УТВЕРЖДЕНО:

Постановлением Администрации

городского поселения

«Город Советская Гавань»

Советско-Гаванского

муниципального района

Хабаровского края

от 18.04.2016 № 453

ЗАДАНИЕ И МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНЦЕССИОНЕРА

1. Перечень мероприятий по модернизации и реконструкции системы водоснабжения г. Советская Гавань определен схемой водоснабжения и водоотведения города Советская Гавань, утвержденной Постановлением Администрации города Советская Гавань от 30.09.2014 № 745. Объемы расходов на реконструкцию и модернизацию объектов водоснабжения определены в соответствии с принятой схемой водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Советская Гавань», утвержденной Постановлением от 30.09.2014 № 745 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения в административных границах муниципального образования городского поселения «Город Советская Гавань» Хабаровского края до 2025 года».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Основные мероприятия | Срокреализации | Оценка капитальныхвложений, тыс. руб. |
| **Водозабор «Западный-1 подъем»** |
| 1 | Капитальный ремонт павильонов – 8 шт. | 2017-2018 | 2613 |
| 2 | Утепление павильонов скважин №1,2,3,4,5,6,7,8 |
| 3 | Капитальный ремонт скважины №5 | 2016-2017 | 970 |
| 4 | Замена задвижек в камере переключений Ду 500 – 5 шт. | 2016-2017 | 1075 |
| **Водозабор «Больше-Эггенский»** |
| 5 | Капитальный ремонт павильонов – 3 шт. | 2017-2018 | 983 |
| 6 | Утепление павильонов скважин № 17а,17б,18 |
| 7 | Капитальный ремонт скважины № 18 | 2016-2017 | 957 |
| 8 | Замена павильона на скв. 17 с изменением схемы обвязки, заменой запорной арматуры | 2017-2018 | 520 |
| 9 | Установка санитарного ограждения по периметру водозабора | 2017-2018 | 202 |
| **Водозабор «Восточный»** |
| 10 | Капитальный ремонт скважины №1,2 | 2016-2017 | 647 |
| 11 | Утепление павильонов скважин №1,2,3,4,5 | 2017-2018 | 235 |
| 12 | Установка санитарного ограждения по периметру водозабора | 2017-2018 | 202 |
| **НС-2 Водозабор «Западный**» |
| 13 | Замена насосного агрегата в сборе (насос №3) Д 500/63 – 1 шт. | 2016-2017 | 1154 |
| 14 | Замена насосного агрегата в сборе (насос №5) Д 315/71 – 1 шт. | 2016-2017 | 611 |
| 15 | Замена насосного агрегата в сборе (насос отопления) Д 20/30 – 1 шт. | 2016-2017 | 63 |
| 16 | Замена электрозатвора в насосном помещении Ду 500 – 2 шт. | 2016-2017 | 412 |
| 17 | Замена обратно-невозвратного клапана в насосном помещении Ду 400 – 2 шт. | 2016-2017 | 121 |
| 18 | Ремонт кровли над насосным отделением – 420 м 2 | 2017-2018 | 1350 |
| 19 | Замена электробойлеров системы отопления – 4 шт.  | 2016-2017 | 137 |
| **НС-3 Водозабор «Западный»** |
| 20 | Замена задвижек Ду-600 с электроприводом в камере переключений – 5 шт. | 2017-2019 | 1890 |
| 21 | Замена труб от хлораторной до камеры переключений (в две нитки) совместно с запорной арматурой – 176 м.запорной  | 2016-2017 | 580 |
| 22 | Замена коллектора водоотведения остатков хлорного раствора от хлораторной до выгребной ямы – 154 м. с установкой бетонных колодцев – 4 шт. | 2016-2017 | 840 |
| 23 | Замена насосов-дозаторов НД 400/10 – 2 шт. | 2016-2017 | 540 |
| 24 |  Замена задвижек Ду-800 с электроприводом в насосном помещении – 2 шт. | 2016-2017 | 735 |
| 25 | Замена электробойлеров системы отопления – 2 шт.  | 2016-2017 | 65 |
| 26 | Замена насосного агрегата в сборе (насос отопления) К 20/30 – 1 шт. | 2016-2017 | 63 |
| 27 | Ремонт кровли над насосным отделением – 340 м 2. | 2017 | 1092 |
| 28 | Установка дизельэлектростанции для обеспечения резервного электропитания. | 2017-2019 | 1863 |
| **НС – 2 «Горд»** |
| 29 | Замена насосных агрегатов Ду 200/90 – 2 шт. | 2016-2017 | 912 |
| 30 | Замена насосного агрегата в сборе (насос отопления) К 20/30 – 1 шт. | 2016-2017 | 63 |
| 31 | Замена насосного агрегата в сборе (насос №3) ЦН400/10 – 1 шт. | 2016-2017 | 230 |
| 32 | Замена насосного агрегата в сборе (насос №1) 2В200x2 – 1 шт. | 2016-2017 | 170 |
| 33 | Замена задвижек Ду-150 – 4 шт. | 2016-2017 | 43 |
| 34 | Замена задвижек Ду-200 – 4 шт. | 72 |
| 35 | Замена задвижек Ду-250 – 4 шт. | 2016-2017 | 114 |
| 36 | Замена дренажной системы в камере переключений с выводом на рельеф – 92 м. | 2017-2018 | 363 |
| 37 | Ремонт кровли над насосным отделением – 160 м 2. | 2017-2018 | 511 |
| 38 | Ремонт кровли над резервуаром 3000 м3– 340 м 2. | 1419 |
| 39 | Устройство санитарного ограждения с установкой электрошлагбаума. | 2017-2018 | 253 |
| **Работы на магистральных сетях** |
| 40 | Замена задвижек Ду 700 (камера переключений 5 квартал) – 2 шт. | 2017-2018 | 608 |
| 41 | Замена задвижек Ду 700 (камера переключений на ж/д переезде) – 2 шт. | 2017-2018 | 608 |
| 42 | Замена задвижек Ду 700 (камера перекл. в районе в/з Большеэггинский) – 5 шт. | 2017-2018 | 608 |
| 43 | Замена задвижек Ду 700 (в районе автодорожного моста) – 2 шт. | 2017-2018 | 608 |
| 44 | Замена задвижек Ду 300 (пересечение ул. Гончарова – ул. Пионерская) – 1 шт. | 2016-2017 | 43 |
| 45 | Замена водовода от насосной станции до пожарного гидранта в районе ост. на м-он Окоча) | 2017-2018 | 1460 |
| Мероприятия по модернизации систем водоснабжения, сокращению непроизводительных потерь воды питьевого качества, снижения потребления энергоресурсов |
| 46 | Приобретение, установка ультразвуковых приборов учета на водозаборных сооружениях, НС с заменой арматуры, обвязок скважин, агрегатов. Устройство водомерных узлов для учета общего объема воды на жилые массивы (5-квартал, 4-й мкр, м-он Окоча) | 2018-2019 | 5700 |
| 47 | Автоматизация насосных станций подъема воды с применением программного обеспечения АСДКУ  | 2018-2019 | 6900 |
| 48 | Разработка проекта по дезинфекции воды (станции УФО). Приобретение оборудования, строительно-монтажные работы. | 2017-2023 | 74000 |
| 49 | Замена группы насосов, обеспечивающих водоснабжение п. Лесозавод-20 с перспективой водоснабжения строящейся ТЭЦ с установкой станции частотного управления. | 2019-2020 | 2700 |
| 50 | Установка на всех водозаборных узлах – станций обеззараживания воды гипохлоритом натрия общей производительностью 16500 м3/сут. | 2017-2023 | 43200 |
| 51 | Решение вопроса по устройству локальной насосной станции повышения давления в жилом доме № 63а по ул. 15 Погибших Партизан | 2018 | 670 |
| 52 | Запроектирована прокладка дублирующей линии от камеры переключений ул. Калинина, 21 (5-ого квартала) до НС-2 «Город», диаметром 500 мм, общей протяженностью 2,3 км. | 2018-2019 | 6750 |
| 53 | Замена участка водопровода на 1-м районе по ул. Коммунальная | 2016 | 1700 |
| 54 | Замена разводящей водопроводной сети ДУ 100-300 мм, 3 км. | 2018-2021 | 41300 |
| ИТОГО: | 210925 |

Заместитель Главы Администрации

по вопросам городского хозяйства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Э. Чайка