

ООО "Томские электрические сети"
(наименование организации)
Томская область, г. Северск, ул. Автодорога
(наименование структурного подразделения)

Код
Форма по ОКУД 0306005
по ОКПО 28829645
по ОКОФ 220.41.20.710

Инвентарная карточка
учета объекта основных средств

Номер документа	Дата составления
00-000127	21.04.2023

Номер	амортизационной группы	Седьмая группа (свыше 15 лет до 20 лет включительно)
	паспорта (регистрационный)	
	заводской	
	инвентарный	00-000127
Дата	принятия к бухгалтерскому учету	01.07.2021
	списания с бухгалтерского учета	
Счет, субсчет аналитического учета		01.01

Объект ПС "ТПП-Базовая" 110/6 кВ 2х10000 кВА
(серия, тип постройки или модель, марка)

Место нахождения объекта основных средств Томская область, г. Северск, ул. Автодорога
Организация - изготовитель (наименование)

1. Сведения об объекте основных средств на дату передачи								2. Сведения об объекте основных средств на дату принятия к бухгалтерскому учету	
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, модернизации	наименование	номер	дата					
1	2	3	4	5	6	7	8	1	2
								3 836 173,49	240

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
Поступление (акты, накладные, УПД) № б/н от 01.07.2021	Принятие к учету с вводом в эксплуатацию	Томская область, г. Северск, ул. Авто	3 836 173,49	Клюев Иван Владимирович

Справочно Участники долевой собственности Доля в праве общей собственности, %

5. Изменения первоначальной стоимости объекта основных средств

6. Затраты на ремонт

Реконструкция, достройка, дооборудование, частичная ликвидация, модернизация

Ремонт

Вид операции	Документ			Сумма затрат, руб	Вид ремонта	Документ			Сумма затрат, руб
	наименование	дата	номер			наименование	дата	номер	
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Модернизация	Модернизация ОС	30.11.2022	ТЭ00-000011	526 651,90					

7. Краткая индивидуальная характеристика объекта основных средств

Содержание драгоценных и/или полудрагоценных материалов (металлов, камней и т.д.)

Наименование	Количество	наименование драгоценных и/или полудрагоценных материалов	номенклатурный номер	единица измерения	количество	масса
1	2	3	4	5	6	7
КП от яч.31 до ТСН-31 ГПП-Базовая выполнена кабелем марки ААБ-6-3х25 длиной 0.050 км	0.050 км					
КП от яч.3 до ТСН-3 ГПП-Базовая выполнена кабелем марки ААБ-6-3х25 длиной 0.050 км	0.050 км					
Разъединитель наружный (РЛ-21) РНД3-2-11/630	1					
Разъединитель наружный (РРВС-21) РНД3-2-	1					
Разъединитель наружный (РП-21) РНД3-16-110/630	1					
Комплект разрядников вентильных РВС-110	1					
Разъединитель наружный (РТ-21) РНД3-16-110/630	1					
Выключатель масляный МВ-21 МКП-110/630/20	1					
Трансформатор силовой Т-21 ТДН-10000/110/6	1					
Комплект разрядников РВС-35+РВС15	1					
Здание подстанции	1					
Ячейка 1 КВЭ-6-13 (Ввод)	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/1000	1					
Ячейка 2 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Разъединитель РВ-10/1000	1					
Комплект предохранителей ПК-6	1					
Ячейка 3 КВЭ-6-13	1					
Комплект разрядников РВП-6	1					
Комплект предохранителей ПК-6/7.5/7.5	1					
Трансформатор масляный (собственные нужды)						
ТСН-3 ТМ-63/6/0.4	1					
Ячейка 4 КВЭ-10-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 5 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 6 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 7 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 8 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 9 КНТМИ-6-210	1					
Комплект предохранителей ПКТ-6	1					
Измерительный трансформатор напряжения НТМИ-6 1000/100 В	1					
Ячейка 10 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 11 КРВП-6-301	1					
Комплект разрядников РВО-6У1	1					
Ячейка 12 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 13 КВЭ-6-07	1					
Секционный масляный выключатель ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 14 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 15 КРД-6-403	1					
Ячейка 16 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 17 КНТМИ-6-210	1					
Комплект предохранителей ПКТ-6	1					
Измерительный трансформатор напряжения НТМИ-6 1000/100 В	1					
Ячейка 18 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 19 КРВП-6-301	1					
Комплект разрядников РВО-6У1	1					
Ячейка 20 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 21 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 22 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 23 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 24 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 25 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Ячейка 27 КВЭ-6-13	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/630	1					
Разъединитель РВ-10/1000	1					
Комплект предохранителей ПК-6	1					
Разъединитель наружный (РЛ-18) РНД3-2-110/630	1					
Разъединитель наружный (РРВС-18) РНД-2-110/630	1					
Комплект разрядников вентильных РВС-110	1					
Разъединитель наружный (РП-18) РНД3-16-110/630	1					
Разъединитель наружный (РТ-18) РНД3-16-110/630	1					
Выключатель масляный МВ-18 МКП-110-630/20	1					
Трансформатор силовой Т-18 ТНД-10000/110/6	1					
Комплект разрядников РВС-35+РВС15	1					
Ячейка 28 КВЭ-6-29 (Ввод)	1					
Выключатель масляный ВМПЭ-10к/1000	1					
Ячейка 31 КПК-6-810	1					
Комплект разрядников РВП-6	1					
Комплект предохранителей ПК-6/7.5/7.5	1					
Трансформатор масляный (собственные нужды)						
ТСН-31 ТМ-63/6/0.4	1					

[illegible]

Р. Буха
(должность)

Общество с ограниченной ответственностью
"ТОМСКЭЛЭКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
для документов
ИНН 7017380970
РОССИЯ г.ТОМСК

(подпись) *Кислова Н.В.* (расшифровка подписи)