**Администрация муниципального образования**

**Севастьяновское сельское поселение муниципального образования**

**Приозерский муниципальный район Ленинградской области**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 28 мая 2018 г. № 67

О создании муниципального унитарного предприятия

«Севастьяновский Водоканал»

 муниципального образования

Севастьяновское сельское поселение

муниципального образования

Приозерский муниципальный район

Ленинградской области

В целях исполнения полномочий, предусмотренных Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» по организации в границах поселения водоснабжения населения, водоотведения, в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации, повышения эффективности управления муниципальным имуществом, обеспечения комплексного подхода по разрешению технических и экономических вопросов, связанных с развитием и эксплуатацией объектов социально значимой системы централизованного водоснабжения иводоотведения (канализации) на территории муниципального образования Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 ноября 2002 г. № 161-ФЗ «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях», Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования Севастьяновское сельское поселение муниципального образования Приозерского муниципального района Ленинградской области, администрация муниципального образования Севастьяновское сельское поселение муниципального образования Приозерского муниципального района Ленинградской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Создать муниципальное унитарное предприятие «Севастьяновский Водоканал»муниципального образования Севастьяновское сельское поселениемуниципального образованияПриозерский муниципальный районЛенинградской области, сокращенное наименование – МУП «Севастьяновский Водоканал », далее - унитарное предприятие.

2. Учредителем унитарного предприятия является муниципальное образование Севастьяновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области в лице Администрации муниципального образования Севастьяновское сельское поселение муниципального образования Приозерского муниципального района Ленинградской области.

3.Внести в уставной фонд 100 000 (сто тысяч) рублей в виде денежных средств.

4.Определить основным направлением деятельности унитарного предприятия - содержание и эксплуатация имущества инженерно-технического обеспечения в сфере водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования Севастьяновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области.

5.Установить, что целями деятельности унитарного предприятия являются удовлетворение общественных потребностей в результате оказания услуг по водоснабжению и водоотведению по обеспечению населения питьевой водой и получение прибыли.

6. Установить Предметом деятельности унитарного предприятия - выполнение работ, производство продукции, оказание услуг по водоснабжению и водоотведению, строительству, реконструкции, ремонту и техническому перевооружению сооружений водопроводно-канализационного хозяйства, добыча и транспортировка воды, приём и транспортировка хозяйственно-бытовых стоков, приём, транспортировка и очистка поверхностных сточных вод.

7. Для осуществления уставной деятельности закрепить за унитарным предприятием имущество на праве хозяйственного ведения в соответствии с Перечнем согласно Приложению № 1. Внести соответствующие изменения в реестр муниципальной собственности.

8. Обеспечить государственную регистрацию муниципального унитарного предприятия «Севастьяновский Водоканал» муниципального образования Севастьяновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области в установленном порядке.

9.Настоящее постановление опубликовать в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте муниципального образования в сети Интернет.

10.Постановление вступает в силу с даты официального опубликования.

11.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации О.Н. Герасимчук

Исп. О.Н.Герасимчук

Тел. 93-186

Разослано:

Дело – 4 ФНС - 2

Приложение № 1

к постановлению администрации

муниципального образования

№ 67 от 28.05.2018 года

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**движимого и недвижимого муниципального имущества - имущественного комплекса объектов водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования Севастьяновское сельское поселениемуниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области**

**Переченьнедвижимогоимущества.**

**Водоканал**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Инв. № | Наименование | Год ввода | Техническое состояние |
| 1 | 00000033 | Здание водозабора | 1973 г | Удовлетворительное, износ 80% |
| 2 |  | Резервуар чистой воды | 1973 | Удовлетворительное, износ 80% |
| 3. |  |  |  |  |
| 00020030 | Водонапорная башня | 1973 год | Не работает |
| 4. | 00020037 | Участок: водопровод от подъема №1 до подъема №2 | 1973 г | L=400 м, колодцев-1, D=100 мм(пластик), состояние удовлетворительное |
| 5. | 00020050 | Участок: Водопровод 2-ой подъем (здание ВОС) - ул. Озерная, колодец №2 | 2012 г | L=350 м, колодцев-1, D=169 мм (чугун), состояние удовлетворительное |
| 6 | 00020072 | Участок: Водопровод: ул. Озерная - ул. Шоссейная, колодец №3, №4, №5, №6 | 2012 г | L=370 м, D-169 мм (чугун), состояние удовлетворительное |
| 7 | 00020058 | Участок: Водопровод: ул. Шоссейная - колодец №7,8,9,10 | 2012 г | L=420 м, D-169мм (чугун), состояние удовлетворительное |
| 8 | 00020051 | Участок: Водопровод: колодец 10- колодец №11 (здание бани) | 2012 г | L-96 м, D-6Змм (пластик), состояние удовлетворительное |
| 9 | 00020052 | Участок: Водопровод: колодец №10 - ул.Степаняна, колодец №12 (котельная). | 2012 г | L=1100 м, D-100 мм, (600 м - чугун, 500 м - сталь), состояние удовлетворительное |
| 10 | 00020054 | Участок: Водопровод: колодец 7 - ул. Новая д.1 | 2012 г | L=90 м, D-90 мм (пластик), состояние удовлетворительное |
| 11 | 00020071 | Участок: Водопровод: ул. Новая д.1 -ул. Новая д.2 | 2012 г | L=70 м, D-90 мм (пластик), состояние удовлетворительное |
| 12 | 00020070 | Участок: Водопровод: ул. Новая д.2 - ул. Новая д.3 | 2012 г | L=50 м, D-76 мм (сталь), состояние удовлетворительное |
| 13 | 00020040 | Участок: Водопровод: участок ул. Новая д.3 - ул. Новая д.4 | 2012 г | L=60 м, D-89 мм (сталь), состояние удовлетворительное |
| 14 | 00020044 | Водопровод: участок ул. Новая д.4 – ул. Новая д.6 | 2012 г | L=125 м, D-89 мм (сталь), состояние удовлетворительное |
| 15 |  | Здание насосной станции 2-ого подъема | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
|  |  | Резервуар-накопитель чистой воды-2 шт | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 17 |  | Камера фильтров – поглотителей - 2 шт. | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 18 |  | Напорный водовод из двух ниток от насосной станции пгт. Кузнечное (ВОС) до насосной станции 2-ого подъема п. Севастьяново - 13074,0 м | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 19 |  | Разводящие сети от насосной станции 2 ого подъема до разводящей сети п. Севастьяново -930,0 м  | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 20 |  | Разводящие сети п. Севастьяново - 1762,0 м | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 21 |  | Площадка водопроводных сооружений в п. Севастьяново | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 22 |  | Железобетонная камера – 11 шт.  | 2015 г | Удовлетворительное, износ 5% |
| 23 |  | Насос KSB типа Etanorm G065-250G11-3 шт. | 2015 г. |  |  |  |  |  |
| 24 |  | Комплектный щит управления – 1 | 2015 г. |  |
| 25 |  | Ограждение площадки насосной станции 2-ого подъема п. Севастьяново: забор + ворота | 2015 |  |
|  |  | Канализация |  |  |
| 26 | 00020077 | Участок: Участок: канализационный колодец №7 (ул. Новая д.4.) - канализационный колодец №9,10,11,12,13 (ул. Новая д.3) | 1980 г | L=105 м(L=45 м D-200 мм(керамика); L=70 м D=150м (чугун)), состояние удовлетворительное |
| 27 | 00020080 | Участок: Канализационный колодец №9 (ул. Новая д.3) - канализационный колодец №14,15,16,17,18,19,20,21 (ул. Новая д.2) | 1973 г | L=98 м, D-200 мм(чугун), состояние удовлетворительное |
| 28 | 00020081 | Участок: Канализационный колодец №21 (ул. Новая д.2) - канализационный колодец №22,23,24,25,26,27 (ул. Новая д.11) | 1973 г | L=105 м, D-200 мм (чугун), состояниеудовлетворительное |
| 29 | 00020082 | Участок: Канализационный колодец №21 (ул. Новая д.2 - канализационный колодец № 28,29,30,31,32,33,34,35, 36,37,38,39,40 (здание КНС) | 1973г | L=430 м, D-200 мм (чугун), состояние удовлетворительное |
| 30 | 00020083 | Участок: Канализационный колодец 40 (здание КНС) - канализационный колодец № 41,42,43,44,45,46 (канализационный коллектор) | 1973 т | L=1350 м, D-250 мм (чугун), состояние удовлетворительное |
| 31 | 00020078 | Участок: Канализационный колодец № 46 - канализационный колодец №47 (приемный колодец КОС) | 1973 г | L=48 м,D-250мм (сталь), состояние удовлетворительное |
| 32 | 00020031 | Очистные сооружения | 1973 т | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 33 |  | Здание КНС - 1. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 34 |  | Здание КОС - 1 | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 35 |  | Аэротенок – 2шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 36 |  | Отстойник - 2 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 37 |  | Приемный колодец КОС | - 1шт. |  | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 38 |  | Отстойник вторичный - 2 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 39 |  | Колодец на сброс ила - 1 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 40 |  | Колодец сбросной - 3 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 41 |  | Бытовка для оператора КОС - 1 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 42 |  | Ограждение территории КОС сеткой рабица. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ  |
| 43 |  | Иловая площадка - 2 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| 44 |  | Трансформаторная подстанция - 1 шт. | 1978 г. | Нуждаются в кап.ремонте, износ 90% |
| **Перечень движимого имущества**.Водозабор - станция 2-го подъема |
| 1 | Электросчетчик - 3 шт. | Удовлетворительное |
| 2 | Ёмкость кессон - 1 шт. | Удовлетворительное |
| 3 | Фильтр – 1 шт. | Удовлетворительное |
| 4 | Задвижка D100 - 4 шт. | Удовлетворительное |
| 5 | Эл/щиты - 3 шт. | Удовлетворительное |
| 6. | Моноблок сетевой зав. №99 | Удовлетворительное |
| 7 | Насос центробежный GrundfosCR 20-05 – 3 шт. | Удовлетворительное |
| 8.  | Сетевой насос А965 005 22 Р 213 48, зав. № 0003 | Удовлетворительное |
| 9. | Сетевой насос А965 005 22 Р 213 48, зав. № 0002 | Удовлетворительное |
| 10. | Сетевой насос А965 005 22 Р 213 48, зав. № 0001 | Удовлетворительное |
| 11 | Бак мембранный - 2 шт. | Удовлетворительное |
| 12 | Щит управления ввода и учета электроэнергии | Удовлетворительное |
| 13 | Автоматическая насосная станция МАНС МультиПро 3CR 20-5 | Удовлетворительное |
| 14 | Вводный силовой электрощит ГРЩ | Удовлетворительное |
| 15 | Электрощит освещения | Удовлетворительное |
| 16 | Распределительный электрощит 2ПР на 28 модулей | Удовлетворительное |
| 17 | Распределительный электрощит 1ПР на 22 модуля | Удовлетворительное |
| 18 | ЭЛСП ЩУ-1 зав. №143244 | Удовлетворительное |
| 19 | ЭЛСП ЩУ-2 зав. №143244 | Удовлетворительное |
| 20 | Затвор дисковый фланцевый серия 021F -2 шт. | Удовлетворительное |
| 21 | Щит КИП | Удовлетворительное |
| 22 | Щит заземления | Удовлетворительное |
| 23 | Щит рабочего освещения - ЩО | Удовлетворительное |
| 24 | Щит отопления - ЩС | Удовлетворительное |
| 25 | Здание КПП - ЩО КПП | Удовлетворительное |
| 26 | Питание затвора 1 поворотного - Зт1 | Удовлетворительное |
| 27 | Питание затвора 2 поворотного - Зт2 | Удовлетворительное |
| 28 | Трансформаторная подстанция | Удовлетворительное |
| 29 | Дизель- генераторная установка FRT GS F 3240MA - 2 шт. | Удовлетворительное |
| 30 | Щит автоматики - ЩА | Удовлетворительное |
| 31 | Ввод 2 к Щ АВР | Удовлетворительное |
| 32 | Прибор учета расхода холодной воды ZENNER - 2 шт. | Удовлетворительное |
| 33  | Вводно-распределительное устройство ВРУ-1-11-10-УХЛ4 | Удовлетворительное |
| 34 | Насос KSB типа Etanorm G065-250G11 – 3 шт. | Удовлетворительное |
| 35 | Комплектный щит управления - 1 шт. | Удовлетворительное |
| 36 | Насос консольный промывочный | Удовлетворительное |
| 37 | Прибор учета ХВС (ВОС Кузнечное) ZENNER WPH Dу 80 - 2 шт. |  |
| Канализационно-насосная станция |
| 38 | Насос погружной «Гном М» 25/20 - 1 шт. | Удовлетворительное |
| 39 | Шкаф управления ШУПР-Н-40-1-7-К-ЧП | Удовлетворительное |
| Очистные сооружения |
| 40 | Аэролифт - 2 шт. | Удовлетворительное |
| 41 | Трубопроводы аэротэнков | Удовлетворительное |
| 42 | Ограждение аэротэнков | Не удовлетворительное |
| 43 | Электросчетчик - 1 шт. | Удовлетворительное |
| 44 | Электрощиты - 2 шт. | Удовлетворительное |
| 45 | Компрессор 1А-24-50-4А , зав. № 10160248 | Удовлетворительное |
| 46 | Компрессор 1А-24-50-4А , зав. № 10160249 | Удовлетворительное |
| 47 | Компрессор 1А-24-30-4А , зав. № 10140458 | Удовлетворительное |
| 48 | Шкаф управления – 1 шт. | Удовлетворительное |
| 49 | Задвижки - 17 шт. | Удовлетворительное |