



УТВЕРЖДАЮ
 Технический директор
 А.С. Минникеев
 « 27 » апреля 2021 г.

ОТЧЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ

Комиссия в составе:

- Главного энергетика ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» Поздеева Е.В.
- Инженера-энергетика ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» Баранова А.А.

Составила настоящий акт о том, что «27» апреля 2021 г. электротехнической службой ООО УК «Индустриальный парк Зеленодольск» под руководством инженера-энергетика Баранова А.А., были выполнены следующие работы по обслуживанию **БКТП № 13**

п.№	Наименование оборудования, вид работ	Вид ремонта	Периодич. ремонтов, месяц
1	КЛ 10кВ от 1 СШ, РУ 10кВ БКТП-11 10кВ – до 1СШ, РУ 10кВ БКТП №13 КЛ 10кВ от 2 СШ, РУ 10кВ БКТП-11 10кВ – до 2СШ, РУ 10кВ БКТП №13 Осмотр кабельной трассы. Осмотр кабельного приямка.	Т/О	6
2	РУ 10кВ, РМ6 Визуальный осмотр высоковольтных ячеек, на наличие механических повреждений, состояние запирающих устройств. Чистка от пыли. Проверка состояния заземления.	Т/О	12
3	Тр-р №1; Тр-р №2 Визуальный осмотр технического состояния трансформатора: уровень масла, состояние изоляторов, состояние кабелей, эл. контактов. Чистка от пыли, протяжка эл. контактов. Проверка состояния заземления.	Т/О	12
4	РУ 0,4кВ Визуальный осмотр низковольтных шкафов, на наличие механических повреждений, состояние запирающих устройств. Визуальный осмотр низковольтных кабелей на наличие термических повреждений, в местах опрессовки кабелей и электрических контактов. Проверка узлов учета, на техническое состояние, механические повреждения, наличие пломб. Чистка от пыли, протяжка эл. контактов. Проверка состояния заземления.	Т/О	6
5	Эл освещения БКТП Осмотр технического состояния эл. проводки, выключателей, светильников.	Т/О	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

БКТП-13 в технически исправном состоянии.

По данной БКТП имеются следующие дефекты: Дефектов не обнаружено.

Подписи членов комиссии:

Главный энергетик ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск»  Поздеев Е.В.

Инженер- энергетик ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» _____ Баранов А.А.

Дата "27" апреля 2021г.

УТВЕРЖДАЮ
 Технический директор
 ООО УК «Индустриальный парк Зеленодольск» _____ А.С. Минникеев
 «23» апреля 2021 г.



ОТЧЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ

Комиссия в составе:

- Главного энергетика ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» Поздеева Е.В.
- Инженера-энергетика ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» Баранова А.А.

Составила настоящий акт о том, что «23» апреля 2021 г. электротехнической службой ООО УК «Индустриальный парк Зеленодольск» под руководством инженера-энергетика Баранова А.А., были выполнены следующие работы по обслуживанию **БКТП № 14**

п.№	Наименование оборудования, вид работ	Вид ремонта	Периодич. ремонтов, месяц
1	КЛ 10кВ от 1 СШ, РУ 10кВ БКТП-15 10кВ – до 1СШ, РУ 10кВ БКТП №14 КЛ 10кВ от 2 СШ, РУ 10кВ БКТП-15 10кВ – до 2СШ, РУ 10кВ БКТП №14 Осмотр кабельной трассы. Осмотр кабельного приямка.	Т/О	6
2	РУ 10кВ, RM6 Визуальный осмотр высоковольтных ячеек, на наличие механических повреждений, состояние запирающих устройств. Чистка от пыли. Проверка состояния заземления.	Т/О	12
3	Тр-р.№1; Тр-р.№2 Визуальный осмотр технического состояния трансформатора: уровень масла, состояние изоляторов, состояние кабелей, эл. контактов. Чистка от пыли, протяжка эл. контактов. Проверка состояния заземления.	Т/О	12
4	РУ 0,4кВ Визуальный осмотр низковольтных шкафов, на наличие механических повреждений, состояние запирающих устройств. Визуальный осмотр низковольтных кабелей на наличие термических повреждений, в местах опрессовки кабелей и электрических контактов. Проверка узлов учета, на техническое состояние, механические повреждения, наличие пломб. Чистка от пыли, протяжка эл. контактов. Проверка состояния заземления.	Т/О	6
5	Эл освещения БКТП Осмотр технического состояния эл. проводки, выключателей, светильников.	Т/О	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

БКТП-14 в технически исправном состоянии

По данной БКТП имеются следующие дефекты: **Дефектов не обнаружено**

Подписи членов комиссии:

Главный энергетик ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» _____ Поздеев Е.В.

Инженер- энергетик ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» _____ Баранов А.А.

Дата "23" апреля 2021г.

УТВЕРЖДАЮ
Технический директор
ООО УК «Индустриальный парк Зеленодольск»
А.С. Минникеев
« 28 » апреля 2021 г.



ОТЧЕТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ

Комиссия в составе:

- Главного энергетика ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» Поздеева Е.В.
- Инженера-энергетика ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» Баранова А.А.

Составила настоящий акт о том, что «28» апреля 2021 г. электротехнической службой ООО УК «Индустриальный парк Зеленодольск» под руководством инженера-энергетика Баранова А.А., были выполнены следующие работы по обслуживанию **БКТП № 15**

п.№	Наименование оборудования, вид работ	Вид ремонта	Периодич. ремонтов, месяц
1	КЛ 10кВ от БРП-10 РУ 10кВ яч.11 – до 1СШ, РУ 10кВ БКТП №15 КЛ 10кВ от БРП-10 РУ 10кВ яч.16 – до 2СШ, РУ 10кВ БКТП №15 Осмотр кабельной трассы. Осмотр кабельного приемка.	T/O	6
2	РУ 10кВ, RM6 Визуальный осмотр высоковольтных ячеек, на наличие механических повреждений, состояние запирающих устройств. Чистка от пыли. Проверка состояния заземления.	T/O	12
3	Тр-р.№1; Тр-р.№2 Визуальный осмотр технического состояния трансформатора: уровень масла, состояние изоляторов, состояние кабелей, эл. контактов. Чистка от пыли, протяжка эл. контактов. Проверка состояния заземления.	T/O	12
4	РУ 0,4кВ Визуальный осмотр низковольтных шкафов, на наличие механических повреждений, состояние запирающих устройств. Визуальный осмотр низковольтных кабелей на наличие термических повреждений, в местах опрессовки кабелей и электрических контактов. Проверка узлов учета, на техническое состояние, механические повреждения, наличие пломб. Чистка от пыли, протяжка эл. контактов. Проверка состояния заземления.	T/O	6
5	Эл освещения БКТП Осмотр технического состояния эл. проводки, выключателей, светильников.	T/O	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

БКТП-15 в технически исправном состоянии

По данной БКТП имеются следующие дефекты: **Дефектов не обнаружено**

Подписи членов комиссии:

Главный энергетик ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» _____ Поздеев Е.В.

Инженер-энергетик ООО «УК «Индустриальный парк Зеленодольск» _____ Баранов А.А.

Дата "28" апреля 2021г.