



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

№	Вид работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	Ответственные лица
Производственный участок №1				
1) ТП-940				
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; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.
2) ТП-563				
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; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.
3) ТП-564				
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; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.
4) ТП-519				
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; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.

5) ВЛ-0,4кВ от ф.6 ТП-141 ул. Учительская					
5.1	Проведения мероприятий по размещению информационных и опознавательных знаков на воздушные линии электропередачи.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.	
6) Осмотр зданий и сооружений					
6.1	ТП-1245 ТП-131 ТП-135 ТП-137 ТП-139 ТП-140 ТП-1401 ТП-1407 ТП-141 ТП-1411 ТП-142 ТП-143 ТП-144 ТП-145 ТП-146 ТП-147 ТП-148 ТП-149 ТП-1502 ТП-151 ТП-1510 ТП-160 ТП-161	ТП-163 ТП-164 ТП-169 ТП-170 ТП-182 ТП-186 ТП-186 А ТП-1900 ТП-1913 ТП-192 ТП-194 ТП-1954 ТП-1968 ТП-197 ТП-198 ТП-199 ТП-1991 ТП-20 ТП-200 ТП-201 ТП-2011 ТП-2014 ТП-202	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.
7) ВЛ-0,4кВ ТП-837 ф.4 ул.Курчатова 11,13,15					
7.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
8) ВЛ-0,4кВ ф.4 КТП-1866 от оп. №1 до оп. №8					
8.1	Осмотр воздушной линий	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
9) ВЛ-0,4кВ ТП-127 от оп.1 до оп.2, ул.Курчатова, 18					
9.1	Осмотр воздушной линий	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
10) ВЛ-0,4кВ от ф.7 КТП-33020 по ул. Николая Кисляка					
10.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
11) ВЛ-0,4кВ ТП-98 ф.8 ул.Курчатова 1,2,4,8,12					
11.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
12) ВЛ-0,4кВ от ф.9 ТП-837 по ул. Курчатова					
12.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
13) ВЛ-0,4кВ ТП-873 ф.10					
13.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Техник по надзору за объектами ЭСХ	
14) ВЛ-6 кВ ТП-745 - ТП-747					
14.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.	
15) ВЛ-6 кВ ТП-747 - ТП-748					
15.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.	

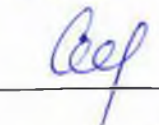
16) ВЛ-6 кВ ТП-788 - ТП-1208				
16.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.
17) ВЛ-6кВ ТП-92 - КТП-33030 с отпайкой к ТП-87				
17.1	Ремонт РЛНД-10 на опоре №5.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.
18) ВЛ-0,4кВ от КТП-1049 (ул. Шабалина)				
18.1	Провести обрезку зеленых насаждений в охранной зоне.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.
19) ВЛ-6кВ ТП-909 – КТП-1452				
19.1	Провести обрезку зеленых насаждений в охранной зоне.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№1 Максимов Л.А.
Производственный участок №2				
20) КТП-243				
21.1	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.	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.
21) ТП-244				
21.1	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.	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.
22) ТП-247				
22.1	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.	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.

23) ТП-253					
23.1	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 металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н. Начальник ЭТЛ Колтеров А.А.	
24) ВЛ-6кВ ТП-122- КТП-1866					
24.1	Проведения мероприятий по размещению информационных и опознавательных знаков на воздушные линии электропередачи.	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н.	
25) Осмотр зданий и сооружений					
25.1	ТП-1265 ТП-127 ТП-128 ТП-130 ТП-133 ТП-171 ТП-172 ТП-181 ТП-1817 ТП-1820 ТП-1837 ТП-1863 ТП-189 ТП-190 ТП-195 ТП-196 ТП-207 ТП-213 ТП-231	ТП-237 ТП-240 ТП-241	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н.
26) ВЛ-6кВ КТП-1866-ТП-468					
26.1	Осмотр воздушной линий	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н.	
27) ВЛ-6кВ п/ст-12- ТП-207					
27.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ-№2 Чекун О.Н.	

Разработал:
Инженер ПТО

 Д.А. Каширин

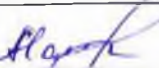
Согласовано:
Начальник ПТО

 А.В. Симонов

Начальник ПУ № 2

 О.Н. Чекун

Мастер ПУ № 1

 Л.А. Максимов

Начальник ЭТЛ

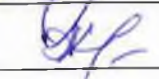
 А.А. Колтеров



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

№	Вид работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	Ответственные лица
1) ТП-49 г.Судак, Капсель, в/г.№2				
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.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
2) ТП-42 г.Судак, п. Новый Свет, в/г.№6				
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.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
3) ТП-265 г.Судак. с.Морское в/г 146				
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.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.

4) РП-70 пгт. Кировское в/г 92

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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
-----	--	------------	------------	----------------------------

5) ТП-4 пгт.Кировское в/г 92

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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
-----	--	------------	------------	----------------------------

6) ТП-5 пгт. Кировское в/г 92

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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
-----	--	------------	------------	----------------------------

7) ТП-24 пгт. Кировское в/г 92

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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
-----	--	------------	------------	----------------------------

8) ТП-3 пгт. Кировское в/г 92

8.1	<p>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 металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.</p>	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
-----	--	------------	------------	----------------------------

9) Осмотр зданий и сооружений

9.1	<p>ТП-95 Феодосия, ул. Горького, 25, в/г 64; ТП-97 Феодосия, ул. Горького, 25, в/г 64; ТП-130 Феодосия, ул. Горького, 25, в/г 64; ТП-44 Феодосия, ул. Дзержинского; ТП-169 Феодосия, мыс Феодосия, в/г 101; КТП-36 Феодосия мыс Ильи, в/г 101; ТП-103 Феодосия, мыс Ильи, в/г 156; КТП-104 Феодосия, мыс Ильи. в/г 164; КТП-99 Феодосия, мыс Ильи. в/г 73; ГПП -35/6 «деревня» Феодосия, п. Краснокаменка; ТП-705 Феодосия, с. Краснокаменка, ул. Крымская, 49, в/г 2; ТП-706 Феодосия с. Краснокаменка, ул. Первомайская, 26, в/г 3; ТП-707 Феодосия, с. Краснокаменка, ул. Первомайская, 2а, в/г 3; ТП-708 Феодосия, с. Краснокаменка, ул. Ленина, в/г 2; ТП-709 Феодосия, с. Краснокаменка, ул. Ленина, в/г 2;</p>	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
-----	---	------------	------------	----------------------------

10) ВЛ-10 кВ от ТП-33"Л" до оп.№220 ВЛ ф 13

10.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
------	-------------------------	------------	------------	----------------------------

11) ВЛ-10 кВ от ТП-33"Л" до оп.№222 ВЛ ф 13

11.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Мастер ПУ-№3 Бережной А.А.
------	-------------------------	------------	------------	----------------------------

12) ТП-10 (пгт. Новоозерное, в/г.№5)				
12.1	<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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
13) ТП-12 (пгт. Новоозерное, в/г.№5)				
13.1	<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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
14) ТП-13 (пгт. Новоозерное, в/г.№5)				
14.1	<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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
15) ТП-17 (пгт. Новоозерное, в/г.№5)				
15.1	<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 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. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.

16) ТП-33 (пгт. Новоозерное, в/г№5)

16.1	<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 металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
------	---	------------	------------	--

17) ТП-11 (пгт. Новоозерное, в/г№7)

17.1	<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 металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
------	---	------------	------------	--

18) ТП-40 (пгт. Новоозерное, в/г№6)

18.1	<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 металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
------	---	------------	------------	--

19) ТП-42 (пгт. Новоозерное, в/г№6)

19.1	<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 металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
------	---	------------	------------	--

20) ТП-41 (пгт. Новоозерное, в/г.№12)				
20.1	<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 силикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
21) ТП-21 (пгт. Новоозерное, в/г.№13)				
21.1	<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 силикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
22) КТП-32 (пгт. Новоозерное, в/г.№15)				
22.1	<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 силикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.
23) Осмотр зданий и сооружений				
23.1	<p>ТП-468 (пгт. Черноморское, в/г №1); ТП-469 (пгт. Черноморское, в/г №1); ТП-470 (пгт. Черноморское, в/г №1); ТП-471 (пгт. Черноморское, в/г №1); ТП-24 (с. Оленевка, в/г №11); ТП-25 (с. Оленевка, в/г №11); ТП-26 (с. Оленевка, в/г №11); ТП-295 (с. Оленевка, в/г Черн-2); КТП-555 (с. Оленевка, в/г №11); ТП-27 (с. Уютное, в/г 190); ТП-28 (с. Уютное, в/г 190); ТП-29 (с. Уютное, в/г 190); ТП-31 (с. Уютное, в/г 190); ТП-35 (с. Уютное, в/г 190); ТП-30 (с. Уютное, в/г 190); ТП-32 (с. Уютное, в/г 190); ТП-33 (с. Уютное, в/г 190); ТП-39 (с. Уютное, в/г 190).</p>	01.09.2022	30.09.2022	Начальник ПУ по Респ. Крым Горбачев А.Ф.

24) ТП-2 "Зеленогорское"

24.1	<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 металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
------	---	------------	------------	-----------------------------

25) ТП-4 "Зеленогорское"

25.1	<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 металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
------	---	------------	------------	-----------------------------

26) ТП-30 "Гвардейское"

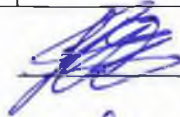
26.1	<p>Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
------	---	------------	------------	-----------------------------

27) ТП-31 "Гвардейское"

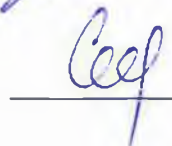
27.1	<p>Технологическая карта 12.001 и 15.003. При необходимости:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить доливку масла; - разместить нормальную схему в ТП; - установить барьер в камере силового трансформатора; - произвести замену селикагеля; - восстановить освещение в ТП; - установить термометр и зеркало на силовые трансформаторы; - нанести оперативные надписи; - разместить бирки на кабельных линиях; - измерение металlosвязи; -измерение сопротивления контура заземления. 	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
------	---	------------	------------	-----------------------------

28) ТП-15 "Гвардейское"				
28.1	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 металлосвязи; - измерение сопротивления контура заземления.	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
29) ВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ Л-7 "Перевальное" - ТП-708 "Заречное"				
29.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.
30) ВЛ-10кВ от ТП-1389 - ТП-6 "Перевальное"				
30.1	Осмотр воздушной линий.	01.09.2022	30.09.2022	Бригадир ПУ-№4 Сутулин А.С.

Разработал:
Инженер ПТО

 Д.А. Каширин

Согласовано:
Начальник ПТО

 А.В. Симонов

Начальник ПУ по Респ. Крым

 А.Ф. Горбачев