нормативными требованиями всего, в том числе:</i> | | | | | - |
| | | Ежегодная аттестация персонала котельной | чел. | 2 | июль | август | - |
| | | <i>Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>июнь</i> | <i>август</i> | <i>50,0</i> |
| | Итого по МКП «Энергокомплекс» АГО: | х | х | х | х | х | 956,0 собственные средства |
| 3. | Акционерное общество «Водоканал» – В.А. Фазлыев (АО «Водоканал») | <i>Подготовка теплоисточников всего, в том числе:</i> | <i>ед.</i> | <i>1</i> | <i>июнь</i> | <i>август</i> | <i>578,0 собственные средства</i> |
| | | Внутренний осмотр аккумуляторных баков котельной «Очистных сооружений» р-н п. Шамейский | шт. | 1 | июнь | август | 3,0 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|---|----------------------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | Проверка приборов учета и автоматики | шт. | 62 | май | август | 50,0 |
| | | Ревизия запорной арматуры котлов №№ 3, 4, 5 | шт. | 12 | май | август | 5,0 |
| | | Ревизия дымососов, чистка дымоходов | шт. | 3 | май | июль | 5,0 |
| | | Ревизия сетевых насосных агрегатов | шт. | 3 | май | июль | 5,0 |
| | | Ревизия водоподогревателя | шт. | 1 | май | июль | 5,0 |
| | | Техническое перевооружение узла учета газа | объект | 1 | май | сентябрь | 450,0 |
| | | Текущий ремонт котлов №№ 4, 5 | шт. | 3 | май | август | 20,0 |
| | | Проведение ремонта солевого бака | шт. | 1 | май | август | 20,0 |
| | | Ремонт газоходов котла № 3,4,5 | шт. | 3 | май | август | 15,0 |
| | | Проведение ремонта отмотки здания котельной очистных сооружений | шт. | 1 | май | август | 10,0 |
| | | Ремонт газохода котла № 3 | шт. | 1 | май | август | 15,0 |
| | | Оформление Акта проверки готовности котельной к ОЗП | шт. | 1 | август | сентябрь | - |
| | | Подготовка тепловых сетей всего, в том числе: | км | 2,432 | май | август | 100,0 собственные средства |
| | | Замена ветхих тепловых сетей | км | 0,01 | июнь | август | 35,0 |
| | | Промывка, опрессовка тепловых сетей, подготовка тепловых сетей к ОЗП | км | 2,800 | июнь | август | 5,0 |
| | | Ремонт системы отопления здания доочистки стоков «Очистных сооружений» | объект | 1 | май | август | 20,0 |
| | | Ревизия запорной арматуры тепловых сетей, тепловых узлов «Очистных сооружений» | шт. | 40 | май | август | 15,0 |
| | | Ревизия запорной арматуры в здании участка наружной канализации | объект | 1 | май | август | 25,0 |
| | | Подготовка объектов водоснабжения всего, в том числе: | х | х | май | сентябрь | 1 329,0 собственные средства |
| | | Замена ветхих водопроводных сетей | км | 0,20 | май | сентябрь | 1200,0 |
| | | Промывка, опрессовка систем отопления с ревизией запорной арматуры | объект | 3 | май | август | 15,0 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|---|----------------------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | Ревизия электрокотлов и электрооборудования котельных Малого Рефта и Восточно-Асбестовского водозабора | шт. | 4 | май | август | 20,0 |
| | | Ревизия электроотопления на насосных станциях I и II подъемов с заменой неисправных узлов | шт. | 10 | июнь | август | 10,0 |
| | | Ревизия электроотопления на насосных станциях Грязнушенского водозабора, Б.Рефт, шахта Водораздельная и на одиночных скважинах | шт. | 32 | июнь | август | 16,0 |
| | | Монтаж инфракрасных обогревателей в здании скважин Грязнушенского водозабора | шт. | 10 | май | сентябрь | 30,0 |
| | | Ревизия системы приточной вентиляции, воздушного отопления в здании установок ДХ-100 (Головные сооружения Б. Рефт) | объект | 1 | июль | август | 5,0 |
| | | Заготовка дров для автономного теплоснабжения бригад АВР | куб.м. | 6 | август | сентябрь | 8,0 |
| | | Восстановление остекления, утепление выходных ворот и дверей на насосных станциях | шт. | 12 | июнь | август | 5,0 |
| | | Ревизия электрооборудования согласно плану ППР | шт. | 21 | май | август | 20,0 |
| | | Подготовка объектов водоотведения всего, в том числе: | х | х | май | сентябрь | 82,0 собственные средства |
| | | Промывка канализационных сетей | км | 56 | май | сентябрь | - |
| | | Ревизия электрокотлов, электрооборудования ГКНС, электрокотлов отопления «Очистных сооружений 11-го промузла» | объект | 2 | июнь | август | 10,0 |
| | | Промывка, опрессовка тепловых сетей, систем отопления на ГКНС, «Очистных сооружениях 11-го промузла», «Очистных сооружениях п. Красноармейский», КНС 101 квартала | объект | 2 | июнь | август | 10,0 |
| | | Ревизия запорной арматуры в теплопункте АБК «Очистных сооружений» р-н п. Шамейский | шт. | 2 | июнь | август | 10,0 |
| | | Ремонт кровли здания АБК «Очистных сооружений» р-н п. Шамейский | м ² | 40 | июнь | август | 20,0 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|--|---|----------------------|-----------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | Ревизия запорной арматуры тепловой сети, тепловых узлов на объектах водоотведения | шт. | 12 | июнь | август | 5,0 |
| | | Ревизия насоса отопления ГКНС | шт. | 1 | май | июль | 3,0 |
| | | Восстановление антикоррозионного покрытия (покраска) трубопроводов, тепловых узлов, отопительных приборов | м | 70 | июль | август | 12,0 |
| | | Восстановление остекления, утепление дверных проемов | шт. | 10 | июнь | август | 5,0 |
| | | Ревизия системы отопления на КНС 101 квартала | м | 16 | июль | август | 4,0 |
| | | Ревизия электрооборудования КНС 101 квартала, КНС школы № 13 согласно плану ППР | шт. | 8 | май | август | 3,0 |
| | | <i>Подготовка объектов электроснабжения всего, в том числе:</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>130,0 собственные средства</i> |
| | | Замена ветхих электрических сетей | км | 0,025 | май | август | 20,0 |
| | | Подготовка электрических сетей к ОЗП | км. | 27,8 | май | август | 20,0 |
| | | Планово-предупредительные ремонты трансформаторных подстанций ЦВХ | шт. | 27 | май | август | 60,0 |
| | | Планово-предупредительные ремонты трансформаторных подстанций ЦКХ | шт. | 8 | май | август | 30,0 |
| | | <i>Подготовка персонала в соответствии с нормативными требованиями всего, в том числе:</i> | <i>чел.</i> | <i>8</i> | <i>август</i> | <i>сентябрь</i> | <i>-</i> |
| | | Подготовка операторов газоиспользующей установки (проверка знаний) | чел. | 8 | август | сентябрь | - |
| | | <i>Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>110,0 собственные средства</i> |
| | Итого по АО «Водоканал»: | х | х | х | х | х | 2329,0 собственные средства |
| 4. | Муниципальное автономное учреждение «Детский загородный оздоровительный лагерь «Заря» – И.Е. Аристова (МАУ «ДЗОЛ «Заря») | <i>Подготовка газовой котельной лагеря «Заря» всего, в том числе:</i> | <i>ед.</i> | <i>2</i> | <i>май</i> | <i>май</i> | <i>-</i> |
| | | Ревизия оборудования газовой-модульной блочной котельной | х | х | май | май | - |
| | | Ревизия оборудования мазутной котельной | х | х | май | май | - |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|---|---|---|------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|---|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | <i>Подготовка тепловых сетей всего, в том числе:</i> | <i>м.</i> | <i>55</i> | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>-</i> |
| | | Опрессовка внутренних тепловых сетей зданий лагеря «Заря» | здания | 11 | 19.05.2021 20.09.2021 | 21.05.2021 24.09.2021 | - |
| | | <i>Подготовка объектов водоснабжения всего, в том числе:</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>май</i> | <i>май</i> | <i>20,0 собственные средства</i> |
| | | Замена ветхих сетей ХВС | м | 50 | май | май | 20,0 |
| | | Замена ветхих сетей ГВС | м | 360 | апрель | апрель | - |
| | | <i>Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>апрель</i> | <i>май</i> | <i>85,00 собственные средства</i> |
| | Итого по МАУ «ДЗОЛ «Заря»: | х | х | х | х | х | 105,0 собственные средства |
| 5. | Муниципальное унитарное предприятие «Производственный жилищно-ремонтный трест» Н.В. Ярина (МУП «ПЖРТ» АГО) | <i>Подготовка объектов водоснабжения в поселке Ново-Кирпичный, в том числе:</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>июнь</i> | <i>август</i> | <i>47,0</i> |
| | | Ревизия запорной арматуры | шт. | 15 | июнь | август | 20,0 |
| | | Ревизия водоразборных колонок | шт. | 2 | июнь | август | 2,0 |
| | | Ревизия пожарных гидрантов | шт. | - | - | - | - |
| | | Плановый ремонт водопровода | м | 10 | июнь | август | 25,0 |
| | | Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов | <i>х</i> | <i>х</i> | | | <i>-</i> |
| | Итого по МУП «ПЖРТ» АГО: | х | х | х | х | х | 47,0 собственные средства |
| | Всего по ресурсоснабжающим предприятиям и учреждениям: | х | х | х | х | х | 19 695,24 собственные средства |
| Управляющие компании и предприятия, обслуживающие жилищный фонд города и поселков: | | | | | | | |
| 6. | Муниципальное унитарное предприятие «Производственный жилищно-ремонтный трест» Асбестовского городского округа – Н.В. Ярина | <i>Подготовка жилого фонда, в том числе:</i> | <i>дом</i> | <i>47</i> | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>453,0 собственные средства</i> |
| | | Гидравлическая промывка и опрессовка систем отопления | <i>дом</i> т. кв. м | <i>41</i> 48,1 | май | август | 200,0 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|---|--|---|----------------------|-------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6.1 | (МУП «ПЖРТ» АГО) Обслуживающие предприятия: МУП «ПЖРТ» АГО (Н.В. Ярина) | Ревизия водоподогревателей | шт. | 14 | май | август | 60,0 |
| | | Ревизия тепловых узлов | шт. | 38 | май | август | 35,0 |
| 6.2 | ООО «Сантехник» (А.Ю. Лагунов) | Установка КИП в индивидуальных тепловых пунктах | шт. | 90 | май | август | 45,0 |
| | | Ревизия электрохозяйства (вводно-распределительное устройство дома) | шт. | 41 | май | август | 18,0 |
| | | Ремонт запорной арматуры | шт. | 50 | май | август | 20,0 |
| | | Смена запорной арматуры | шт. | 100 | май | август | 25,0 |
| | | Теплоизоляция трубопроводов | м | 250 | май | август | 35,0 |
| | | Остекление окон лестничных клеток | кв.м | 95 | сентябрь | сентябрь | 10,0 |
| | | Ремонт наружных дверных полотен | шт. кв.м | 5 25 | июнь | сентябрь | 5,0 |
| | | Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе: | дом м | 18 430 | май | август | 140,0 собственные средства |
| | | - отопления | дом м | 2 80 | май | август | 70,0 |
| | | - водоснабжения | дом м | 18 200 | май | август | 30,0 |
| | | - канализации | дом м | 18 150 | май | август | 40,0 |
| | | Частичный ремонт кровли всего, в том числе: | дом кв. м | 2 1,20 | июнь | сентябрь | 55,0 собственные средства |
| | | Ремонт мягкой кровли | дом кв. м | 1 0,3 | июнь | сентябрь | 30,0 |
| Ремонт шиферной кровли | дом кв. м | 1 0,9 | июнь | сентябрь | 25,0 | | |
| Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов | х | х | август | сентябрь | - | | |
| Итого по жилому фонду, находящемуся в управлении МУП «ПЖРТ» АГО: | | х | х | х | х | х | 648,0 собственные средства |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|---|-------------------------------|------------------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 7. | Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Асбест» – Л.В. Медведева (ООО УК «Асбест») | Подготовка жилого фонда, в том числе: | дом т. кв. м | 245 792,708 | май | сентябрь | 13 058,86 средства населения |
| | | Гидравлическая промывка и опрессовка систем отопления | дом т. кв. м | 233 790,80 | май | июль | 3088,3 |
| 7.1 | Обслуживающие предприятия: ООО «Орбита – 2004» (О.В. Медведева) | Ревизия водоподогревателей | шт. | 143 | май | август | 1603,5 |
| | | Ревизия тепловых узлов | шт. | 283 | май | август | 883,5 |
| 7.2 | ООО «Наш дом» (В.Н. Смирнова) | Ремонт и смена запорной арматуры | шт. | 1360 | май | август | 1730,5 |
| | | Смена отопительных приборов (общее имущество дома) | секция кВт | 21 3,36 | май | август | 26,0 |
| | | Теплоизоляция трубопроводов | м | 1600 | май | август | 1298,7 |
| 7.3 | ООО «Жилье» (О.М. Мещерякова) | Ремонт и смена наружных дверных полотен | дом кв. м | 4 8 | май | сентябрь | 44,5 |
| | | Остекление окон лестничных клеток | кв. м | 20 183,24 | май | сентябрь | 733,1 |
| | | Смена водосточных труб | дом м | 2 19 | май | сентябрь | 27,22 |
| | | Ремонт и смена настенных желобов | м | 35 | май | сентябрь | 36,42 |
| | | Ревизия электрохозяйства (РП) | дом | 235 | май | сентябрь | 256,7 |
| | | Герметизация стыков и швов наружных стен | дом м | 21 615 | май | сентябрь | 265,32 |
| | | Сдача домов на паспорт готовности | дом т. кв. м | 245 792,708 | - | - | - |
| | | Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе: | дом м | 33 1640 | май | сентябрь | 1891,6 средства населения |
| | | - отопления | дом м | 10 260 | май | сентябрь | 236,2 |
| | | - водоснабжения | дом м | 13 1150 | май | сентябрь | 1354,6 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|--|--|------------------------|----------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | - канализации | <u>дом</u> м | <u>10</u> 230 | май | сентябрь | 300,8 |
| | | <i>Частичный ремонт кровли всего, в том числе:</i> | <u>дом</u> кв. м | <u>54</u> 1037 | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>866,5 средства населения</i> |
| | | Ремонт мягкой кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>37</u> 945 | май | сентябрь | 812,1 |
| | | Ремонт шиферной кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>17</u> 92 | май | сентябрь | 54,4 |
| | | <i>Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>307,0 собственные средства</i> |
| | Итого по жилому фонду, находящемуся в управлении ООО «УК «Асбест» | х | х | х | х | х | 13 058,86 средства населения |
| 8. | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая Компания «Коммунальник» (ООО «УК «Коммунальник») | 1. Подготовка жилого фонда, в том числе: | <u>дом</u> т. кв. м | <u>189</u> 161,62 | <i>июнь</i> | <i>сентябрь</i> | <i>894,5 средства населения</i> |
| 8.1 | Обслуживающее предприятие: ООО «Карат» (А.Б. Куимов) | Гидравлическая промывка и опрессовка систем отопления | <u>дом</u> т. кв. м | <u>189</u> 161,62 | июнь | июль | 370,0 |
| | | Ревизия водоподогревателей | шт. | 181 | июнь | август | 80,0 |
| | | Замена водоподогревателей | ед. | 1 | | | 178,0 |
| | | Ревизия тепловых узлов | шт. | 181 | июнь | август | 50,0 |
| | | Ревизия электрохозяйства | <u>дом</u> едениц | <u>189</u> 189 | июнь | сентябрь | 94,0 |
| | | Остекление окон лестничных клеток | <u>дом</u> кв.м | <u>1</u> 3,0 | август | сентябрь | 3,0 |
| | | 2. Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе: | <u>дом</u> пм | <u>20</u> 60 | июнь | август | - |
| | | - водоснабжение | <u>дом</u> пм | <u>4</u> 16 | июнь | август | 7,0 |
| | | - канализация | <u>дом</u> пм | <u>1</u> 10 | июнь | август | 6,0 |
| | | 3. Ремонт и смена запорной арматуры | <u>дом</u> ед. | <u>11</u> 35 | июнь | август | 36,5 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|-------|--|---|------------------------|--------------------|------------------|-----------------|---|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | <i>4. Теплоизоляция трубопроводов</i> | <u>ДОМ</u> ПМ | <u>10</u> 100 | июнь | август | 70,0 |
| | | <i>5. Частичный ремонт кровли всего, в том числе:</i> | <u>ДОМ</u> кв. м | | | | <i>475,0 средства населения</i> |
| | | Ремонт мягкой кровли | <u>ДОМ</u> кв. м | <u>9</u> 800 | май | август | 325,0 |
| | | Ремонт шиферной кровли | <u>ДОМ</u> кв. м | <u>32</u> 62 | май | август | 150,0 |
| | | <i>6. Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов</i> | <u>х</u> | <u>х</u> | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>50,0 собственные средства</i> |
| | Итого по жилому фонду, находящемуся в управлении ООО «УК «Коммунальник»: | <u>х</u> | <u>х</u> | <u>х</u> | <u>х</u> | <u>х</u> | <i>1419,5 средства населения</i> |
| 9. | Общество с ограниченной ответственностью «Дом–Сервис и Компания» - Е.П. Чащина (ООО «Дом–Сервис и К») | <i>1. Подготовка жилого фонда, в том числе:</i> | <u>ДОМ</u> т. кв. м | <u>32</u> 220,1 | <i>июнь</i> | <i>сентябрь</i> | <i>1934,8 средства населения</i> |
| | | Гидравлическая промывка систем отопления | <u>ДОМ</u> т. кв. м | <u>32</u> 220,1 | май | июль | 992,3 |
| | | Ревизия водонагревателей | шт. | 32 | июнь | август | 268,2 |
| 9.1 | Обслуживающие предприятия: ООО «Дом–Сервис» (В.В. Кирюшин) | Ревизия тепловых узлов | шт. | 94 | июнь | август | 256,7 |
| 9.2 | ООО «Жилье» (О.М. Мещерякова) | Замена запорной арматуры | <u>ДОМ</u> шт. | <u>1</u> 4 | июнь | август | 10,0 |
| 9.3 | ООО «Альфа-4» (Р.Р. Ганиев) | Теплоизоляция трубопроводов | <u>ДОМ</u> м | <u>3</u> 200 | август | август | 100,0 |
| | | Ревизия электрохозяйства | шт. | 32 | июнь | август | 55,2 |
| | | <i>2. Частичный ремонт кровли всего, в том числе:</i> | <u>ДОМ</u> кв. м | <u>11</u> 120 | <i>июнь</i> | <i>сентябрь</i> | <i>180,0 средства населения</i> |
| | | Ремонт мягкой кровли | <u>ДОМ</u> кв. м | <u>11</u> 120 | июнь | сентябрь | 180,0 |
| | | <i>3. Герметизация стыков наружных стен</i> | <u>ДОМ</u> кв. м | <u>12</u> 169,5 | июнь | сентябрь | 59,3 |
| | | <i>4. Ремонт и смена дверных полотен</i> | <u>ШТ.</u> кв. м | <u>2</u> 3,6 | июнь | август | 1,5 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|------------|--|---|------------------------|---------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | <i>5. Остекление окон лестничных клеток</i> | <u>дом</u> кв. м | <u>5</u> 6,38 | июнь | август | 11,6 |
| | | <i>6. Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов</i> | <u>х</u> | <u>х</u> | | | 100,0 |
| | | <i>7. Подготовка документации и сдача домов на паспорт готовности</i> | <u>дом</u> т. кв. м | <u>32</u> 220,1 | август | август | - |
| | Итого по жилому фонду, находящемуся в управлении ООО «Дом–Сервис и К»: | х | х | х | х | х | 2 287,2 средства населения |
| 10. | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая Компания Техно–сервис» – А.А. Кунгуров (ООО «УК Техно–сервис») | <i>1. Подготовка жилого фонда, в том числе:</i> | <u>дом</u> т. кв. м | <u>80</u> 170,6 | май | сентябрь | <i>1 118,0 средства населения</i> |
| 10.1 | Обслуживающее предприятие: ООО «Техно-сервис» (С.А. Жернаков) | Гидравлическая промывка и опрессовка систем отопления | <u>дом</u> т. кв. м | <u>80</u> 170,6 | июль | август | 120,0 |
| | | Ревизия водоподогревателей | шт. | 73 | июнь | сентябрь | 233,6 |
| | | Ревизия тепловых узлов | шт. | 83 | июнь | сентябрь | 332,0 |
| | | Ремонт и смена запорной арматуры | шт. | 148 | май | сентябрь | 54,40 |
| | | Теплоизоляция трубопроводов | <u>дом</u> м | <u>5</u> 122 | май | сентябрь | 38,50 |
| | | Смена отопительных приборов (общее имущество дома) | <u>секция</u> кВт | <u>120</u> 20,88 | май | сентябрь | 42,70 |
| | | Ревизия электрохозяйства (вводно–распределительное устройство дома) | шт. | 82 | май | сентябрь | 131,2 |
| | | Остекление окон лестничных клеток | <u>дом</u> кв. м | <u>7</u> 68 | май | сентябрь | 40,80 |
| | | Ремонт и смена дверных полотен | <u>дом</u> кв. м | <u>6</u> 16 | май | сентябрь | 8,80 |
| | | Смена звеньев водосточных труб | <u>дом</u> м | <u>6</u> 92 | май | сентябрь | 46,0 |
| | | Смена отопительных приборов (общее имущество дома) | <u>секции</u> кВт | <u>70</u> 12,18 | май | сентябрь | 70,0 |
| | | <i>2. Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе:</i> | <u>дом</u> м | <u>19</u> 207 | май | август | <i>155,60 средства населения</i> |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|---|------------------------|--------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | - отопления | <u>дом</u> м | <u>7</u> 80 | май | август | 48,0 |
| | | - водоснабжения | <u>дом</u> м | <u>4</u> 86 | май | сентябрь | 53,60 |
| | | - канализации | <u>дом</u> м | <u>8</u> 60 | май | сентябрь | 54,00 |
| | | 3. Частичный ремонт кровли всего, в том числе: | <u>дом</u> кв. м | <u>11</u> 62 | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>37,20 средства населения</i> |
| | | Ремонт шиферной кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>11</u> 96 | май | сентябрь | 57,60 |
| | | 4. Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>150,0</i> |
| | | 5. Подготовка документации и сдача домов на паспорт готовности | <u>дом</u> т. кв. м | <u>80</u> 170,6 | <i>август</i> | <i>сентябрь</i> | <i>-</i> |
| | Итого по жилому фонду, находящемуся в управлении ООО «УК Техно-сервис»: | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | 1460,8 средства населения |
| 11. | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Хризотил» – И.В. Лизанец (ООО «УК «Хризотил») | 1. Подготовка жилого фонда, в том числе: | <u>дом</u> т. кв. м | <u>12</u> 45,95 | <i>май</i> | <i>сентябрь</i> | <i>32,0 средства населения</i> |
| | | Гидравлическая промывка и опрессовка системы отопления | <u>дом</u> т. кв. м | <u>12</u> 45,95 | август | август | 32,0 |
| | | 2. Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе: | <u>дом</u> м | <u>4</u> 63 | <i>май</i> | <i>август</i> | <i>601,1 средства населения</i> |
| | | - отопления | <u>дом</u> м | <u>4</u> 63 | май | июль | 150,5 |
| | | - водоснабжения | <u>дом</u> м | <u>2</u> 155 | июнь | август | 450,6 |
| | | 3. Частичный ремонт кровли всего, в том числе: | <u>дом</u> кв. м | <u>3</u> 45 | <i>май</i> | <i>август</i> | <i>16,93 средства населения</i> |
| | | Ремонт мягкой кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>2</u> 20 | май | август | 9,13 |
| | | Ремонт шиферной кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>1</u> 25 | май | август | 7,8 |
| | | 4. Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>х</i> | <i>180,0 средства населения</i> |
| | | 5. Подготовка документации и сдача домов на паспорт готовности | <u>дом</u> т. кв. м | <u>10</u> 41,25 | <i>август</i> | <i>сентябрь</i> | <i>-</i> |
| | Обслуживающее предприятие: ИП Иванов Владимир Алексеевич | | | | | | |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|---|--|-------------------------|--------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | Итого по жилому фонду, находящемуся в управлении ООО «УК «Хризотил»: | х | х | х | х | х | 830,03 средства населения |
| 12. | Муниципальное казенное предприятие «Энергокомплекс» Асбестовского городского округа – Д.В. Варламов (МКП «Энергокомплекс») | 1. Подготовка жилого фонда ТСЖ «Белокаменный», в том числе: | дом т. кв. м | 25 21,8 | май | сентябрь | 483,0 средства населения |
| | | Гидравлическая промывка и опрессовка систем отопления | дом т. кв. м | 25 21,8 | май | август | 10,0 |
| | | Прочистка и проверка дымовентиляционных каналов, удаление завалов | канал | 441 | июнь | июль | 50,0 |
| | | Дератизация и дезинфекция подвалов домов | кв.м. | 3735 | июнь | июль | 15,0 |
| | | Ремонт, изготовление мусорных контейнеров | шт. | 3 | июль | август | 27,0 |
| | | Восстановление асфальтового покрытия внутридворового проезда ул. Комсомольская дом № 22 и № 24 (асфальтирование) | кв.м | 50 | июль | август | 40,0 |
| | | Монтаж ограждения контейнерной площадки по ул. Школьная | п.м | 15 | июль | август | 10,0 |
| | | Ревизия, частичный ремонт ВРУ и электротехнических устройств | ед. | 25 | июль | сентябрь | 25,0 |
| | | Ремонт площадок у подъездов | кв.м | 60 | июль | сентябрь | 30,0 |
| | | Устройство новых/ремонт старых козырьков над подъездами | шт. | 7 | июнь | сентябрь | 20,0 |
| | | Изготовление и монтаж новых оконных рам | кв.м | 4 | июль | август | 10,0 |
| | | Бетонирование ступеней спуска в подвал у домов | кв.м | 40 | июнь | июль | 15,0 |
| | | Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования | домов | 25 | январь | декабрь | 231,0 |
| | | 2. Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе: | дом м | 25 60 | май | сентябрь | 30,0 средства населения |
| | | - отопления | дом м | 25 20 | май | сентябрь | 10,0 |
| | | - водоснабжения | дом м | 25 20 | май | сентябрь | 10,0 |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|------------|--|---|------------------------|---------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | - канализации | <u>дом</u> м | <u>25</u> 20 | май | сентябрь | 10,0 |
| | | 3. Частичный ремонт кровли всего, в том числе: | <u>дом</u> кв. м | <u>7</u> 40 | май | сентябрь | 15,0 средства населения |
| | | Ремонт шиферной кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>5</u> 30 | май | сентябрь | 15,0 |
| | | 4. Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов | х | х | х | х | 50,0 средства населения |
| | | 5. Подготовка документации и сдача домов на паспорт готовности | <u>дом</u> т. кв. м | <u>25</u> 21,8 | август | сентябрь | - |
| | Итого по жилому фонду ТСЖ «Белокаменный», находящемуся в обслуживании МКП «Энергокомплекс»: | х | х | х | х | х | 578,0 средства населения |
| 13. | Общество с ограниченной ответственностью «Альфа-4» – Р.Р. Ганиев (ООО «Альфа-4») | 1. Подготовка жилого фонда, в том числе: | <u>дом</u> т. кв. м | <u>11</u> 9,781 | | | 309,9 средства населения |
| | | Гидравлическая промывка и опрессовка систем отопления | <u>дом</u> т. кв. м | <u>11</u> 12,114 | май | сентябрь | 94,0 |
| | | Ревизия водоподогревателей | шт. | 8 | май | сентябрь | 15,8 |
| | | Ревизия тепловых узлов | шт. | 11 | май | сентябрь | 17,3 |
| | | Ремонт запорной арматуры | шт. | 70 | май | сентябрь | 34,3 |
| | | Смена запорной арматуры | шт. | 34 | май | август | 13,5 |
| | | Теплоизоляция трубопроводов | м | 40 | май | сентябрь | 15,0 |
| | | Остекление окон лестничных клеток | кв. м | 15 | май | сентябрь | 35,0 |
| | | Ремонт наружных дверных полотен | <u>дом</u> кв. м | <u>4</u> 11 | май | сентябрь | 20,0 |
| | | Ревизия электрохозяйства (РП) | дом | 11 | май | сентябрь | 65,0 |
| | | 2. Замена трубопроводов внутренних систем всего, в том числе: | <u>дом</u> м | <u>11</u> 70 | май | август | 83,0 средства населения |

| № п/п | Наименование предприятия – исполнителя работ, Ф.И.О. руководителя | Перечень работ, мероприятий | Единица измерения | Объемы работ | Сроки исполнения | | Запланированные затраты / источник финансирования, тыс.руб. |
|----------|--|---|-------------------------------|----------------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | | начало работ | окончание работ | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | - отопления | <u>дом</u> м | <u>11</u> 20 | май | сентябрь | 30,0 |
| | | - водоснабжения | <u>дом</u> м | <u>11</u> 20 | май | сентябрь | 28,0 |
| | | - канализации | <u>дом</u> м | <u>5</u> 20 | май | сентябрь | 25,0 |
| | | 3. Частичный ремонт кровли всего, в том числе: | <u>дом</u> кв. м | <u>7</u> 110 | май | сентябрь | 137,0 средства населения |
| | | Ремонт мягкой кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>2</u> 60 | май | сентябрь | 85,0 |
| | | Ремонт шиферной кровли | <u>дом</u> кв. м | <u>5</u> 50 | май | сентябрь | 52,0 |
| | | 4. Формирование аварийного запаса материально-технических ресурсов | х | х | июнь | август | 54,0 средства населения |
| | | 5. Подготовка документации и сдача домов на паспорт готовности | <u>дом</u> т кв. м | <u>11</u> 9,781 | август | сентябрь | - |
| | Итого по жилому фонду, находящемуся в обслуживании ООО «Альфа-4»: | х | х | х | х | х | 583,9 средства населения |
| | Всего по управляющим компаниям и обслуживающим предприятиям: | х | х | х | х | х | 20 866,29 средства населения |
| | Всего по Асбестовскому городскому округу: | х | х | х | х | х | 40 561,53 19 695,24 собственные средства 20 866,29 – средства населения |