

Российская Федерация
г. Пенза, Железнодорожный район
Общество с ограниченной ответственностью
"СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
ОГРН 1055803534346 ИНН 5837025120

Унифицированная форма № ОС-6
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 21.01.2003 № 7

ООО "Сетевая компания"

(наименование организации)

ПС "Очаково"

(наименование структурного подразделения)

Форма по ОКУД

по ОКПО

по ОКОФ

Код	
0306005	
76759360	
124521010	
10	амортизационной группы
	паспорта (регистрационный)
	заводской
426	инвентарный
31.12.2012	принятия к бухгалтерскому учету
	списания с бухгалтерского учета
01.1	Счет, субсчет, код аналитического учета

**Инвентарная карточка
учета объекта основных средств**

Номер документа	Дата составления
426	07.04.2017

Номер	амортизационной группы	10
	паспорта (регистрационный)	
	заводской	
Дата	принятия к бухгалтерскому учету	31.12.2012
	списания с бухгалтерского учета	
Счет, субсчет, код аналитического учета		01.1

Объект **ПС 110/10кВ "Очаково"**

(серия, тип постройки или модель, марка)

Место нахождения объекта основных средств **г. Пенза, ул. Центральная, 1**

Организация-изготовитель **Общество с ограниченной ответственностью "Электриксервис"**

(наименование)

**2. Сведения об объекте
основных средств на дату
принятия к бухгалтерскому
учету**

1. Сведения об объекте основных средств на дату передачи

Дата		Документ о вводе в эксплуатацию			Фактический срок эксплуатации	Сумма начисленной амортизации (износа), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету, руб.	Срок полезного использования
выпуска (постройки)	последнего капремонта, модерниз	наименование	номер	дата					
1	2	3	4	5	6	7	8	1	2
2012		Акт ОС-1	18	31.12.2012				55 466 036,90	361 мес.

3. Переоценка

Дата	Коэффициент пересчета (переоценки)	Восстановительная стоимость, руб.	Дата	Коэффициент пересчета (переоценки)	Восстановительная стоимость, руб.	Дата	Коэффициент пересчета (переоценки)	Восстановительная стоимость, руб.
1	2	3	1	2	3	1	2	3

4. Сведения о приемке, внутренних перемещениях, выбытии (списании) объекта основных средств

Документ, дата, номер	Вид операции	Наименование структурного подразделения	Остаточная стоимость, руб.	Фамилия, инициалы лица, ответственного за хранение
1	2	3	4	5
Принятие к учету ОС № 00000000018 от 31.12.2012	Ввод в эксплуатацию ОС	ПС "Очаково"	55466036,90	Носков Александр Владимирович

Участники долевой собственности
 430204894 Доля в праве общей собственности, %
 25031 181,41 Носков Р. В.
 34844 835,88 Сидуртдинов Р. У.

6. Затраты на ремонт

вид операции	документ		сумма затрат, руб.	Ремонт		сумма затрат, руб.
	наименование	дата		наименование	номер	
1	2	3	5	капремонт	4	
с/затраты за год	с/з	31.12.24	1066366,36	Капремонт	КС-3	148538,16
				Капремонт		460996=
				Капремонт		42263=
				Капремонт		224906,1

5. Изменения первоначальной стоимости объекта основных средств

Реконструкция, достройка, дооборудование, частичная ликвидация, модернизация	документ		сумма затрат, руб.
	наименование	номер	
1	2	4	5
с/затраты за год	с/з	31.12.24	1066366,36

7. Краткая индивидуальная характеристика объекта основных средств

Объект основных средств, приспособления, принадлежности	наименование	количество	наименование драгоценных и/или полудрагоценных материалов	номенклатурный номер	единица измерения	количество	масса
1. ОРУ 110 кВ в составе:	1	2	не имеется	4	5	6	7
ПС 110/10кВ "Очаково"		1					
У-110/10кВ, установленная мощность 2x16 МВА в составе:							
1. ОРУ 110 кВ в составе:							
силовые трансформаторы С-1-Г, С-2-Г ТДН-16000/110/10, шт.		2					
фундамент для силового трансформатора, шт.		2					
аварийный маслосток, компл.		1					
выключатели электрические В-1,2 110 кВ, СВ-110 кВ, шт.		3					
трансформатор напряжения ТН-1,2 110 кВ, шт.		6					
секционный разъединитель СР-1,2 110 кВ, шт.		2					
линейный разъединитель ЛР-1,2 110 кВ, шт.		2					
шинный разъединитель ШР-1,2 110 кВ, шт.		1					
трансформатор тока ТТ-1,2 110 кВ, шт.		9					
ограничитель перенапряжения ОПН-110 кВ, шт.		6					
ЗОН-1,2-110, шт.		2					
ВЧ-заградитель, шт.		2					
линейный портал, шт.		2					
трансформаторный портал, шт.		2					
промежуточный портал, шт.		4					
изолятор ПС-70Е, шт.		513					
провод АС-185/29, м		1500					
Стелпная арматура, компл.		1					
Шкаф обогрева оборудования ОРУ-110 кВ, шт.		3					
Ящик зажимов ЯЗМ-60, шт.		2					
Ящик зажимов ЯЗМ-120, шт.		1					
Ящик зажимов ЯЗМ-1А, шт.		2					
Освещение ПС, компл.		1					
2. ОРУ-10 кВ в составе:							
реактор управляемый однофазный масляный РУОМ-300/11А/3 УХЛ1, компл.		2					
фильтр масляный ном. мощностью 310 кВА, компл.		2					
ТСН-1,2 10кВ ТМ-160/10 УХЛ1, шт.		2					

изолятор опорный ИОС-10-2000У1, шт.	36
провод АС-240/32, м	600
Степная арматура, компл.	1
3. Модульное здание ОПУ совмещенное с ЗРУ-10кВ в составе:	
здание, м2	291,6
фундамент Свая буронабивная БСИ-1, шт.	50
ячейка КРУ-Орб07.1 в комплекте с вакуумными выключателями, шт.	23
ячейка КРУ-Орб07.1 без вакуумных выключателей, шт.	5
Шкаф кабельных сборок ШКС УЗ-33608, шт.	2
РУОМ-10	2
панели собственных нужд переменного тока ПСН 1100В, шт.	1
Оборудование АИИСКУЭ в составе:	
Шкаф ИВК в комплекте ЭП-01-08-020-02-06, шт.	1
Разветвитель интерфейса в комплекте ЭП-01-08-020-02-06, шт.	1
АРМ оператора ЭП-01-08-020-02-06, компл.	1
Оборудование РЗиД в составе:	
Шкаф центральной сигнализации ШЭРА-ЦС-1001-01, шт.	1
Шкаф управления №1, нетиповой, шт.	1
Шкаф управления №2, нетиповой, шт.	1
Шкаф учета, шт.	1
Шкаф ТН, шт.	1
Шкаф защиты и автоматики ШЭ 2607 041015, шт.	2
Шкаф автоматического регулирования напряжения ШЭРА-РН-2051, шт.	1
Шкаф питания электромагнитной блокировки, шт.	1
Шкаф САНК, шт.	1
Шкаф оперативного тока ШУОТ-2405-20-230-2УХЛ4, шт.	1
Оборудование СИТУ в составе:	
Шкаф ТМ, шт.	2
Шкаф связи, шт.	1
4. Кабельно-проводникова продукция и кабельные лотки:	
Кабельно-проводникова продукция, м.	4798
кабельный лоток ж/б с ж/б крышками, м/п	327,5
кабельные каналы для силовых кабелей, м/п	132

Наименование конструктивных элементов и других признаков, характеризующих объект	Качественные и количественные характеристики (размеры, прочие сведения)				Примечание	
	основного объекта	приспособлений, принадлежностей, пристроенных помещений и др.				
8	9	10	11	12	13	14
Общая площадь, м2	291,6					
Количество этажей	1					
Общий строительный объем, м3	1185					
Мощность	2х16 МВА					
В том числе: материалы	Фундамент-ж/б свайный, тип здания - блочно-модульный					

Лично ответственное за ведение инвентарной карточки _____ (должность) _____ (подпись) _____
 Водущий бухгалтер _____
 Баладина С.В. (расшифровка подписи)

Приложение № 2		266
Центр ответственности	ПТО	
Исполнитель (должность, Ф.И.О.)	Плеханова Лилия Владимировна	
Наименование объекта основных средств	ПС-110/10 кв "Очаково"	
	Пензенская область, Пензенский район, с. Засечное. ТУ №48 от 19.04.2023 г. (ГКУ "УСидХ Пензенской области")	
Способ приобретения (отметить)	Приобретен за плату	
	По договору аренды (лизинга)	
	Модернизация (Инв.№426)	✓
	Получен безвозмездно	
	Вклад в уставный капитал	
	Обнаружен при инвентаризации	
Состояние объекта (отметить)	Новый	
	Бывший в эксплуатации	✓
Согласно Постановления Правительства РФ №1 от 01 января 2002 г. «О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы»		
ОКОФ		330.30.20.31.117
Амортизационная группа		7
Срок полезного использования		15-20 лет
Техническая характеристика объекта	Комплектно-распределительное устройство КРУ-К-129-102-10-20/1000 УЗ (КЛ) - 1 шт.	
	Вакуумный выключатель ВВ/TEL-10 - 1 шт., Терминал РЗИА -Сириус-2-Л - 1шт.	
	Год ввода в эксплуатацию - 2024 г.	
Ответственный за хранение ОС		Сейфутдинов, Р.И.

Заключение комиссии:

Объект основных средств подлежит постановке на учет, определена амортизационная группа, код ОКОФ, срок полезного использования.

Объект технически исправен, годен к эксплуатации, является объектом движимым. Принять на баланс.

Члены комиссии :

Главный инженер



Д.А. Зорин

Заместитель главного инженера по строительству и ремонту



А.А. Барабанов

Начальник СРЭО



Е.В. Богомолов

Начальник ПТО



И.Н. Фурасьев

Начальник СПС

Р.И. Сейфутдинов

№ 19, № 1406 806, 86 от 3.12.2024

