

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при капитальном ремонте ТП 6-10/0,4 кВ № 1850
по ВЛ 10 кВ № _____ ПС _____

№№ п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты Кол-во	
		<i>КТП 1850 ТН-250/10/0,4</i>	
1	Наличие блок.замков	<i>в наличии</i>	<i>4</i>
2	Наличие простых запоров, замков	<i>в наличии</i>	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	<i>обновить надписи и схемы</i>	
4	Наличие знаков безопасности	<i>обновить надписи</i>	
5	Состояние строительной части	<i>хорошо</i>	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	<i>состоять и ревизия</i>	
7	Наличие тягоуловителей	<i>в наличии</i>	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	<i>в наличии</i>	
9	Наличие калиброванных ПК	<i>в наличии</i>	
10	Состояние проходных изоляторов	<i>треб. чистки</i>	
11	Состояние опорных изоляторов	<i>треб. чистки</i>	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	<i>треб. чистки, ревизия</i>	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	<i>удовлетворительно</i>	
14	Состояние рубильника	<i>хорошо</i>	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	<i>хорошо</i>	
16	Необходимость покраски	<i>требует</i>	
17	Наличие площадки обслуживания	<i>—</i>	
18	Состояние учета	<i>хорошо</i>	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	<i>состоять, ревизия, чистка, профилактика контактов соединений, профилактика от грозунов, проверка масла</i>	

Мастер участка
(подпись)

Авдеев Ф. Д.
(Ф.И.О.)

«29» 08 2024г.

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при капитальном ремонте ТП 6-10/0,4 кВ № 1639
по ВЛ 10 кВ № _____ ПС _____

№№ п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты Кол-во	
1	Наличие блок.замков	в наличии	4
2	Наличие простых запоров, замков	в наличии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	хорошо	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	осмотр и ревизия	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. чистки	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. чистки	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. чистки, замена	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	треб. чистки	
14	Состояние рубильника	треб. чистки	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. чистки	
16	Необходимость покраски	требует	
17	Наличие площадки обслуживания	—	
18	Состояние учета	хорошо	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	осмотр, ревизия, чистка, протертка контактов соединительных, необходимых доливка масла	

Мастер участка
(подпись)

Овчинников В.Д.
(Ф.И.О.)

«29» 08 2024г.

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

ЖТ/Т-1422

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	<i>в наличии</i>	
2	Наличие простых запоров, замков	<i>треб. ревизии</i>	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	<i>треб. обновить надписи и схемы</i>	
4	Наличие знаков безопасности	<i>обновить надписи</i>	
5	Состояние строительной части	<i>удов.</i>	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	<i>треб. ревизии, чистки, необходимости замены РЛНД</i>	
7	Наличие тягоуловителей	<i>в наличии</i>	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	<i>в наличии</i>	
9	Наличие калиброванных ПК	<i>в наличии</i>	
10	Состояние проходных изоляторов	<i>треб. замены</i>	
11	Состояние опорных изоляторов	<i>треб. замены</i>	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	<i>треб. замены</i>	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	<i>треб. ревизии, чистки</i>	
14	Состояние рубильника	<i>треб. ревизии, чистки</i>	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	<i>удов.</i>	
16	Необходимость покраски	<i>треб. покраски</i>	
17	Наличие площадки обслуживания	<i>-</i>	
18	Состояние учета	<i>удов.</i>	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	<i>треб. ревизии, чистки, крепления соединитель, необходимости замены масла</i>	

Мастер участка
(подпись)

Овчинников В.В.
(Ф.И.О.)

[Подпись]

«*30*» *08.* 20*24*г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

КТП № 1168

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	
2	Наличие простых запоров, замков	треб. ревиз.	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах, рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить	
5	Состояние строительной части	удов.	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	всестр. ревизия, чистка, замена	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	чистка, ревизия, замена	
11	Состояние опорных изоляторов	чистка, ревизия, замена	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	чистка, замена	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	чистка	
14	Состояние рубильника	чистка, замена	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	чистка, замена	
16	Необходимость покраски	треб. покраски	
17	Наличие площадки обслуживания		
18	Состояние учета	удов.	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	чистка, ревизия, протекание соединений, обнос растек.	

Мастер участка
(подпись)Обиенников В.Д.
(Ф.И.О.)

«30» 08 2024 г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

КТП № 1389

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	
2	Наличие простых запоров, замков	требует ревизии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	удов.	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	осмотр, ревизия, чистка, замена РЛНД	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	требует чистки, ревизии, смазки	
11	Состояние опорных изоляторов	требует чистки, ревизии, смазки	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	требует чистки, ревизии	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	требует ревизии	
14	Состояние рубильника	требует ревизии, чистки	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	требует чистки	
16	Необходимость покраски	требует покраски	
17	Наличие площадки обслуживания	-	
18	Состояние учета	удов.	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	требует чистки, ревизии, проверки тока срабатывания, работы фазометром	

Мастер участка
(подпись)Винников В.В.
(Ф.И.О.)

«30» 08 2024 г.

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

ТП № 1856

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	<i>в наличии</i>	
2	Наличие простых запоров, замков	<i>треб. ревизии</i>	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	<i>обновить надписи и схемы</i>	
4	Наличие знаков безопасности	<i>обновить надписи</i>	
5	Состояние строительной части	<i>удов.</i>	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	<i>треб. ревизии и чистки</i>	
7	Наличие тягоуловителей	<i>в наличии</i>	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	<i>в наличии</i>	
9	Наличие калиброванных ПК	<i>в наличии</i>	
10	Состояние проходных изоляторов	<i>треб. замены</i>	
11	Состояние опорных изоляторов	<i>треб. замены</i>	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	<i>треб. чистки, ревизии, замены</i>	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	<i>удов.</i>	
14	Состояние рубильника	<i>треб. ревизии</i>	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	<i>треб. чистки</i>	
16	Необходимость покраски	<i>треб. покраска</i>	
17	Наличие площадки обслуживания	<i>—</i>	
18	Состояние учета	<i>хорошо</i>	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	<i>треб. ревизии, чистки, проверка соединений, замена масла.</i>	

Мастер участка
(подпись)

Овчинников В.А.
(Ф.И.О.)

«*02*» *09* 20*21*г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

УЭТП-1643

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	
2	Наличие простых запоров, замков	в наличии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	удов.	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	требует чистки, ревизии	
7	Наличие тягоуловителей	треб. ревизии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. чистки	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. чистки	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. замены	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	удов.	
14	Состояние рубильника	треб. ревизии	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. чистки	
16	Необходимость покраски	треб. покраски	
17	Наличие площадки обслуживания	-	
18	Состояние учета	хорошо	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	треб. ревизии, чистки, протирки, смазки, доливки масла	

Мастер участка
(подпись)

Овчинников В. Д.

(Ф.И.О.)


« 03 » 09 2014 г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ
 ЖТД-1593

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	
2	Наличие простых запоров, замков	в наличии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах, рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	удов.	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	треб. ревизии, чистки	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. чистки	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. чистки	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. ревизии	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	удов.	
14	Состояние рубильника	треб. ревизии	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. чистки	
16	Необходимость покраски	треб. чистки	
17	Наличие площадки обслуживания	—	
18	Состояние учета	хорошо	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	треб. чистки, ревизии, противоземные соединения, дренажные каналы	

Мастер участка
 (подпись)

Овчинников В. П. 

(Ф.И.О.)

« 03 » 09 2024 г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

УЭП № 1485

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	
2	Наличие простых запоров, замков	треб. ревизии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах, рубильниках	обновить надписи	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	удов.	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	треб. ревизии, чистки	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. замены	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. замены	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. замены	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	удов.	
14	Состояние рубильника	треб. ревизии	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. ревизии, чистки	
16	Необходимость покраски	треб. покраска	
17	Наличие площадки обслуживания	-	
18	Состояние учета	удов.	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	треб. ревизии, чистки, проверка соединений, проверка целостности	

Мастер участка
(подпись)Овчинников В.Д.
(Ф.И.О.)

«02» 09 2024г.

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при капитальном ремонте ТП 6-10/0,4 кВ № 1844
по ВЛ 10 кВ № _____ ПС _____

№№ п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		КТП 1844 ТМГ-630/10/0,4	Обнаруженные дефекты Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	4
2	Наличие простых запоров, замков	в наличии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	хорошо	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	осмотр и ревизия	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. чистка, замена	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. чистка, замена	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. чистка, замена	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	треб. чистка	
14	Состояние рубильника	треб. чистка	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. чистка	
16	Необходимость покраски	... требуются	
17	Наличие площадки обслуживания		
18	Состояние учета	хорошо	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	осмотр и ревизия, чистка, проверка контактов соединений, необходимая доливка масла	

Мастер участка
(подпись)

Овчинников В.В.
(Ф.И.О.)

«29» 08 2024г.

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при капитальном ремонте ТП 6-10/0,4 кВ № 1590
по ВЛ 10 кВ № _____ ПС _____

№№ п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты Кол-во	
		<i>КТП 1590 ТМТ-400/10/0,4</i>	
1	Наличие блок.замков	<i>треб. замены</i>	<i>2</i>
2	Наличие простых запоров, замков	<i>в наличии</i>	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	<i>обновить надписи и схемы</i>	
4	Наличие знаков безопасности	<i>обновить надписи</i>	
5	Состояние строительной части	<i>удовлетворительно</i>	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	<i>осмотр и ревизия</i>	
7	Наличие тягоуловителей	<i>в наличии</i>	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	<i>в наличии</i>	
9	Наличие калиброванных ПК	<i>в наличии</i>	
10	Состояние проходных изоляторов	<i>треб. чистка, ревизия, замена</i>	
11	Состояние опорных изоляторов	<i>треб. чистка, ревизия, замена</i>	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	<i>треб. чистка, замена</i>	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	<i>треб. чистки</i>	
14	Состояние рубильника	<i>треб. чистки</i>	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	<i>треб. чистки</i>	
16	Необходимость покраски	<i>требует</i>	
17	Наличие площадки обслуживания	<i>—</i>	
18	Состояние учета	<i>удовлетворительно</i>	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	<i>осмотр, ревизия, чистка, прокладка контактов соединений, проверка заземления</i>	

Мастер участка
(подпись)

Обинников В.А.
(Ф.И.О.)

«29» 08 2024г.

Ведомость дефектов
подлежащих устранению при капитальном ремонте ТП 6-10/0,4 кВ № 1560
по ВЛ 10 кВ № _____ ПС _____

№№ п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)
		Обнаруженные дефекты Кол-во
		<i>КТП 1560 ТМ-250/10/0,4</i>
1	Наличие блок.замков	<i>в наличии 2</i>
2	Наличие простых запоров, замков	<i>в наличии</i>
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	<i>совокупность надписей и схем</i>
4	Наличие знаков безопасности	<i>совокупность надписей</i>
5	Состояние строительной части	<i>удовлетворительное</i>
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	<i>осмотр и ревизия</i>
7	Наличие тягоуловителей	<i>в наличии</i>
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	<i>в наличии</i>
9	Наличие калиброванных ПК	<i>в наличии</i>
10	Состояние проходных изоляторов	<i>треб. чистки, замены</i>
11	Состояние опорных изоляторов	<i>треб. чистки, замены</i>
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	<i>треб. чистки, замены</i>
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	<i>треб. чистки</i>
14	Состояние рубильника	<i>треб. чистки</i>
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	<i>треб. чистки</i>
16	Необходимость покраски	<i>треб. покраски</i>
17	Наличие площадки обслуживания	<i>—</i>
18	Состояние учета	<i>нефасов</i>
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	<i>осмотр, ревизия, чистка, подтяжка контактов соединений, окраска шин</i>

Мастер участка
(подпись)

Овчинников В.А.
(Ф.И.О.)

«30» 08 2014г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при капитальном ремонте ТП 6-10/0,4 кВ № 250 КВН
Башков по ВЛ 6 кВ № _____ ПС _____

№№ п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		ТМГ- 250/6/0,4. Обнаруженные дефекты Кол-во	
1	Наличие блок.замков	в наличии	4
2	Наличие простых запоров, замков	в наличии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	обновить надписи и схемы	
4	Наличие знаков безопасности	обновить надписи	
5	Состояние строительной части	хорошо	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	осмотр и ревизия	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. чистки, замены	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. чистки, замены	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. замены	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	хорошо	
14	Состояние рубильника	треб. чистки	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. чистки	
16	Необходимость покраски	требует	
17	Наличие площадки обслуживания	—	
18	Состояние учета	хорошо	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	осмотр, ревизия, чистка, проверка контактов соединений необходима доливка масла	

Мастер участка
(подпись)

Винников В.Р.
(Ф.И.О.)

«29» 08 2022 г.

Ведомость дефектов

подлежащих устранению при текущем обслуживании ТП-6-10/0,4кВ

ЖТП-1108

№п/п	Элементы	Наименование ТП (КТП, МТП, мощность, номер)	
		Обнаруженные дефекты	Кол-во
1	Наличие блок.замков	в наличии	
2	Наличие простых запоров, замков	треб. ревизии	
3	Наличие полных надписей, схем на н.в. двери шкафа, надписей на автоматах. рубильниках	соблюдать чистоту и наличие	
4	Наличие знаков безопасности	соблюдать чистоту	
5	Состояние строительной части	удов.	
6	Состояние РЛНД, наличие ЗН и труб, состояние привода, наличие гибкой связи ручки привода РЛНД с его конструкцией	треб. ревизии, чистоты	
7	Наличие тягоуловителей	в наличии	
8	Наличие дверей (если нет, указать размер для их изготовления)	в наличии	
9	Наличие калиброванных ПК	в наличии	
10	Состояние проходных изоляторов	треб. чистоты	
11	Состояние опорных изоляторов	треб. чистоты	
12	Состояние разрядников (ограничителей перенапряжения)	треб. чистоты	
13	Состояние выводов 0,38 кВ (внутри и снаружи шкафа)	удов.	
14	Состояние рубильника	треб. ревизии	
15	Состояние рубильников, автоматов. ПН-2	треб. чистоты	
16	Необходимость покраски	треб. покраски	
17	Наличие площадки обслуживания	—	
18	Состояние учета	удов.	
19	Состояние силового тр-ра (перечислить дефекты)	треб. чистоты, ревизии, чистоты токи соединений, обнос территории, доливки масла	

Мастер участка
(подпись)

Винников В.П.

(Ф.И.О.)

« 03. » 09 2024 г.