|  |
| --- |
| 2021 год |
| Замена трансформатора с 250 кВа на 400 кВа на подстанции расположенной на 1 скважине , замена подстанции на 7 улице с 160 кВа на 250 кВа. Замена проводов воздушных линий СНТ по основным, значимым линиям провод СИП сечением 70,50 и 35 мм2.(1 этап)Плановая работа по выносу счетчиков на фасад здания с конечной перспективой перехода на круглогодичную подачу электроэнергии в СНТ . Перевод улиц на которых более 80% счетчиков установлены на фасадах зданий на круглогодичную подачу электроэнергии. Доработка системы водоснабжения , стабилизация давления в системе. Благоустройство значимо важных дорог : № 20 (Совместно с Росинкой) ,18,11 с устройством разворотных площадок. Установка шлагбаумов на въездах к улицам №10;17;18;19;20 (по аналогии с ул№ 12;13;14;15) Газификация СНТ в полном объеме. Подготовительные работы по мусорным площадкам. |
| 2022 год |
| Закупка и установка дополнительных бочек для увеличения объемов воды **Подготовка системы водоподачи на ежедневную подачу воды на участки.** Подготовка и выполнение условий для получения лицензий на скважины (1 этап) Замена проводов воздушных линий СНТ на провод СИП сечением 50, 35 мм2.( 2 этап) Перевод улиц на которых более 80% счетчиков установлены на фасадах зданий на круглогодичную подачу электроэнергии. Работы по благоустройству дорог : 2;13;14;19. Поэтапное благоустройство основной дороги на территории СНТ вдоль тополей. Строительство помещения правления ,хоз построек (этап 1) Организация закрытых мусорных площадок в районе улиц № 11;12. Улиц №18;19. |
| 2023 год |
| Подготовка и выполнение условий для получения лицензий на скважины (2 этап) . Получение лицензий. Переход на ежедневную подачу воды на участки. Замена проводов воздушных линий СНТ на провод СИП.(3 этап). Перевод улиц на которых более 80% счетчиков установлены на фасадах зданий на круглогодичную подачу электроэнергии. Подготовка к переходу на круглогодичную подачу электроэнергии. Благоустройство улиц № 5;9;15;18.Подготовка площадки на въезде улиц №15 и №16, для организации одного из въездов на территорию СНТ. Поэтапное благоустройство основной дороги на территории СНТ вдоль тополей. Строительство помещения правления ,хоз построек (этап 2)Установка шлагбаумов на въездах к ул № 7;8;9 , на смежной с СНТ Отдых дороге на улицах № 2 ; 10.  Организация закрытой мусорной площадки в районе улиц №11;12;13.Предварительная подготовка к организации зоны отдыха и спортивной площадки в районе участков №531а;532а;533а. |
| 2024 год |
| Выполнение условий и предписаний органов по лицензированию скважин (3 этап). Замена устаревшей подстанции на скважине № 2 на КТП 400 кВа . Замена проводов воздушных линий на провода СИП . Переход на круглогодичную подачу электроэнергии. Анализ и подготовка к установке системы АСКУЭ (умные счетчики). Модернизация системы водоподачи.Строительство помещения правления ,хоз построек (этап3).Установка системы оповещения садоводов. Поэтапное благоустройство основной дороги на территории СНТ вдоль тополей. Работы по устройству зоны отдыха и спортивной площадки. Анализ и предварительная подготовка к установке системы въезда/выезда на территорию СНТ. |
| 2025 год |
| Модернизация и плановые работы, увеличение КПД на системе водоподачи в СНТ . Внедрение системы АСКУЭ. Плановые работы по благоустройству улиц.  Анализ и оптимизация затрат по электроэнергии. Установка шлагбаумов на въездах к ул №4;5;6. Подготовка площадки для въезда на территорию СНТ в районе улицы №2.Завершение строительства помещения правления ,хоз построек. Установка и запуск въездов на территорию СНТ с контролем доступа. Переход на круглогодичную охрану по периметру специализированными организациями в целях предотвращения воровства и поддержания правопорядка. |

***18декабря 2020г. Правление ТСН СНТ «Вега-88»***