

### Российская Федерация

#### Республика Карелия

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

 от 22 апреля 2016 года № 308р-П

г. Петрозаводск

Внести в перечень имущества, передаваемого из муниципальной собственности Эссойльского сельского поселения в государственную собственность Республики Карелия, утвержденный распоряжением Правительства Республики Карелия от 18 февраля 2016 года № 96р-П изменение, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

 Глава

Республики Карелия А.П. Худилайнен

Приложение к распоряжению

Правительства Республики Карелия

от 22 апреля 2016 года № 308р-П

«Утвержден распоряжением

Правительства Республики Карелия

от 18 февраля 2016 года № 96р-П

ПЕРЕЧЕНЬ

имущества, передаваемого из муниципальной собственности Эссойльского сельского поселения в государственную собственность Республики Карелия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование имущества | Адресместонахождения имущества | Индивидуализирующие характеристики имущества |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Здание котельной № 1 | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | 1967 год постройки, одноэтажное, общая площадь 126 кв. м |
|  | Циркуляционный насос | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | марка К 20/30 |
|  | Циркуляционный насос | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | марка КМ 50-32-125 |
|  | Котел | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | марка «Универсал»,мощность 0,3 Гкал, 1974 год ввода в эксплуатацию |
|  | Котел | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | марка КВР, мощность 0,4 Гкал, 2015 год ввода в эксплуатацию |
|  | Дымовая труба | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | высота 20 м, диаметр трубы 500 мм |
|  | Электросиловой щит | с. Эссойла,ул. Строителей,д. 10а | марка ШС-1 |
|  | Тепловая сеть от котельной № 1 | с. Эссойла | протяженность 845 п. м, количество колодцев – 7 шт., вводов – 12 шт., задвижек – 10 шт., вентилей – 2 шт. |
|  | Здание котельной № 2 | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | 1982 год постройки, двухэтажное, общая площадь 652,8 кв. м  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Циркуляционный насос (3 шт.) | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | КМ 80-65-160 |
|  | Насос малого круга | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | КМ 50-32-125 |
|  | Насос малого круга | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | КМ 50-32-125 |
|  | Резервуар для сырой воды | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | объем 3 куб. м |
|  | Котел (3 шт.) | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | марка «Братск», мощность 0,86 Гкал, 1995 год ввода в эксплуатацию |
|  | Дымосос (2 шт.) | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | марка «ДН-9» |
|  | Воздухоочистительное оборудование | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | марка «Циклон ЦН-15» |
|  | Дымовая труба | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | высота 30 м, диаметр 800 мм |
|  | Теплообменник (2 шт.) | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | секционный, типа ВВП 10-168-4000 (168х4-1,0-РГ-147,5) |
|  | Компрессор | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | объем 200 л, мощность 4 кВт |
|  | Вентилятор поддува (3 шт.) | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | мощность 4 кВт, 3000 об/мин |
|  | Электросиловой щит | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | марка «ЩС-1» |
|  | Щит распределитель-ный | пос. Эссойла,ул. Совхозная,д. 2а | марка «ЩС-1» |
|  | Тепловые сети и сети горячего водоснабже-ния | пос. Эссойла | протяженность 6431 п. м, в том числе: тепловые сети – 5197,2 п. м, сети горячего водоснабжения – 1233,8 п. м, количество колодцев – 37  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  | шт., вводов – 59 шт., задвижек и вентилей – 94 шт. |
|  | Здание котельной № 3 | пос. Эссойла,ул. Центральная,д. 24а | двухэтажное, общая площадь 899,2 кв. м |
|  | Трансформаторная подстанция 400 кВА № 1142 | пос. Сяпся | 1987 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 250 кВА № 1144 | дер. Лахта | 1991 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 100 кВА № 1145 | дер. Чуйнаволок | 1989 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 250 кВА № 1139 | дер. Чуралахта | 1988 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 250 кВА № 1146 | пос. Кудама | 1990 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 250 кВА № 687 | пос. Соддер | 1956 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 100 кВА № 688 | дер. Улялега | 1969 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 250 кВА № 689 | пос. Новые Пески | 1991 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 63 кВА № 690 | дер. Камень-наволок | 1967 год постройки |
|  | Трансформаторная подстанция 250 кВА № 130 | дер. Курмойла | 1984 год постройки |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_