

Приложение № 4

Утверждена  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от «25» февраля 2022 г. № 61

Форма

Место для нанесения  
QR-кода

**Проверочный лист**

**(список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемый Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами при проведении плановых выездных проверок при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики в отношении потребителей электрической энергии, за исключением потребителей электрической энергии, деятельность которых связана с эксплуатацией энергопринимающих устройств, использующихся для бытовых нужд, а также других энергопринимающих устройств, суммарная максимальная мощность которых не превышает 150 киловатт с номинальным напряжением до 1000 вольт и которые присоединены к одному источнику электроснабжения**

1. Наименование вида федерального государственного контроля (надзора), включенного в единый реестр видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора),

муниципального контроля:
2. Наименование контрольного (надзорного) органа:
3. Реквизиты нормативного правового акта об утверждении формы проверочного листа:
4. Дата заполнения проверочного листа:
5. Объект федерального государственного контроля (надзора), в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие:
6. Фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя, место жительства в Российской Федерации индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер, адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), являющихся контролируруемыми лицами:
7. Место (места) проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа:
8. Реквизиты решения контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, подписанного уполномоченным должностным лицом контрольного (надзорного) органа:
9. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия:
10. Должность, фамилия и инициалы должностного лица контрольного (надзорного) органа, в должностные обязанности которого в соответствии с положением о виде контроля, должностным регламентом или должностной инструкцией входит осуществление полномочий по виду контроля, в том числе проведение контрольных (надзорных) мероприятий, проводящего контрольное (надзорное) мероприятие и заполняющего проверочный лист:
11. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований:

№ п/п	Контрольные вопросы	Реквизиты нормативных правовых актов с указанием структурных единиц этих актов	Ответы на вопросы			Примечание (подлежит обязательному заполнению в случае заполнения графы «неприменимо»)
			Да	Нет	Неприменимо	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Обеспечены ли контролируемым лицом:	Пункты 1.2.2, 1.6.3, 1.6.11, 2.11.6, 1.3.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 января 2003 г. № 6 (зарегистрирован Минюстом России 22 января 2003 г., регистрационный № 4145), с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757 (зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г., регистрационный № 52754) (далее – Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей)				
1.1.	проведение технического обслуживания электроустановок и электрооборудования?					
1.2.	проведение планово-предупредительных ремонтов электроустановок и электрооборудования?					
1.3.	проведение испытаний электроустановок и электрооборудования?					
1.4.	модернизация и реконструкция электроустановок и электрооборудования?					
1.5.	испытания устройств молниезащиты оборудования электроустановки?					
1.6.	наличие схем молниезащиты с зонами покрытия оборудования электроустановки?					
1.7.	наличие испытанных защитных средств?					
1.8.	наличие эксплуатационных инструкций и инструкций по охране труда?					
2.	Имеется ли организационно - распорядительный документ руководителя контролируемого лица о назначении ответственного за электрохозяйство и заместителя ответственного за электрохозяйство?	Пункт 1.2.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
3.	Имеется ли должностная инструкция ответственного за электрохозяйство, разработка которой осуществлена контролируемым лицом, с указанием его обязанностей?	Пункт 1.2.6 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
4.	Обеспечено ли контролируемым лицом прохождение ответственным за электрохозяйство проверки знаний	Пункт 1.2.7 Правил технической эксплуатации электроустановок				

	на присвоение группы по электробезопасности? Имеется ли у контролируемого лица договор на электроснабжение с энергоснабжающей организацией?		потребителей Пункт 1.3.11 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
5.	Имеется ли у контролируемого лица утверждённый перечень должностей и профессий электротехнического и электротехнологического персонала, которым необходимо иметь группу по электробезопасности?		Пункт 1.4.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
6.	Имеется ли у контролируемого лица:					
7.	Имеется ли у контролируемого лица:					
7.1	перечень должностей и профессий, требующих присвоения I группы по электробезопасности для неэлектротехнического персонала, при выполнении работ которым может возникнуть опасность поражения электрическим током?		Пункт 1.4.4, приложение 1 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
7.2	распоряжение о назначении работника, в обязанности которого входит проведение инструктажа и проверка знаний для присвоения I группы по электробезопасности?					
8	Имеются ли у контролируемого лица программы подготовки с указанием разделов правил и инструкций, определяющих обязательные требования безопасности при проведении работ в электроустановках, составленные руководителями (ответственными за электрохозяйство) структурных подразделений и утвержденные ответственным за электрохозяйство контролируемого лица, для:		Пункт 1.4.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
8.1.	электротехнического персонала?					
8.2.	оперативного и оперативно-ремонтного персонала?					
8.3	ремонтного персонала?					
9.	Имеется ли организационно-распорядительный документ руководителя контролируемого лица о допуске к самостоятельной работе		Пункт 1.4.14 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			

	электротехнического персонала?						
10.	Имеются ли у технического руководителя контролируемого лица (ответственного за электрохозяйство) журнал с оформлением контрольных протоколов аварийных и противопожарных тренировок с оценкой результатов их проведения?	Пункт 1.4.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
11.	Имеются ли у членов комиссии по проверке знаний контролируемого лица, выданные Ростехнадзором удостоверения о проверке знаний?	Пункт 1.4.28 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
12.	Имеются ли приказ руководителя контролируемого лица о назначении комиссии для проверки знаний у электротехнического и электротехнологического персонала?	Пункт 1.4.30 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
13.	Имеются ли у контролируемого лица распорядительный документ об организации оперативного управления электрохозяйством, включающий:	Пункт 1.5.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
13.1	вид оперативного обслуживания электроустановок?						
13.2.	число работников из оперативного персонала в смене?						
14.	Имеются ли у оперативного персонала контролируемого лица перечень линий электропередачи, токопроводов, оборудования и устройств, находящихся в оперативном управлении?	Пункты 1.5.12, 1.5.14 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
15.	Имеются ли у оперативного персонала контролируемого лица инструкции по:	Пункт 1.5.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
15.1.	оперативному управлению?						
15.2.	ведению оперативных переговоров и записей?						
15.3	производству оперативных переключений?						
15.4.	ликвидации аварийных режимов?						
16.	Проводятся ли у контролируемого лица технические освидетельствования по истечению установленного срока службы с оформлением актов	Пункт 1.6.7 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					

	технического электрооборудования?	освидетельствования				
17.	Обеспечено ли ответственным за электрохозяйство контролируемого лица проведение инструктажей с записью в журнале регистрации инструктажей с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего о проведении?	Пункт 1.7.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
18.	Имеются ли у работников контролируемого лица инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве?	Пункт 1.7.14 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
19.	Выполняются ли контролируемым лицом требования в соответствии с действующими нормами в зависимости от характера выполняемых работ по обеспечению персонала индивидуальными средствами защиты для безопасного производства работ в электроустановках?	Пункт 1.7.16 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
20.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие на подстанциях и в распределительных устройствах с маслонаполненным оборудованием маслосборников?	Пункт 1.7.23 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
21.	Вносятся ли в схемы и чертежи изменения в электроустановках, выполненные в процессе эксплуатации, за подписью ответственного за электрохозяйство?	Пункт 1.8.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
22.	Обеспечено ли контролируемым лицом соответствие диспетчерских наименований на оборудовании в натуре обозначениям на эксплуатационной схеме?	Пункт 1.8.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
23.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие на рабочих местах производственных инструкций, пересмотренных не реже 1 раза в 3 года?	Пункты 1.8.7, 2.3.7, 2.3.14, 2.3.30, 2.6.28, 3.2.2, 3.3.2, 3.4.2, 3.5.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				

24.	Обеспечено ли контролируемым лицом (на подстанциях, в распределительных устройствах или в помещениях, отведенных для обслуживающего электроустановки персонала) наличие однолинейных схем первичных электрических соединений, а также ведение оперативного журнала, журнала учета работ по нарядам и распоряжениям, журнала выдачи и возврата ключей от электроустановок?	Пункт 1.8.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
25.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие документации, необходимой для обслуживания (технологического управления эксплуатацией) электроустановок:	Пункт 1.8.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
25.1	списков работников, имеющих право выполнения оперативных переключений, единовременного осмотра электроустановок и электротехнической части технологического оборудования?				
25.2.	списков работников, подлежащих проверке знаний на право производства специальных работ в электроустановках?				
25.3	списков ответственных работников, имеющих право вести оперативные переговоры?				
25.4.	однолинейной схемы электрических соединений электроустановки при нормальном режиме работы оборудования?				
25.5.	инструкции по предотвращению и ликвидации аварий?	Пункт 2.1.7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
26.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие гравийной засыпки маслоприемников трансформаторов (реакторов) в чистом состоянии?				
27	Обеспечено ли контролируемым лицом выполнение требований к дверям трансформаторных пунктов и камер:	Пункт 2.1.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
27.1.	наличие с наружной стороны предупреждающих знаков?				

27.2.	наличие подстанционных номеров трансформаторов?								
27.3.	закрытие на замок дверей камер?								
28.	Обеспечено ли контролируемым лицом проведение осмотров силовых трансформаторов (реакторов) без их отключения согласно утвержденному ответственным за электрохозяйство контролируемого лица графику?								Пункт 2.1.34 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
29.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие надписей на дверях распределительных устройств (далее – РУ), трансформаторных подстанций (далее – ТП), указывающих их диспетчерское наименование, адрес и телефон владельца?								Пункт 2.1.42 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
30.	Выполнены ли контролируемым лицом требования к помещениям РУ:								
30.1.	закрыты ли окна и двери?								
30.2.	заделаны ли проемы в перегородках между аппаратами, содержащими масло?								
30.3.	уплотнены ли все отверстия в местах прохождения кабеля?								
30.4.	закрыты ли или заделаны ли сетками с размером ячейки 1 x 1 см. все отверстия и проемы наружных стен помещений для предотвращения попадания животных и птиц?								Пункт 2.2.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
31.	Обеспечено ли контролируемым лицом оборудование РУ запирающими устройствами?								Пункт 2.2.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
32.	Обеспечено ли контролируемым лицом выполнение требования по наблюдению расстояний от тоководущих частей открытых распределительных устройств (далее – ОРУ) до деревьев и высоких кустарников?								Пункт 2.2.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
33.	Обеспечиваются ли контролируемым лицом покрытие пола в закрытых распределительных устройствах защитой от образования цементной								Пункт 2.2.10 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей



	пыли?								
34.	Выполнены ли контролируемым лицом требования к выключателям и их приводам по обозначению отключенного и включенного положений?						Пункт 2.2.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
35.	Выполнено ли контролируемым лицом требование по очистке от пыли и грязи оборудования в РУ?						Пункт 2.2.17 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
36.	Выполнены ли контролируемым лицом требования по нанесению предупредительных надписей и плакатов в РУ?						Пункт 2.2.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
37.	Соблюдается ли контролируемым лицом периодичность ремонтов воздушных линий электропередач (далее – ВЛ)?						Пункт 2.3.7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
38.	Организованы ли контролируемым лицом осмотры ВЛ?						Пункты 2.3.8, 2.3.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
39.	Обеспечено ли контролируемым лицом нанесение антикоррозионных покрытий?						Пункт 2.3.18 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
40.	Имеется ли у контролируемого лица кабельный журнал на кабельные линии (далее – КЛ)?						Пункт 2.4.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
41.	Имеются ли у контролируемого лица протоколы испытаний изоляции КЛ напряжением выше 1000 В?						Пункт 2.4.2 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
42.	Имеются ли у контролируемого лица на кабельных линиях бирки на открыто проложенном кабеле в начале и конце линии с указанием марки кабеля, напряжения, сечения, номера или наименования линии?						Пункт 2.4.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
43.	Обеспечена ли контролируемым лицом чистота в коллекторах, каналах, кабельных сооружениях?						Пункт 2.4.20. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		
44.	Выполнена ли контролируемым лицом маркировка						Пункт 2.6.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей		

	проводов в соответствии со схемами в местах присоединений к сборкам (рядам) зажимов, на концах контрольных кабелей, в местах разветвления (пересечения) потоков кабелей, при проходах через стены (поголки) с обеих сторон?	эксплуатации электроустановок потребителей			
45.	Исключены ли контролируемым лицом случаи отсутствия изоляции на свободных жилах кабелей?	Пункт 2.6.15 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
46.	Имеется ли у контролируемого лица документация заземляющих устройств, систем уравнивания потенциалов (далее – заземляющие устройства)?	Пункт 2.7.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
47.	Обеспечено ли контролируемым лицом присоединение заземляющих проводников к главному заземляющему зажиму, корпусам аппаратов, машин и опорам ВЛ болтовым соединением, к заземлителю и заземляющим конструкциям сваркой?	Пункт 2.7.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
48.	Обеспечена ли контролируемым лицом защита от коррозии (окраска в черный цвет) открыто проложенных заземляющих проводников?	Пункт 2.7.7 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
49.	Проводятся ли контролируемым лицом визуальные осмотры видимой части заземляющих устройств с выборочным вскрытием грунта?	Пункт 2.7.8, приложение 3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
50.	Производятся ли контролируемым лицом измерения на электрооборудовании для определения технического состояния заземляющих устройств?	Пункт 2.7.13, приложение 3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
51.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие заполненных паспортов заземляющих устройств?	Пункт 2.7.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
52.	Проводятся ли контролируемым лицом проверка срабатывания защиты для контроля соответствия токов плавления предохранителей или уставок расцепителей автоматических выключателей току короткого замыкания в электроустановках?	Пункт 2.7.16 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			

53.	<p>Предусмотрена ли у контролируемого лица проверка устройств защитного отключения (далее - УЗО) при использовании в электроустановке в соответствии с рекомендациями завода-изготовителя и нормами испытаний электрооборудования?</p>	<p>Пункт 2.7.19, приложение 3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>		
54.	<p>Обеспечено ли контролируемым лицом отличие знаками или окраской светильников аварийного освещения от светильников рабочего освещения?</p>	<p>Пункт 2.12.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>		
55.	<p>Обеспечено ли контролируемым лицом наличие однолинейных схем освещения на щитах и сборках электрической сети?</p>	<p>Пункт 2.12.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>		
56.	<p>Обеспечено ли контролируемым лицом нанесение надписей с указанием номинального напряжения на штепсельные розетки в помещениях, где имеются различные номиналы напряжения?</p>	<p>Пункт 2.12.6 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>		
57.	<p>Проводятся ли контролируемым лицом в соответствии графиком (не реже одного раза в три года) с оформлением их результатов актами (протоколами) испытание и измерение сопротивления изоляции заземляющих устройств?</p>	<p>Пункт 2.12.17, приложение 3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>		
58.	<p>Имеется ли у контролируемого лица журнал инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников?</p>	<p>Пункт 3.5.10 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>		
59.	<p>Обеспечено ли контролируемым лицом наличие испытанных средств индивидуальной защиты для безопасной работы в электроустановках?</p>	<p>Пункт 1.4 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Минтруда России от 15 декабря 2020 г. № 903н (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2020 г. регистрационный № 61957) (далее – Правила по охране труда), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России от 29.04.2022</p>		

		№ 279н, вступающими в силу с 1 сентября 2022 года, опубликованный на <a href="http://pravo.gov.ru">http://pravo.gov.ru</a> , 30.12.2020; пункт 1.3.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
60.	Обеспечен ли контролируемым лицом контроль за исправным состоянием средств защиты и приспособлений?	Пункты 16.5, 19.1 Правил по охране труда; пункт 1.3.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
61.	Обеспечено ли контролируемым лицом проведение своевременных испытаний применяемых защитных средств?	Пункты 16.5, 19.1 Правил по охране труда; пункт 1.3.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
62.	Имеются ли у контролируемого лица документы, подтверждающие обучение электротехнического персонала:						
62.1.	оказанию первой помощи пострадавшему на производстве?	Пункт 2.2 Правил по охране труда					
62.2.	приемам освобождения пострадавшего от действия электрического тока с учетом специфики обслуживаемых (эксплуатируемых) электроустановок?						
63.	Обеспечено ли контролируемым лицом проведение проверки знаний требований правил по охране труда при эксплуатации электроустановок и требований безопасности, предъявляемых к соответствующей должности или профессии электротехнического и электротехнологического персонала?	Пункт 2.3 Правил по охране труда; пункты 1.4.19, 1.4.20 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей					
64.	Имеются ли приказ руководителя контролируемого лица о назначении комиссии для проведения проверки знаний?	Пункты 50, 51 Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденных приказом					

		<p>Минэнерго России от 22 сентября 2020 г. № 796 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2021 г., регистрационный № 62115) (далее – Правила работы с персоналом); пункт 1.4.30 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>					
65.	Имеются ли у контролируемого лица в наличии документы о проверке знаний персонала:						
65.1.	протоколы или журналы?						
65.2.	удостоверения у работников?						
66.	Имеются ли в удостоверениях о проверке знаний правил работы в электроустановках работников, допущенных к проведению специальных работ, записи о праве проведения специальных работ?						
67.	Обеспечено ли контролируемым лицом обучение работников, допущенных к специальным работам в электроустановках, выполнению специального вида работ.						
67.	Имеются ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ об оперативном обслуживании электроустановок и их закреплении за оперативно-ремонтным персоналом?						
68.	Соблюдается ли контролируемым лицом требование по наличию группы по электробезопасности у работников из числа оперативного персонала, обслуживающих электроустановки напряжением выше 1000 В, у:						
68.1.	старших по смене и единолично обслуживающих электроустановки - IV?						

68.2.	работающих в смене, кроме старших по смене, - III?					
68.3.	единолично обслуживающих электроустановки напряжением до 1000 В - III?					
69.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении права единоличного осмотра оборудования электроустановки?	Пункт 3.4 Правил по охране труда				
70.	Обеспечены ли контролируемым лицом электроустановки электробезопасными средствами, необходимыми для выполнения технических требований к снятию и установке предохранителей в электроустановках:	Пункт 3.11 Правил по охране труда				
70.1.	напряжением выше 1000 В?					
70.2.	напряжением до 1000 В?					
71.	Обеспечен ли контролируемым лицом порядок хранения и выдачи ключей от электроустановок?	Пункт 3.13 Правил по охране труда				
72.	Обеспечено ли контролируемым лицом оформление работ в действующих электроустановках:					
72.1.	нарядом-допуском (далее – наряд)?	Пункты 4.1, 4.2, приложение 7 Правил по охране труда				
72.2.	распоряжением?					
72.3.	перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации, утвержденным контролируемым лицом?					
73.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении административно-техническому, оперативному и (или) оперативно-ремонтному персоналу права выдачи нарядов и распоряжений?	Пункт 5.4 Правил по охране труда				
74.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права выдачи разрешений на подготовку рабочего места и на допуск к работе в электроустановках?	Пункты 5.5, 5.6, 5.14 Правил по охране труда				

75.	Имеются ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться ответственным руководителем работ?	Пункт 5.7 Правил по охране труда			
76.	Имеются ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться допускающим?	Пункт 5.8 Правил по охране труда			
77.	Имеются ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться производителем работ?	Пункт 5.9 Правил по охране труда			
78.	Имеются ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться наблюдающим?	Пункт 5.10 Правил по охране труда			
79.	Имеются ли у контролируемого лица в наличии перечень работ, выполняемых в электроустановках до 1000 В, подписанный ответственным за электрохозяйство и утверждённый руководителем контролируемого лица или руководителем обособленного подразделения контролируемого лица, в котором указаны небольшие по объёму ремонтные работы и работы по техническому обслуживанию, выполняемые в течение рабочей смены и разрешенные к производству в порядке текущей эксплуатации?	Пункты 8.1, 42.10 Правил по охране труда			
80.	Имеются ли в перечне работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации, указания, определяющие виды работ, разрешенные к выполнению индивидуально и бригадой?	Пункт 8.4 Правил по охране труда			

81.	Имеются ли в перечне работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации указания о порядке учета работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации (уведомление вышестоящего оперативного персонала о месте и характере работы, ее начале и окончании, оформлении работы записью в оперативном журнале)?	Пункт 8.5 Правил по охране труда			
82.	Обеспечивается ли видимый разрыв цепи в электроустановках напряжением выше 1000 В с каждой стороны, где включением коммутационного аппарата не исключена подача напряжения на рабочее место?	Пункт 17.2 Правил по охране труда			
83.	Обеспечивается ли контролируемым лицом вывешивание запрещенных плакатов «Работа под напряжением. Повторно не включать!» при выполнении работ под напряжением?	Пункт 18.33 Правил по охране труда			
84.	Имеются ли у контролируемого лица журнал учета, проверки и испытания ручных электрических машин, переносного электроинструмента и светильников с относящимся к ним вспомогательным оборудованием?	Пункт 44.7 Правил по охране труда			
85.	Имеются ли у контролируемого лица сопроводительное письмо командировавшей организации с указанием в нём цели командировки, а также работников, которым необходимо предоставить право выдачи наряда, права быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, а также подтверждающее группы по электробезопасности этих работников с резолюцией руководителя контролируемого лица (обособленного подразделения контролируемого лица) – владельца электроустановки?	Пункт 46.3 Правил по охране труда			
86.	Проведены ли командированному персоналу по прибытии на место командировки вводный	Пункт 46.3 Правил по охране труда			



	и первичный инструктажи по безопасности труда, ознакомление с электрической схемой и особенностями электроустановки, в которой им предстоит работать, а работника, которым предоставляется право выдачи наряда, исполнять обязанности ответственного руководителя и производителя работ - инструктажи по схеме электроснабжения электроустановки с оформлением инструктажей в журналах инструктажа с подписями командированных работников и работников, проводивших инструктажи?				
87.	Имеются ли в наличии документы, оформляемые в случае аварии на объекте энергетики (электроустановке): Уведомление, направленное в установленные организации, контролируемым лицом о возникновении аварии?	Пункт 7 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2009 г. № 846 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 44, ст. 5243; 2016, № 25, ст. 3808; 2017, № 23, ст. 3320) (далее – Правила расследования причин аварий в электроэнергетике)			
87.1.					
87.2.	акт расследования причин аварии, подписанный председателем комиссии?	Пункт 20 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике			
87.3.	сводный ежемесячный отчет об авариях в электроэнергетике в орган федерального государственного энергетического надзора?	Пункт 27 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике			
88.	Имеется ли утвержденный руководителем контролируемого лица или уполномоченным им должностным лицом порядок проведения работы с персоналом?	Пункт 7 Правил работы с персоналом			
89.	Проводятся ли обязательные формы работы с персоналом, в отношении ответственного за электрохозяйство контролируемого лица и его заместителей?	Пункт 11 Правил работы с персоналом			
90.	Имеются ли у контролируемого лица помещения для	Пункт 12 Правил работы			

	проведения работы с персоналом (технические кабинеты, учебные классы, полигоны, центры (пункты) тренажерной подготовки) и оснащены ли они необходимыми средствами обучения, в том числе программно-техническими средствами, бумажной и (или) в электронном виде технической библиотекой?				с персоналом	
91.	Имеются ли документы, подтверждающие прохождение подготовки по новой должности (рабочему месту) (диспетчерским, оперативным, оперативно-ремонтным, ремонтным) персоналом?				Пункт 15 Правил работы с персоналом	
92.	Имеются ли в наличии программы подготовки по новой должности (рабочему месту)?				Пункт 17 Правил работы с персоналом	
93.	Проводится ли аттестация руководителя (заместителя руководителя) контролируемого лица по вопросам безопасности?				Пункт 23 Правил работы с персоналом	
94.	Имеются ли в наличии перечни документов для проверки знаний, разработанные и утвержденные в порядке, установленном руководителем контролируемого лица или уполномоченным им должностным лицом?				Пункт 41 Правил работы с персоналом	
95.	Имеется ли в наличии разработанная и утвержденная предэкзаменационная программа подготовки?				Пункт 44 Правил работы с персоналом	
96.	Соблюдаются ли сроки проведения проверки знаний?				Пункты 44, 45 Правил работы с персоналом	
97.	Имеются ли в наличии графики проведения проверки знаний (при наличии комиссии)?				Пункт 46 Правил работы с персоналом	
98.	Проводится ли ознакомление работников с графиком проверки знаний?				Пункт 46 Правил работы с персоналом	
99.	Соблюдаются ли требования к составу комиссии?				Пункты 51, 52, 53 Правил работы с персоналом	

100.	Оформляются ли результаты проведения проверки знаний протоколом, удостоверением и фиксацией в журнале учета проверки знаний?	Пункт 61 Правил работы с персоналом				
101.	Оформляется ли допуск к самостоятельной работе (действует до срока очередной проверки знаний)?	Пункт 78 Правил работы с персоналом				
102.	Проводятся ли производственные инструктажи?	Пункты 80, 81 Правил работы с персоналом				
103.	Имеются ли в наличии утвержденные программы планового производственного инструктажа?	Пункт 83 Правил работы с персоналом				
104.	Содержат ли программы планового производственного инструктажа информацию в объеме, установленном пунктом 84 ПРП?	Пункт 84 Правил работы с персоналом				
105.	Соблюдается ли периодичность проведения производственного инструктажа?	Пункт 85 Правил работы с персоналом				
106.	Проводятся ли учебные и контрольные противопожарные и противопожарные тренировки и соблюдаются ли требования к их периодичности?	Пункты 92, 93, 95 Правил работы с персоналом				
107.	Имеется ли в наличии утвержденная программа специальной подготовки персонала?	Пункт 100 Правил работы с персоналом				
108.	Соответствует ли программа специальной подготовки персонала требованиям ПРП?	Пункт 101 Правил работы с персоналом				
109.	Организовано ли проведение мероприятий по повышению квалификации персонала контролируемого лица?	Пункты 104, 105, 106, 107 Правил работы с персоналом				
110.	Имеется ли местная инструкция по производству переключений в электроустановках (для объекта, группы объектов)?	Пункт 15 Правил переключений в электроустановках, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757				

			(зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г., регистрационный № 52754) (далее – Правила переключений)				
111.	Имеются ли у контролируемого лица типовые бланки переключений?	Пункт 15 Правил переключений					
112.	Имеются ли у контролируемого лица список работников, допущенных к ведению оперативных переговоров и производству переключений в электроустановках на данном объекте электроэнергетики?	Пункт 15 Правил переключений					
113.	Имеются ли список персонала контролируемого лица, имеющего право контролировать переключения в электроустановках на оборудовании объекта электроэнергетики?	Пункт 15 Правил переключений					
114.	Обеспечивается ли освещенность РУ для возможности производства переключений в электроустановках в темное время суток?	Пункт 18 Правил переключений					
115.	Фиксируется ли в оперативном журнале время начала и окончания производства переключений в электроустановках?	Пункт 54 Правил переключений					
116.	Фиксируются ли в оперативном журнале при переключениях в электроустановках фамилия и инициалы лица, выдавшего команду (разрешение, подтверждение)?	Пункт 54 Правил переключений					
117.	Фиксируются ли в оперативном журнале при переключениях в электроустановках фамилия и инициалы лица, которому выдана команда (разрешение, подтверждение)?	Пункт 54 Правил переключений					
118.	Выполнено ли требование о сквозной нумерации для всей электроустановки (объекта электроэнергетики) переносных заземлений?	Пункт 55 Правил переключений					
119.	Обеспечено ли контролируемым лицом хранение переносных заземлений в определенных, ответственных	Пункт 55 Правил переключений					

	для этой цели местах?						
120.	Указывается ли на месте хранения переносного заземления номер, соответствующий номеру, имеющемуся на переносном заземлении?		Пункт 55 Правил переключений				
121.	Выполняются ли контролируемым лицом требования энергетической эффективности к зданиям, строениям, сооружениям?		Статья 11 Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 32, ст. 5133)				
122.	Выполняются ли контролируемым лицом требования об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений?		Статья 13 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2019, № 30, ст. 4143)				
123.	Выполняется ли контролируемым лицом требование о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности?		Статья 25 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 53, ст. 8448)				
124	Выполняются ли контролируемым лицом требования о представлении декларации о потреблении энергетических ресурсов к форме указанной декларации и порядку ее представления?		Статья 16 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 30, ст. 4556) Порядок представления декларации о потреблении энергетических ресурсов и форма				

	<p>           декларации о потреблении энергетических ресурсов, утвержденный приказом Минэкономразвития России от 28 октября 2019 г. № 707 (зарегистрирован Минюстом России 27 февраля 2020 г., регистрационный № 57630) с изменениями, внесенными приказами Минэкономразвития России от 15 мая 2020 г. № 287 (зарегистрирован Минюстом России 2 июня 2020 г. регистрационный № 58554), от 25 января 2021 г. № 23 (зарегистрирован Минюстом России 5 марта 2021 г., регистрационный № 62669), от 23 сентября 2021 г. № 559 (зарегистрирован Минюстом России 13 октября 2021 г., регистрационный № 65387)         </p>			
--	---	--	--	--

\_\_\_\_\_  
 (фамилия, имя, отчество (при наличии) должностного лица,  
 заполнившего проверочный лист)

\_\_\_\_\_  
 (место для подписи должностного лица,  
 заполнившего проверочный лист)