



График работ
 ПУ №1, ПУ №2 и ЭТЛ на объектах ЭСХ ФГУП 102 ПЭС Минбороны России
 на январь 2022 года по г. Севастополю

№	Вид работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	Ответственные лица
1) Техническое обслуживание ЦРП-0				
1.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену силикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.
1.2	Выполнить ремонт двери камеры силового трансформатора №3	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.
2) Техническое обслуживание ТП-2127				
2.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену силикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.
3) Техническое обслуживание ТП-200				
3.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену силикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.

4) Техническое обслуживание ТП-269				
4.1	<p>Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металловязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.
5) Техническое обслуживание ТП-1262				
5.1	<p>Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металловязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.
5.2	выполнить ремонт кровли здания	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н.
6) Техническое обслуживание ТП-280				
6.1	<p>Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металловязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.
6.2	выполнить ремонт двери РУ-6 кВ	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н.
7) Техническое обслуживание ТП-489				
7.1	<p>Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металловязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.

8) Техническое обслуживание ТП-252				
8.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.
9) Техническое обслуживание ТП-43				
9.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	10.01.2022	31.01.2022	Врио начальника ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Енин Р.А.

Разработал:
Инженер ПТО

А.А. Огарь

Согласовано:
Начальник ПТО

А.В. Симонов

Врио начальника ПУ № 2

О.Н. Чекун

Мастер ПУ № 1

И.А. Максимов

Начальник ЭТЛ

Р.А. Енин

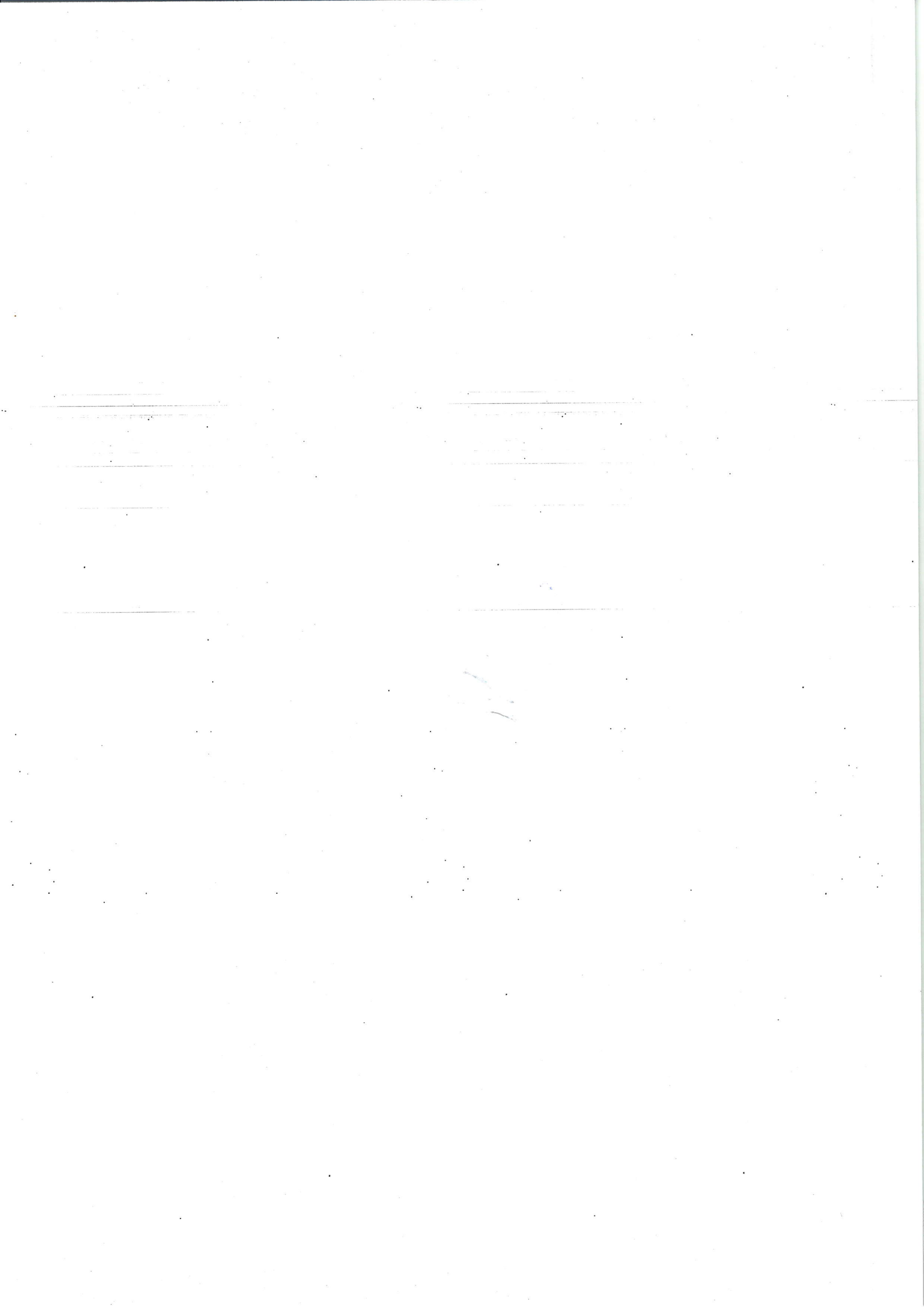




График работ
 ПУ №3, ПУ №4 и ЭТЛ на объектах ЭСХ ФГУП 102 ПЭС Минобороны России
 на январь 2022 года по Респ. Крым

№	Вид работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	Ответственные лица
1) Техническое обслуживание ТП-1 мыс Опук				
1.1.	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
2) Техническое обслуживание ТП-2 мыс Опук				
2.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
3) Техническое обслуживание ТП-3 мыс Опук				
3.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
4) Техническое обслуживание ТП-5 мыс Опук				
4.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
5) Техническое обслуживание ТП-6 мыс Опук				
5.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.

6) Техническое обслуживание ТП-9 мыс Опук				
6.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
7) Испытание и ремонт Кл-10кВ КТП-555 мыс Тарханкут				
7.1	Выполнить испытание и ремонт КЛ-10кВ от оп № 61 до КТП-555	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
8) Осмотр ТП-468 пгт. Черноморское				
8.1	Выполнить осмотр ТП-468 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
9) Осмотр ТП-469 пгт. Черноморское				
9.1	Выполнить осмотр ТП-469 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
10) Осмотр ТП-470 пгт. Черноморское				
10.1	Выполнить осмотр ТП-470 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
11) Осмотр ТП-471 пгт. Черноморское				
11.1	Выполнить осмотр ТП-471 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
12) Осмотр ТП-295 мыс Тарханкут				
12.1	Выполнить осмотр ТП-295 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
13) Осмотр ТП-24 мыс Тарханкут				
13.1	Выполнить осмотр ТП-24 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
14) Осмотр ТП-25 мыс Тарханкут				
14.1	Выполнить осмотр ТП-25 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
15) Осмотр КТП-555 мыс Тарханкут				
15.1	Выполнить осмотр КТП-555 (РУ-10, РУ-0,4, Трансформатор)	10.01.2022	31.01.2022	Начальник ПУ-№3,4 Горбачев А.Ф.
16) Техническое обслуживание КТП-25 пгт. Гвардейское				
16.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
17) Техническое обслуживание КТП-25А пгт. Гвардейское				
17.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.

18) Техническое обслуживание ТП-4 пгт. Гвардейское				
18.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
19) Техническое обслуживание ТП-7 пгт. Гвардейское				
19.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
20) Техническое обслуживание ТП-14 пгт. Гвардейское				
20.1	Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости: - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы.	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
21) Осмотр КЛ-6кВ ТП-1 - ТП-2 пгт. Гвардейское				
21.1	Осмотр КЛ	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
21.2	Осмотр концевых муфт в ТП	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
21.3	Осмотр охранной зоны	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
22) Осмотр КЛ-6 кВ ТП-1 - ТП-3 пгт. Гвардейское				
22.1	Осмотр КЛ	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
22.2	Осмотр концевых муфт в ТП	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
22.3	Осмотр охранной зоны	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
23) Осмотр КЛ-6 кВ ТП-3 - ТП-8 пгт. Гвардейское				
23.1	Осмотр КЛ	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
23.2	Осмотр концевых муфт в ТП	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
23.3	Осмотр охранной зоны	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
24) Осмотр КЛ-6 кВ ТП-8 - ТП-14 пгт. Гвардейское				
24.1	Осмотр КЛ	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
24.2	Осмотр концевых муфт в ТП	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
24.3	Осмотр охранной зоны	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
25) Осмотр КЛ-6 кВ ТП-2 - ТП-16 пгт. Гвардейское				
25.1	Осмотр КЛ	10.01.2022	31.01.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
25.2	Осмотр концевых муфт в ТП	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С
25.3	Осмотр охранной зоны	-/-	-/-	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С

Разработал:
Инженер ПТО

А.А. Огарь

Согласовано:
Начальник ПТО

А.В. Симонов

Начальник ПУ по Республике Крым

А.Ф. Горбачев

