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 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 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 |