Утвержден

постановлением администрации

Сергиево-Посадского городского округа

от 29.04.2022 №634-ПА

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 2022/2023 года

| № п/п | Наименование мероприятий, работ | | Ед. измерения | | Количество | | Цена за единицу  (тыс. рублей) | | Стоимость  (тыс. рублей) | | Исполнители | | | | Сроки исполнения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель | | Состав бригады | | апрель | | | | | | | | | | май | | | | | | | | | | июнь | | | | | | | | | | | | июль | | | | | | | | | август | | | | | | | сентябрь | | | | | | | октябрь | | | | | | | | |
| 1-10 | | | 11-20 | | | | 21-30 | | | 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 | | | 21-30 |
| 1 | Издание постановления о подготовке объектов жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и объектов социальной сферы к работе в осенне-зимний период 2022/2023 года | | | | | | | | | | Отдел коммунального хозяйства | |  | |  | | |  | | | | V | | |  | |  | |  | | | | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |
| 2 | Сбор, анализ и утверждение комплексных планов подготовки к осенне-зимнему периоду 2022/2023 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 2022/2023 года | | | | | | | | | | Отдел коммунального хозяйства | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | V | |  | | | | | |  | | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |
| 6 | Создание комиссии по приемке готовности объектов жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и объектов социальной сферы к осенне-зимнему периоду 2022/2023 года | | | | | | | | | | Управление коммунальной инфраструктуры | |  | |  | | |  | | | V | | | |  | |  | |  | | | | | | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |
| 7 | Еженедельное подведение итогов хода выполнения запланированных организационно-технических мероприятий и ремонтных работ по подготовке к осенне-зимнему периоду 2022/2023 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 2022/2023 года с оценкой и анализом эффективности деятельности предприятий, заслушивание должностных лиц о ходе подготовки к осенне-зимнему периоду 2022/2023 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 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | | | | | | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | 15.09. | |  | | |  | | | | |  | | |  |
| 12 | Сбор, анализ и подготовка реестров гидравлических испытаний тепловых сетей. | | | | | | | | | | Отдел коммунального хозяйства | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | | | | | | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | | 01.09. | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  |
| 13 | Проведение тренировок с аварийными бригадами по ликвидации аварийных ситуаций на объектах ЖКХ:  Жилищный фонд  Теплотрассы  Котельные | | | | | | | | | | 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 2022/2023 года | | | | | | | | | | Зам. Главы администрации района | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | |  | | | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | | 21.09 | | |  | | | | |  | | |  |
| **А) Жилищный фонд, здания и сооружения** | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | | |  |  | | | |
| **1** | | Проведение весеннего осмотра, дефектации жилищного фонда | | дом | | 1702 | |  | |  | | Руководители УК | |  | | |  | | |  | | | |  | | 100% | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  | |
| **2** | | Промывка и гидравлическое испытание внутридомовых систем отопления | | дом | | 1702 | |  | |  | | Руководители УК | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | | 10% | | | |  | | | |  | | 30% | | |  | | | |  | | 60% |  | | 90% | |  | | | | 100% |  | | | | |  | | |  | |
| **3** | | Плановый ППР систем энергосбережения | | дом | | 1702 | |  | |  | | 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 | | 1702 | |  | |  | | Руководители УК | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | | 10% | | | |  | |  | | | 30% | | | |  | |  | 60% | |  | | 90% | | | |  | 100% | | | | |  | | |  | |
| 4.1 | | Подготовка паспортов готовности жилищного фонда | | дом | | 1702 | |  | |  | | Руководители УК | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | | 100% | | | |  |  | | | | |  | | |  | |
| **5** | | **Подготовка объектов социальной сферы**  **В том числе:** | | объект | | 131 | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  | |
| 5.1.1 | | Подвести итоги отопительного сезона 2021-2022 годов. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования, управление развития отраслей соцсферы, СП управление соцзащиты населения | |  | | | До 10.04 | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  | |
| 5.1.2 | | Подготовить и издать приказ о проведении весеннего осмотра зданий и инженерных коммуникаций образовательных учреждений с составлением соответствующего акта | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | | До 10.04 | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  | |
| 5.1.3 | | Организовать и провести весенний осмотр зданий и инженерных коммуникаций образовательных учреждений с составлением соответствующего акта. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | |  | | |  | | | | 29.04 | |  | | |  | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 5.1.4 | | Провести корректировку плана ремонтных работ в образовательных учреждениях на 2022 год по итогам отопительного сезона 2021/2022 года и весеннего осмотра зданий и инженерных коммуникаций образовательных учреждений. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | |  | | |  | | | |  | | До 10.05 | | |  | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 5.1.5 | | Представить в управление по вопросам жизнеобеспечения района комплексный план по подготовке образовательных учреждений Сергиево-Посадского городского округа к отопительному сезону 2022/2023 года. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | |  | | |  | | | | 22.04 | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 5.1.6 | | Заключить со специализированными организациями договоры на устранение аварийных ситуаций в образовательных учреждениях в 2022/2023 годах (на 2023 календарный год) | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 5.1.7 | | Составить акты и паспорта готовности инженерных систем теплопотребления в осенне-зимний период 2022/2023 года зданий образовательных учреждений. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования, управление развития отраслей соцсферы, СП управление соцзащиты населения | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | | 10.09. |  | | | |  | | | |  | |
| 5.1.8 | | Предоставить реестр актов и паспортов готовности инженерных систем теплопотребления в осенне-зимний период 2022/2023 года зданий образовательных учреждений в управление по вопросам жизнеобеспечения округа. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования, управление развития отраслей соцсферы, СП управление соцзащиты населения | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | | 15.09. |  | | | |  | | | |  | |
| 5.1.9 | | Подготовить и издать приказ управления образования «Об обеспечении функционирования образовательных учреждений Сергиево-Посадского городского округа в течение отопительного периода 2022/2023 года». | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  | 30.09 | | | |  | | | |  | |
| 5.1.10 | | Подвести итоги готовности образовательных учреждений округа к отопительному сезону 2022/2023 года. | |  | |  | |  | |  | | Управление образования | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  | 30.09 | | | |  | | | |  | |
|  | | **МУП «РКС»** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 1 | | Экспертиза пром.безопасности газового оборудования котельной Трикотажная фабрика (газовые горелки ГМГ2М, ГМГ4М) | | шт. | | 4 | |  | | 100 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | | V | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 2 | | Техническое диагностирование дымовой трубы котельной | | шт. | | 1 | |  | | 100 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | | V | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 3 | | Гидравлические испытания тепловых сетей | | шт. | | 3 | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | | V | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 4 | | ППР оборудования: чистка и промывка котлов, ревизия насосного оборудования, ремонт запорной арматуры, чистка аккумуляторных баков котельных | | шт. | |  | |  | | 300 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | | V | | | | V | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | | V | | | | V | | 100 % |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
|  | | **Сергиево-Посадский филиал ООО «Газпром теплоэнерго МО»** | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 1 | | Экспертиза промышленной безопасности котлов и трубопроводов котельных | | шт. | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 2 | | Экспертиза промышленной безопасности газового оборудования котельных | | шт | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 3 | | Техническое диагностирование дымовых труб котельных | | шт. | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 4 | | Гидравлические испытания тепловых сетей | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 5 | | ППР оборудования: чистка и промывка котлов, ревизия насосного оборудования, ремонт и замена запорной арматуры, чистка аккумуляторных баков котельных | |  | | 29 | |  | | 2303 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | | V | | | | V | | | | | |  | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | |  | |  | | | |  |  | | | |  | | | |  | |
| 6 | | Выполнение работ по капитальному ремонту парового котла ДЕ-25/14 (инв. № 000991090) с заменой котловых труб. Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Ферма» | |  | | 1 | | 7805572 | | 7805572 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 7 | | Выполнение работ по капитальному ремонту парового котла ДКВР-10/13-250С № 6 (инв. № СП-000322) с заменой котловых труб. Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Птицеградская» | |  | | 1 | | 7129712 | | 7129712 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 8 | | Выполнение работ по капитальному ремонту водогрейного котла КВГМ-20-150 ст.№7 (замена боковых экранов и конвективных поверхностей нагрева). Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Углич» | |  | | 1 | | 4948453 | | 4948453 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 9 | | Выполнение работ по капитальному ремонту парового котла ДКВР-10/13 № 2 (инв. № 00-00000509) с заменой котловых труб. Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Реммаш» | |  | | 1 | | 7862562 | | 7862562 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 10 | | Замена латунных трубок 16\*0,8\*4200 в 4-х секциях теплообменника на ЦТП-8 , демонтаж секций подогревателей, удаление поврежденных трубок, вальцовка труб, монтаж, промывка, гидравлические испытания | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 11 | | Выполнение работ по капитальному ремонту водогрейного котла КВА-2А (инв. №000000176 ) Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, Хотьково, кот. "2-я Рабочая" | |  | | 1 | |  | | 1850000 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 12 | | Ремонт мягкой кровли всех зданий ЦТП котельной Углич (ЦТП-1, ЦТП-2,ЦТП-3,ЦТП-4,ЦТП-8) | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 13 | | Выполнение работ по капитальному ремонту металлической  дымовой трубы Н=36м, Ду=1,2м на котельной «Клементьевская»  (инвентарный № 000000167). Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Клементьевская» | | шт. | | 1 | | 110689 | | 110689 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 14 | | Выполнение работ по капитальному ремонту железобетонной дымовой трубы Н=30,93м, Ду=1,23м. на кот. «Лесхоз» (инвентарный № 000000272). Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Лесхоз» | | шт. | | 1 | | 1908443 | | 1908443 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 15 | | Выполнение работ по капитальному ремонту металлической дымовой трубы Н=33,138м, Ду=0,8м на котельной «Мишутино» (инвентарный № 000025033). Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Мишутино» | | шт. | | 1 | | 110691 | | 110691 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 16 | | Выполнение работ по капитальному ремонту кирпичной дымовой трубы Н=32м, Ду=1,2м. на кот. «ПМК» (инвентарный № 000040020). Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «ПМК» | | шт | | 1 | | 901727 | | 901727 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 17 | | Выполнение работ по капитальному ремонту кирпичной дымовой трубы Н=30м, Ду=1,5м. «Птицеградская» (инвентарный № СП-000380). Московская область, Сергиево-Посадский муниципальный район, котельная «Птицеградская» | | шт. | | 1 | | 1281707 | | 1281707 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 18 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от д.4а ул.Центральная до д.8а ул.Центральная на участке ул.Центральная д.6 до д.8а (инв.№СП-000764) | | км | | 0,11 | |  | | 256481 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 19 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от т/к №2 до т/к №10 на участке от ТК-10 до ТК-11 ( инв.№СП-000811) | | км | | 0,11 | |  | | 773630 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 20 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от т/к 11 до д.20 кирпичный №2 на участке ТК-13- ТК-14а (ул. Клубная, д.1 - д.7) (инв.№СП-000808) | | км | | 1,95 | |  | | 1713708 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 21 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от т/к №10 до бывшего отдела кадров ул.Центральная д.1 на участке от ТК-10 до УЗ-28 (инв.№ СП-000800) | | км | | 0,124 | |  | | 769222 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 22 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от т/к №9 до д.20а ул.Клубная на участке ТК-22- ТК-24 (ул. Клубная, д.1 - д.24) (инв.№ 000805) | | км | | 0,09 | |  | | 909620 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 23 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от т/к №9 до д.20а ул.Клубная на участке: ул.Центральная д.13, ул.Клубная д.22. ТК-25, ТК-26, ТК-27 (инв.№ СП-000805) | | км | | 0,165 | |  | | 1463803 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 24 | | Капитальный ремонт теплотрассы и ГВС от д.10 ул.Центральная до д.33 ул.Кирпичная на участке: УЗ-33 до ТК-3 (ул.Кирпичная, д.33) (инв.№ СП-000766) | | км | | 0,405 | |  | | 1841548 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 25 | | Капитальный ремонт трубопровода ГВ от кот. Автоколонна до ж.д. | | км | | 0,2523 | |  | | 1537850 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 26 | | кот. "Ферма" Замена трубного пучка теплообменника ГВС № 3 ПП1-53-0,7-2-УЗ | | шт. | | 1 | | 682,353 | | 682,353 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 27 | | кот. "Ферма" Замена трубного пучка теплообменника отопления кв.В № 7 ПП1-53-0,7-4-УЗ | | шт. | | 1 | | 682,353 | | 682,353 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 28 | | кот. "Рабочий пос." Кап.ремонт подогревателей сырой воды №№ 1,2 325х2000-1РТ - 6 секций | | шт. | | 6 | | 163,3 | | 979,8 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 29 | | кот."Конкурсный" Замена трубного пучка теплообменника ПП1-32-7-2 | | шт. | | 1 | | 402,93 | | 402,93 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 30 | | кот."Клементьевская" Замена трубного пучка теплообменника отопления № 3 БП-65М | | шт. | | 1 | | 900 | | 900,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 31 | | кот."Лоза" Замена трубной части подогревателя парового ПП 1-32-7-2 | | шт. | | 1 | | 402,93 | | 402,93 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 32 | | кот."Клементьевская" Кап. ремонт подогревателя гвс ПП-1-35-2-2 в исплнении вертикального подключения и замена корпуса к нему | | шт. | | 1 | | 608 | | 608,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 33 | | кот."Березняки " Отключение от действующего оборудования, демонтаж трубной части, демонтаж корпуса, установка корпуса теплообменника ПП1-76-7-2, установка трубной части подоревателя, сборка подогревателя, гидравлические испытания, подключение к действующим трубопроводам | | шт. | | 1 | | 1189 | | 1 189,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 34 | | кот."Птицеградская" Отключение от действующих трубопроводов, демонтаж трубной части, устаовка трубной части, сборка, промывка, гидравлические испытания, подключение к действующему оборудованию | | шт. | | 1 | | 1475,3 | | 1 475,30 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 35 | | кот."Лесхоз" Отключение от действующих трубопроводов, демонтаж трубной части, устаовка трубной части -пучки марки МВН-1437-58 - 2 пучка , сборка, промывка, гидравлические испытания, подключение к действующему оборудованию | | шт. | | 2 | | 368,825 | | 737,65 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 36 | | кот. Птицеград Замена корректоров, счетчиков газа, датчиков давления и температуры, фильтров, прямых участков газопровода. | |  | |  | | 900,00 | | 900,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 37 | | кот. Скобяной пос. Замена корректоров, счетчиков газа, датчиков давления и температуры, фильтров, прямых участков газопровода. | |  | |  | | 1200,00 | | 1200,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 38 | | кот №2 г.п. Хотьково Замена газовых горелок ГГС-Б-3,5 -2 шт. | | шт. | | 2 | | 370,00 | | 740,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 39 | | Капитальный ремонт кровли кот.Ферма ( котельный зал котлов № 5, 6) | | м2 | |  | |  | | 952 504,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 40 | | Ремонт стены правого крыла здания котельной | | м2 | |  | |  | | 624 049,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 41 | | Ремонт кровель котельных: Жучки (школа-интернат)-600м2, Южной котельной - (10м2-ГРП+120м2), 2-я Рабочая-550м2, Калинина-151м2 | | м2 | |  | |  | | 332,60 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 42 | | Кот. Ферма Капитальный ремонт аккумуляторного бака 400м3 | | шт. | | 1 | |  | | 3412252,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 43 | | Приведение в соответствие с Правилами узлов учета холодной воды в котельных и ЦТП | | шт. | | 44 | |  | | 1645,42 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |
| 44 | | Ремонт опор под кислотными емкостями Московская область, Сергиево-Посадский район, кот."Рабочий пос." | | шт. | |  | |  | | 350,00 | |  | |  | | |  | | |  | | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | | | V | | | | | V | | | | V | | V | | | V | | | | V | | V | V | | V | | V | | | | V | V | | | | V | | | | V | |