Утвержден

постановлением главы

Сергиево-Посадского городского округа

от 10.06.2020 №856-ПГ

Комплексный план мероприятий по подготовке объектов жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и социальной сферы на территории Сергиево-Посадского городского округа независимо от их формы собственности к отопительному периоду 2020/2021 года

| № п/п | Наименование мероприятий, работ | Ед. измерения | Количество | Цена за единицу(тыс. рублей) | Стоимость (тыс. рублей) | Исполнители | Сроки исполнения | Отметка о выполнении работ и оценка качества |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель | Состав бригады | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь |
| 1-10 | 11-20 | 21-31 | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 1-10 | 11-20 | 21-31 | 1-10 | 11-20 | 21-31 | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 1-10 | 11-20 | 21-31 |
| **I. Организационные мероприятия** |
| 1 | Издание постановления о подготовке объектов жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и объектов социальной сферы к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года | Отдел коммунального хозяйства  |  |  |  | v |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Сбор, анализ и утверждение комплексных планов подготовки к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года предприятий и организаций коммунального комплекса | Отдел коммунального хозяйства |  |  |  | v |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Осмотр технического состояния зданий и сооружений, систем тепло, водо, газо, электроснабжения и водоотведения объектов ЖКХ | Руководители ресурсоснабжающих организаций и управляющих компаний |  |  |  | v |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Утверждение графиков подготовки внутридомовых систем отопления, котельного оборудования и систем теплоснабжения. | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  | v |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Создание комиссии по проведению гидравлических испытаний тепловых и водопроводных сетей к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года | Отдел коммунального хозяйства |  |  |  | v |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Создание комиссии по приемке готовности объектов жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и объектов социальной сферы к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  | до 05.06. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Еженедельное подведение итогов хода выполнения запланированных организационно-технических мероприятий и ремонтных работ по подготовке к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  |  | 08.06. | 15.06. | 22.06., 29.06 | 06.07. | 13.07., 20.07. | 27.07. | 03.08., 10.08. | 17.08. | 24.08., 31.08. | 07.09. | 15.09. | 21.09., 28.09. | 05.10. | 12.10., 19.10. | 26.10. |  |
| 8 | Подведение итогов выполнения комплексного плана подготовки к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года с оценкой и анализом эффективности деятельности предприятий, заслушивание должностных лиц о ходе подготовки к осенне-зимнему периоду 2020/2021 года, с выездом на проблемные объекты | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  |  |  | 20.06 |  |  | 13.07. | 27.07. | 10.08. |  | 31.08. |  | 15.09. | 28.09. |  |  |  |  |
| 9 | Сбор, анализ и подготовка реестров паспортов готовности жилищного фонда и объектов социальной сферы. | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15.09. |  |  |  |  |  |
| 10 | Сбор, анализ актов и паспортов готовности теплоснабжающих организаций. | Отдел коммунального хозяйства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19.10. |  |  |
| 11 | Сбор, анализ и подготовка актов проведения пробных топок, отправка их в Министерство ЖКХ МО | Отдел коммунального хозяйства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 28.09. |  |  |  |  |
| 12 | Сбор, анализ и подготовка реестров гидравлических испытаний тепловых сетей. | Отдел коммунального хозяйства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15.09. |  |  |  |  |  |
| 13 | Проведение тренировок с аварийными бригадами по ликвидации аварийных ситуаций на объектах ЖКХ:Жилищный фондТеплотрассыКотельные | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 07.09. | 14.09. |  |  |  |  |  |
| 14 | Сбор, подготовка и представление ежемесячных отчетов в Министерство строительного комплекса и ЖКХ по статистической отчетности №1 ЖКХ-зима (срочная) | Управление коммунальной инфраструктуры |  |  |  | 31.05. |  |  | 27.06. |  |  | 25.07. |  |  | 29.08. |  |  | 30.09. |  |  | 26.10. |  |
| 15 | Итоговое заседание комиссии по оценке готовности объектов к работе в осенне-зимний период 2020/2021 года | Зам. Главы администрации района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | . | 21.09 |  |  |  |  |
| **II. Технические мероприятия** |
| **А) Жилищный фонд, здания и сооружения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | Проведение весеннего осмотра, дефектации жилищного фонда | дом | 1715 |  |  | Руководители УК |  | 100% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | Промывка и гидравлическое испытание внутридомовых систем отопления | дом | 1715 |  |  | Руководители УК |  |  |  |  | 10% |  |  | 30% |  |  | 60% |  | 90% |  | 100% |  |  |  |  |  |
| **3** | Плановый ППР систем энергосбережения | дом | 1715 |  |  | Руководители УК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100% |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **Текущий ремонт жилищного фонда в т.ч.** ремонт кровли, изоляция трубопроводов отопления, ГВС, замена задвижек замена запорной арматуры, остекление оконных рам в подъездах, ремонт отмостки | дом | 1715 |  |  | Руководители УК |  |  |  |  |  | 10% |  |  | 30% |  |  | 60% |  | 90% |  | 100% |  |  |  |  |
| 4.1 | Подготовка паспортов готовности жилищного фонда | дом | 1715 |  |  | Руководители УК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100% |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Подготовка объектов социальной сферы****В том числе:** | объект | 131 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.1 |  Подвести итоги отопительного сезона 2019-2020 годов. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  | 31.05. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.2 | Подготовить и издать приказ о проведении весеннего осмотра зданий и инженерных коммуникаций образовательных учреждений с составлением соответствующего акта |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.3 | Организовать и провести весенний осмотр зданий и инженерных коммуникаций образовательных учреждений с составлением соответствующего акта. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.4 | Провести корректировку плана ремонтных работ в образовательных учреждениях на 2020 год по итогам отопительного сезона 2019/2020 года и весеннего осмотра зданий и инженерных коммуникаций образовательных учреждений. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.5 | Представить в управление по вопросам жизнеобеспечения района комплексный план по подготовке образовательных учреждений Сергиево-Посадского муниципального района к отопительному сезону 2020/2021 года. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.6 | Заключить со специализированными организациями договора на устранение аварийных ситуаций в образовательных учреждениях в 2020/2021 годах. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30.12. |
| 5.1.7 | Составить акты и паспорта готовности инженерных систем теплопотребления в осенне-зимний период 2020/2021 года зданий образовательных учреждений. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15.09. |  |  |  |  |  |
| 5.1.8 | Предоставить реестр актов и паспортов готовности инженерных систем теплопотребления в осенне-зимний период 2020/2021 года зданий образовательных учреждений в управление по вопросам жизнеобеспечения района. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15.09. |  |  |  |  |  |
| 5.1.9 | Подготовить и издать приказ управления образования «Об обеспечении функционирования образовательных учреждений Сергиево-Посадского городского округа в течение отопительного периода 2020/2021 года». |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  | 05.06. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20.09 |  |  |  |  |  |
| 5.1.10 | Подвести итоги готовности образовательных учреждений района к отопительному сезону 2020/2021 года. |  |  |  |  | Управление образования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20.09 |  |  |  |  |  |
|  | **МУП «ККК»** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт котла № 1 котельная д. Семёнково  | шт. | 1 |  | 525,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100% |  |  |  |  |
|  | Ремонт котла № 2 котельная д. Семёнково | шт. | 1 |  | 525,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100% |  |  |  |  |
|  | Ремонт обмуровки котла № 1 котельная д. Семёнково | шт. | 1 |  | 264,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100% |  |
|  | Ремонт обмуровки котла № 2 котельная д. Семёнково | шт. | 1 |  | 264,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 100% |  |
|  | Ремонт фильтра ХВО котельная № 3 | шт. | 1 |  | 284,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт тепловой сети ул. Театральная д. № 16 – ул. 50 лет Октября д. № 4 | м | 170 |  | 771,4 |  |  |  |  |  |  |  | До 30.06 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт тепловой сети ул. Горького д. № 11 | м | 90 |  | 380,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | До 31.08 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт тепловой сети ул. 1 Мая д. №№ 24-26 | м | 120 |  | 519,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | До 31.07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт тепловой сети ул. Трудовые рез. Д. № 13 | м | 80 |  | 325,2 |  |  |  |  |  | До 31.05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт тепловой сети д. Семёнково д. №№ 5,6,7 | м | 280 |  | 705,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | До 31.08 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт запорной арматуры | шт. | 29 |  | 233,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | До 31.07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **МУП «РКС»** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | ППР оборудования Ревизия, очистка, промывка котлов  | шт. | 126 |  | 1890 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V | V | V | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ЭПБ котлов | шт. | 5 |  | 170 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Замена сетевых и подпиточных насосов | шт. | 39 |  | 920 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Замена запорной арматуры | шт. | 43 |  | 986 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Ревизия и техническое обслуживание приборов КИПиА котельных | шт. | 124 |  | 750 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Ремонт баков ГВС, баков-аккумуляторов | шт. | 10 |  | 120 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Ремонт теплообменников | шт. | 6 |  | 550 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Ревизия, запорной арматуры | шт. | 356 |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V | V | V | V | V | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Гидравлическое испытание т/сетей | км | 193 |  |  |  |  | V | V | V | V | V | V | V | V | V | V |  |  | 100% |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Капитальный ремонт тепловых сетей,в т. ч замена ветхих тепловых сетей | тыс. п.м. | 1,5 |  | 3000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Восстановление изоляции тепловых сетей | тыс. п.м. | 1,2 |  | 1550 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | 100% |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **МУП «СП Теплосеть»** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Котельная "ПМК" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности парового котла ДКВР 4/13 рег. № 1422 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |
|  | Кот. «Мишутино» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная «Ферма» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Монтаж силовых щитов котельной для установки частотных преобразователей на эл.двигатели |  |  |  | 1421,37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое освидетельствование котла ДКВР 10/13 рег. № 23730 |  |  |  | 68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности парового котла ДЕ 25-14ГМ рег. № 24660 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы Н=31,17м |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная «Лесхоз» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Школа-интернат» |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы Н=45м |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | «Рабочий поселок» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности паропровода рег. № 2582 |  |  |  | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт Na-катионитного фильтра Д 1000мм |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Капитальный ремонт котла ДЕ 10-14ГМ №2 |  |  |  | 1058,72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы, Н=60м |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт участка теплотрассы от ТК-2 до ТК-3 по ул. Л. Булавина, д.2/16 |  |  |  | 9346,36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Трикотажная фабрика" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности парового котла ДКВР 2,5/13 рег. № 8273 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кот. «Конкурсный» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 110 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная «Семхоз» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельные "Крышные" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная «Клементьевская» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности парового котла ДКВР 20/13 рег. №14255 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 450 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Монтаж силовых щитов котельной для установки частотных преобразователей на эл.двигатели |  |  |  | 794,73 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт Na-катионитного фильтра Д 1000мм |  |  |  | 1058,72 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Квартал В"  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Монтаж силовых щитов котельной для установки частотных преобразователей на эл.двигатели |  |  |  | 300,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы, Н=22м |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "1-я Горбольница" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | "Очистные соор." |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Монтаж силовых щитов котельной для установки частотных преобразователей на эл.двигатели |  |  |  | 113,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности котла ДКВР 2,5/13 рег. №14717 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кот.«Дом быта» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы, Н=32м |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кот.«Птицеградская» |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы Н=30м |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Садовая" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Наугольная" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Бубяково" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Углич" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности котла ДКВР 6,5/13 рег. № 13375 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности котла КВГМ-20 рег. № 17377 |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Капитальный ремонт секционных задвижек с электроприводом в ТК-2 |  |  |  | 837,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Капитальный ремонт запорной арматуры Д300 с электроприводом на выходе от сетевых насосов |  |  |  | 378,39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 450 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов, средств автоматизации и регулирования |  |  |  | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт участка теплотрассы от ТК-2 до ТК-4 2Ду500 L=60м в ППУ-изол. |  |  |  | 3108,66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт участка теплотрассы с заменой трубопроводов от ТК-4 до ТК-5 с 2Ду300 на 2Ду400 L=70м в ППУ-изол. |  |  |  | 2234,04 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Скобяной поселок" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности котла ПТВМ-30М-4 рег. № 15254 |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы Н=60м |  |  |  | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов, средств автоматизации и регулирования |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Экспертиза пром. безопасности паропровода рег. № 2956 |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 170 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов, средств автоматизации и регулирования |  |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "Совхоз" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Техническое диагностирование дымовой трубы Н=30м |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт, ревизия и замена вышедшей из строя арматуры |  |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 120 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов, средств автоматизации и регулирования |  |  |  | 70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Модульная котельная "Лакокраска" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Проведение пуско-наладочных работ в котельной |  |  |  | 477 |  |  |  | V | V | V | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Диспетчеризация котельной |  |  |  |  |  | V | V | V | V | V | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт теплотрассы от ТК-24 до ж.д.18 пос.Лакокраска |  |  |  | 341 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт и тех.обслуживание насосного оборудования |  |  |  | 2537 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Модульная котельная "ЖБИ" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов, средств автоматизации и регулирования |  |  |  | 25 |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Тепловые сети мкр. Звездочка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Замена вышедшей из строя запорной арматуры |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт запорной арматуры |  |  |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Тепловые сети пос. Загорские дали |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап ремонт участка теплотрассы от УЗ-4 до жилого дома №5 4Ду80 L=12м |  |  |  | 329 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Замена вышедшей из строя запорной арматуры |  |  |  | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт запорной арматуры |  |  |  | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Тепловые сети пос. НИИРП |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Замена вышедшей из строя запорной арматуры |  |  |  | 110 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ремонт запорной арматуры |  |  |  | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Кап.ремонт участка теплотрассы от УЗ-9 до УЗ-10 2Ду79,Ду100,Ду70 L=19м в ППУ-изоляции |  |  |  | 535,98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V | V |  |  |  |  |  |  |  |