



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 70255

от "28" сентября 2022 г.

П Р И К А З

15 февраля 2022

№

64

Москва

Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых 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 и федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения

В соответствии с частью 1 статьи 53 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 31, ст. 5007), пунктом 1 статьи 29.1 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2021, № 24, ст. 4188), частью 1 статьи 4.1 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 31, ст. 4159; 2021, № 24, ст. 4188), пунктом 3 требований к разработке, содержанию, общественному обсуждению проектов форм проверочных листов, утверждению, применению, актуализации форм проверочных листов, а также случаев обязательного применения проверочных листов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 октября 2021 г. № 1844 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 44, ст. 7443), пунктом 2 Положения о федеральном государственном энергетическом надзоре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1085 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 28, ст. 5515), и пунктом 1 Положения о Федеральной службе по экологическому,

технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 32, ст. 3348; 2021, № 50, ст. 8591), приказываю:

1. Утвердить:

форму проверочного листа (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого 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 субъектов электроэнергетики, осуществляющих эксплуатацию объектов по производству электрической энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

форму проверочного листа (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого 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 субъектов электроэнергетики, эксплуатирующих объекты электросетевого хозяйства, согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

форму проверочного листа (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого 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 субъектов электроэнергетики, осуществляющих деятельность по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, согласно приложению

№ 3 к настоящему приказу;

форму проверочного листа (список контрольных вопросов, ответы которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого 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, согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

форму проверочного листа (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемого 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 теплоснабжения, согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

2. Установить, что плановые выездные проверки, проводимые при осуществлении федерального государственного энергетического надзора в сфере электроэнергетики и федерального государственного энергетического надзора в сфере теплоснабжения, не ограничиваются оценкой соблюдения обязательных требований, в отношении которых в формах проверочных листов, предусмотренных пунктом 1 настоящего приказа, определен список вопросов, отражающих соблюдение или несоблюдение контролируемым лицом таких обязательных требований.

3. Признать утратившим силу приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 декабря 2017 г. № 557 «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов), содержащих обязательные требования к обеспечению безопасности в сфере электроэнергетики и (или) требования

безопасности в сфере теплоснабжения, которые подлежат применению при проведении плановых проверок поднадзорных субъектов (объектов) при осуществлении федерального государственного энергетического надзора» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 мая 2018 г., регистрационный № 50956).

Руководитель



А.В. Трембицкий

Приложение № 1

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 субъектов электроэнергетики, осуществляющих эксплуатацию объектов по производству электрической энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии

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.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оказанию услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике?	Статья 16 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2019, № 31, ст. 4421) (далее – Федеральный закон № 35-ФЗ)				
2.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к подготовке, подтверждению готовности работников к выполнению трудовых функций в сфере электроэнергетики и аттестации работников по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики?	Статья 28.1 Федерального закона № 35-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2022, № 24, ст. 3934)				
3.	Отвечает ли информация на применяемое оборудование требованиям Декларации о соответствии?	Пункт 5 статьи 24 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 52, ст. 5140; 2020, № 52, ст. 8606) (далее – Федеральный закон № 184-ФЗ)				
4.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к маркировке знаком обращения на рынке?	Пункт 1 статьи 27 Федерального закона № 184-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации,				

		2002, № 52, ст. 5140; 2020, № 52, ст. 8606)				
5.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению безопасности машин и (или) оборудования при изготовлении, хранении, транспортировании, эксплуатации и утилизации?	Статья 5 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза http://www.tsouz.ru/ , 21 октября 2011 г.), являющимся обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 40, ст. 5310) (далее - Технический регламент Таможенного союза 010/2011)				
6.	Выполняются ли контролируемым лицом требования об оценке соответствия машин и оборудования?	Статья 7 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				
7.	Выполняются ли контролируемым лицом требования о подтверждении соответствия машин и оборудования?	Статья 8 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				
8.	Соблюдаются ли контролируемым лицом требования маркировки единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза?	Статья 12 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				

9.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации?	Статья 36 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 1, ст. 5) (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ)				
10.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по оценке соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса)?	Статьи 38 - 40 Федерального закона № 384-ФЗ				
11.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергетической эффективности зданий, строений, сооружений?	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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 32, ст. 5133) (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ)				
12.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению учета используемых энергетических ресурсов и применению приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы?	Статья 13 Федерального закона № 261-ФЗ				
13.	Реализовываются ли утвержденные программы в области	Статья 25				

	энергосбережения и повышения энергетической эффективности организациями с участием государства или муниципального образования и организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности?	Федерального закона № 261-ФЗ				
14.	Установлены ли по периметру объекта предупреждающие знаки, содержащие информацию о необходимости соблюдения ограничений и запретов и иную, предусмотренную правилами информацию?	Пункт 7 Правил установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1033 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 47, ст. 6113; 2019, № 4, ст. 328)				
15.	Выполняются ли контролируемым лицом основные положения и задачи организации эксплуатации электрических станций и сетей?	Пункты 1.1.1 - 1.1.10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 19 июня 2003 г. № 229 (зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г. под № 4799) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757 (зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г. под № 52754), от 9 января 2019 г. № 2 (зарегистрирован Минюстом России 30 января 2019 г. под № 53624), от 8 февраля				

		2019 г. № 81 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г. под № 54199), от 11 февраля 2019 г. № 90 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г. под № 54200), от 13 февраля 2019 г. № 98 (зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2019 г. под № 54828) (далее – Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей)				
16.	Соблюдается ли контролируемым лицом порядок приемки в эксплуатацию законченных строительством, а также вводимых после расширения и реконструкции энергообъектов?	Пункты 1.2.1 - 1.2.12 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
17.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к персоналу?	Пункты 1.3.1 - 1.3.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
18.	Выполняется ли контролируемым лицом контроль за эффективностью работы электростанций, котельных и сетей?	Пункты 1.4.1 - 1.4.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
19.	Организован ли контролируемым лицом постоянный и периодический технический контроль технического состояния энергоустановок (оборудования, зданий и сооружений)?	Пункты 1.5.1 - 1.5.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
20.	Выполняются ли контролируемым лицом требования технического обслуживания, ремонта и модернизации оборудования, зданий, сооружений и коммуникаций энергоустановок?	Пункты 1.6.1 - 1.6.20 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
21.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к технической документации?	Пункты 1.7.1 - 1.7.12 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

22.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к автоматизированным системам управления?	Пункты 1.8.1 - 1.8.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
23.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению единства измерений?	Пункты 1.9.1 - 1.9.16 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
24.	Обеспечивается ли контролируемым лицом надлежащее эксплуатационное и санитарно-техническое состояние территории, зданий и сооружений энергообъекта?	Пункты 2.1.1 - 2.1.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
25.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственным зданиям, сооружениям и санитарно-техническим устройствам?	Пункты 2.2.1 - 2.2.15 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
26.	Обеспечивается ли контролируемым лицом надлежащая эксплуатация топливно-транспортного хозяйства?	Пункты 4.1.1 - 4.1.5 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
27.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по безопасной эксплуатации оборудования топливных складов, хранению и подготовке твердого топлива?	Пункты 4.1.7 - 4.1.24 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
28.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по приёму, хранению и подготовке к сжиганию жидкого топлива?	Пункты 4.1.25 - 4.1.41 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
29.	Выполняются ли контролируемым лицом особые условия приёма, хранения и подготовки к сжиганию жидкого топлива газотурбинных установок?	Пункты 4.1.42 - 4.1.51 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
30.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по эксплуатации газового хозяйства?	Пункты 4.1.52 - 4.1.66 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

31.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по пылеприготовлению?	Пункты 4.2.1 - 4.2.17 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
32.	Обеспечивается ли контролируемым лицом надлежащая эксплуатация паровых и водогрейных котельных установок?	Пункты 4.3.1 - 4.3.45 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
33.	Обеспечивается ли контролируемым лицом надлежащая эксплуатация паротурбинных установок?	Пункты 4.4.1 - 4.4.35 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
34.	Обеспечивается ли контролируемым лицом требуемые характеристики эксплуатации блочных установок тепловых электростанций?	Пункты 4.5.1 - 4.5.17 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
35.	Обеспечивается ли контролируемым лицом надлежащая эксплуатация газотурбинных установок (автономных и работающих в составе ПГУ)?	Пункты 4.6.1 - 4.6.38 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
36.	Соответствуют ли системы управления технологическими процессами контролируемого лица требованиям эксплуатации?	Пункты 4.7.1 - 4.7.27 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
37.	Обеспечивает ли режим эксплуатации водоподготовительных установок и водно-химический режим работу электростанции и тепловых сетей контролируемого лица без повреждений и снижения экономичности?	Пункты 4.8.1 - 4.8.41 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
38.	Эксплуатация трубопроводов и арматуры контролируемого лица соответствует установленным требованиям эксплуатации?	Пункты 4.9.1 - 4.9.14 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
39.	Обеспечивает ли контролируемое лицо бесперебойную работу золоулавливающих установок?	Пункты 4.10.1 - 4.10.10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

40.	Обеспечивает ли контролируемое лицо текущую эксплуатацию систем золошлакоудаления и золоотвалов в соответствии с действующими требованиями?	Пункты 4.10.11 - 4.10.32 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
41.	Обеспечивает ли контролируемое лицо соответствие режима работы станционных теплофикационных установок установленным требованиям?	Пункты 4.11.1 - 4.11.15 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
42.	Обеспечивает ли контролируемое лицо выполнение требований правил при эксплуатации тепловых сетей?	Пункты 4.12.1 - 4.12.41 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
43.	Организован ли контролируемым лицом контроль за состоянием основного и наплавленного металла?	Пункты 4.13.1 - 4.13.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
44.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации генераторов и синхронных компенсаторов?	Пункты 5.1.1 - 5.1.47 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
45.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации электродвигателей?	Пункты 5.2.1 - 5.2.16 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
46.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации силовых трансформаторов и масляных шунтирующих реакторов?	Пункты 5.3.1 - 5.3.27 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
47.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации распределительных устройств?	Пункты 5.4.1 - 5.4.30 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
48.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации аккумуляторных установок?	Пункты 5.5.1 - 5.5.19 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

49.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации конденсаторных установок?	Пункты 5.6.1 - 5.6.12 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
50.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации воздушных линий электропередачи?	Пункты 5.7.1 - 5.7.24 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
51.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации силовых кабельных линий?	Пункты 5.8.1 - 5.8.25 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
52.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации релейной защиты и электроавтоматики?	Пункты 5.9.1 - 5.9.26 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
53.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации заземляющих устройств?	Пункты 5.10.1 - 5.10.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
54.	Выполняются ли контролируемым лицом требования защиты от перенапряжений?	Пункты 5.11.1 - 5.11.17 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
55.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к освещению?	Пункты 5.12.1 - 5.12.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
56.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации электролизных установок?	Пункты 5.13.1 - 5.13.19 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
57.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к энергетическим маслам?	Пункты 5.14.1 - 5.14.24 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

58.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по подготовке по новой должности (рабочему месту)?	Пункты 15 - 23 Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 22 сентября 2020 г. № 796 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2021 г. под № 62115) (далее – Правила работы с персоналом)				
59.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к стажировке персонала?	Пункты 24 - 39 Правил работы с персоналом				
60.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к предэкзаменационной подготовке, проверка знаний и аттестации работников?	Пункты 40 - 65 Правил работы с персоналом				
61.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к дублированию?	Пункты 66 - 72 Правил работы с персоналом				
62.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по допуску к самостоятельной работе персонала?	Пункты 73 - 79 Правил работы с персоналом				
63.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственному инструктажу персонала?	Пункты 80 - 91 Правил работы с персоналом				
64.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к противоаварийным и противопожарным тренировкам персонала?	Пункты 92 - 97 Правил работы с персоналом				
65.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к специальной подготовке персонала?	Пункты 98 - 103 Правил работы с персоналом				
66.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к дополнительному профессиональному образованию (повышению квалификации) персонала?	Пункты 104 - 107 Правил работы с персоналом				

67.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обходам и осмотрам рабочих мест?	Пункты 108 - 111 Правил работы с персоналом				
68.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к работникам, допускаемым к выполнению работ в электроустановках?	Пункты 2.1 - 2.11 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Минтруда России от 15 декабря 2020 г. № 903н (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2020 г. под № 61957) (далее – Правила по охране труда)				
69.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при оперативном обслуживании и осмотрах электроустановок?	Пункты 3.1 - 3.13 Правил по охране труда				
70.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при производстве работ в действующих электроустановках?	Пункты 4.1 - 4.17 Правил по охране труда				
71.	Выполняются ли контролируемым лицом организационные мероприятия по обеспечению безопасного проведения работ в электроустановках?	Пункты 5.1 - 5.16 Правил по охране труда				
72.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по организации работ в установках с оформлением наряда-допуска?	Пункты 6.1 - 6.32 Правил по охране труда				
73.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по организации работ в электроустановках по распоряжению?	Пункты 7.1 - 7.16 Правил по охране труда				
74.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при контролируемом лице работ в электроустановках, выполняемых по перечню работ в порядке текущей	Пункты 8.1 - 8.6 Правил по охране труда				

	эксплуатации?					
75.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выдаче разрешений на подготовку рабочего места и допуск к работе в электроустановках?	Пункты 9.1 - 9.3 Правил по охране труда				
76.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при подготовке рабочего места и первичном допуске бригады к работе в электроустановках по наряду-допуску и распоряжению?	Пункты 10.1 - 10.11 Правил по охране труда				
77.	Выполняются ли контролируемым лицом требования надзору за бригадой и изменению состава бригады при проведении работ в электроустановках?	Пункты 11.1 - 11.6 Правил по охране труда				
78.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при переводе на другое рабочее место?	Пункты 12.1 - 12.4 Правил по охране труда				
79.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при оформлении перерывов в работе и повторных допусков к работе в электроустановке?	Пункты 13.1 - 13.3 Правил по охране труда				
80.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при сдаче-приемке рабочего места, закрытие наряда-допуска, распоряжения после окончания работы в электроустановках?	Пункты 14.1 - 14.5 Правил по охране труда				
81.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при включении электроустановок после полного окончания работ?	Пункты 15.1 - 15.3 Правил по охране труда				
82.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работ в электроустановках?	Пункты 16.1 - 16.5 Правил по охране труда				
83.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении отключений в электроустановках?	Пункты 17.1 - 17.6 Правил по охране труда				

84.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по вывешиванию запрещающих плакатов?	Пункты 18.1 - 18.3 Правил по охране труда				
85.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при проверке отсутствия напряжения?	Пункты 19.1 - 19.6 Правил по охране труда				
86.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при установке заземлений?	Пункты 20.1 - 20.4 Правил по охране труда				
87.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при установке заземлений в распределительных устройствах?	Пункты 21.1 - 21.8 Правил по охране труда				
88.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при установке заземлений на ВЛ?	Пункты 22.1 - 22.12 Правил по охране труда				
89.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по ограждению рабочего места, вывешиванию плакатов безопасности?	Пункты 23.1 - 23.8 Правил по охране труда				
90.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при работах в зоне влияния электрического и магнитного полей?	Пункты 24.1 - 24.18 Правил по охране труда				
91.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на генераторах и синхронных компенсаторах?	Пункты 25.1 - 25.7 Правил по охране труда				
92.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ в электролизных установках?	Пункты 26.1 - 26.20 Правил по охране труда				
93.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на электродвигателях?	Пункты 27.1 - 27.10 Правил по охране труда				
94.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на коммутационных аппаратах?	Пункты 28.1 - 28.7 Правил по охране труда				

95.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ в комплектных распределительных устройствах?	Пункты 29.1 - 29.5 Правил по охране труда				
96.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на мачтовых (столбовых) трансформаторных подстанциях и комплектных трансформаторных подстанциях?	Пункты 30.1 - 30.3 Правил по охране труда				
97.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на силовых трансформаторах, масляных шунтирующих и дугогасящих реакторах?	Пункты 31.1 - 31.9 Правил по охране труда				
98.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на измерительных трансформаторах тока?	Пункты 32.1 - 32.3 Правил по охране труда				
99.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на электрических котлах?	Пункты 33.1 - 33.4 Правил по охране труда				
100.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при работах на электрофильтрах?	Пункты 34.1 - 34.5 Правил по охране труда				
101.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ с аккумуляторными батареями?	Пункты 35.1 - 35.12 Правил по охране труда				
102.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на конденсаторных установках?	Пункты 36.1 - 36.4 П Правил по охране труда				
103.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на кабельных линиях?	Пункты 37.1 - 37.51 Правил по охране труда				
104.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ на воздушных линиях электропередачи?	Пункты 38.1 - 38.89 Правил по охране труда				

105.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при проведении испытаний и измерений?	Пункты 39.1 - 38.31 Правил по охране труда				
106.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при обмыве и чистке изоляторов под напряжением?	Пункты 40.1 - 40.8 Правил по охране труда				
107.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ со средствами связи, диспетчерского и технологического управления?	Пункты 41.1 - 41.59 Правил по охране труда				
108.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики, со средствами измерений и приборами учета электроэнергии, вторичными цепями?	Пункты 42.1 - 42.12 Правил по охране труда				
109.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ в электрической части устройств тепловой автоматики, теплотехнических измерений и защит?	Пункты 43.1 - 43.8 Правил по охране труда				
110.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при работе с переносным электроинструментом и светильниками, ручными электрическими машинами, разделительными трансформаторами?	Пункты 44.1 - 44.10 Правил по охране труда				
111.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при выполнении работ в электроустановках с применением автомобилей, подъемных сооружений и механизмов, лестниц?	Пункты 45.1 - 45.17 Правил по охране труда				
112.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при контролируемом лице работ командированного персонала?	Пункты 46.1 - 46.11 Правил по охране труда				
113.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при допуске персонала строительно-монтажных организаций к работам в действующих электроустановках и в охранной зоне линий электропередачи?	Пункты 47.1 - 47.18 Правил по охране труда				

114.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к контролируемому лицу переключений в электроустановках?	Пункты 4 - 18 Правил переключений в электроустановках, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757 (зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г. под № 52754) (далее – Правила переключений)				
115.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к порядку переключений в электроустановках?	Пункты 81 - 85 Правил переключений				
116.	Выполняются ли контролируемым лицом требования переключений для предотвращения развития и ликвидации нарушений нормального режима электрической части энергосистем и объектов электроэнергетики?	Пункты 119 - 125 Правил переключений				
117.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при проведении операций с выключателями, разъединителями, отделителями и выключателями нагрузки?	Пункты 135 - 149 Правил переключений				
118.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к персоналу, осуществляющему переключения в электроустановках?	Пункты 19 - 36 Правил переключений				
119.	Выполняются ли контролируемым лицом требования, определяющие команды и разрешения на производство переключений?	Пункты 37 - 55 Правил переключений				
120.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к программам и бланкам переключений?	Пункты 56 - 80 Правил переключений				
121.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при особенностях переключений в схемах релейной защиты и автоматики?	Пункты 89 - 117 Правил переключений				

122.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при вводе в работу новых (модернизированных, реконструированных) ЛЭП, оборудования, устройств РЗА и при проведении испытаний?	Пункты 126 - 134 Правил переключений				
123.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при снятии оперативного тока с приводов коммутационных аппаратов?	Пункты 151 - 159 Правил переключений				
124.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при проверке положений коммутационных аппаратов?	Пункты 160 - 165 Правил переключений				
125.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при операциях с оперативной блокировкой?	Пункты 166 - 173 Правил переключений				
126.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при операциях с коммутационными аппаратами присоединений линий, трансформаторов (автотрансформаторов), синхронных компенсаторов и генераторов?	Пункты 174, 175 Правил переключений				
127.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при операциях при переводе присоединений с одной системы шин на другую?	Пункты 176 - 183 Правил переключений				
128.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при операциях при выводе из работы и вводе в работу ЛЭП?	Пункты 184 - 187 Правил переключений				
129.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при особенностях производства переключений при выводе в ремонт и вводе в работу ЛЭП под наведенным напряжением?	Пункты 188 - 192 Правил переключений				
130.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к производству переключений в электроустановках на подстанциях и в распределительных устройствах электростанций нового поколения?	Пункты 193 - 201 Правил переключений				
131.	Выполняются ли контролируемым лицом требования при особенностях контролируемом лице переключений	Пункты 202 - 220 Правил переключений				

	в электроустановках электрических сетей напряжением 35 кВ и ниже?					
132.	Выполняются ли контролируемым лицом требования общих положений правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации?	Пункты 1 - 6 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 86 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 6, ст. 985) (далее – Правила вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации)				
133.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к условиям и порядку вывода объектов диспетчеризации в ремонт?	Пункты 7 - 39 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
134.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к общим условиям и порядку согласования вывода объектов диспетчеризации из эксплуатации	Пункты 40, 41 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
135.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку разработки и согласования предложений в отношении перечня мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации?	Пункты 82, 84, 90, 91 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
136.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку реализации мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции, модернизации и (или) техническому перевооружению объектов электросетевого хозяйства?	Пункты 105, 108, 109, 111, 114 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
137.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к условиям функционирования объекта диспетчеризации в период приостановления вывода его из эксплуатации?	Пункт 145 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				

138.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку расследования причин аварий в электроэнергетике?	Пункты 3, 5, 7 - 8, 14 - 19 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)				
139.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку оформления результатов расследования?	Пункты 20 - 25 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике				
140.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку систематизации информации об авариях в электроэнергетике?	Пункт 27, 28 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике				
141.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике?	Пункты 4 - 11 Порядка передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике, утвержденного приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 91 (зарегистрирован Минюстом России 30 июня 2010 г. под № 17656) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г. под № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован				

		Минюстом России 8 ноября 2017 г. под № 48814)				
142.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку заполнения отчета об авариях в электроэнергетике?	Пункты 1 - 3, 5 - 13 Порядка заполнения отчета об авариях в электроэнергетике, утвержденного приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 92 (зарегистрирован Минюстом России 17 мая 2010 г. под № 17225) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г. под № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г. под № 48814) (далее – приказ Минэнерго России № 92)				
143.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к формам отчета об авариях в электроэнергетике?	Таблицы 1, 3, 4, 6 Формы отчета об авариях в электроэнергетике, утвержденной приказом Минэнерго России № 92				
144.	Выполняются ли контролируемым лицом при разработке и применении графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики требования общих положений?	Пункты 3 - 5, 7, 8 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденных приказом Минэнерго России от 6 июня 2013 г. № 290				

		(зарегистрирован Минюстом России 9 августа 2013 г. под № 29348) с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 18 октября 2018 г. № 898 (зарегистрирован Минюстом России 14 ноября 2018 г. под № 52677) (далее – Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения)				
145.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку разработки графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)?	Пункты 10, 11, 16 - 22, 24 - 26.1 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
146.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)?	Пункты 27 - 42 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
147.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к правилам использования противоаварийной автоматики?	Пункты 43 - 51 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
148.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку определения величины технологической и (или) аварийной брони и требования к энергопринимающим устройствам, подключенным к токоприемникам технологической и (или) аварийной брони?	Пункты 53 - 56 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				

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

(место для подписи должностного лица,
заполнившего проверочный лист)

Приложение № 2

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 субъектов электроэнергетики, эксплуатирующих объекты электросетевого хозяйства

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 контролируемыми 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.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оказанию услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике?	Статья 16 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (далее – Федеральный закон № 35-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2022, № 24, ст. 3934)				
2.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к подготовке, подтверждению готовности работников к выполнению трудовых функций в сфере электроэнергетики и аттестации работников по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики?	Статья 28.1 Федерального закона № 35-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2022, № 24, ст. 3934)				
3.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к декларированию соответствия?	Пункт 5 статьи 24 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (далее – Федеральный закон № 184-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 52, ст. 5140; 2020, № 52, ст. 8606)				
4.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к маркировке знаком обращения на рынке?	Пункт 1 статьи 27 Федерального закона № 184-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 52, ст. 5140; 2020, № 52, ст. 8606)				
5.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению безопасности машин и (или) оборудования при изготовлении, хранении, транспортировании, эксплуатации и утилизации?	Статья 5 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза				

		от 18 октября 2011 г. № 823 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза http://www.tsouz.ru/ , 21 октября 2011 г.), являющимся обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279-ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 40, ст. 5310) (далее – Технический регламент Таможенного союза 010/2011)				
6.	Выполняются ли контролируемым лицом требования об оценке соответствия машин и оборудования?	Статья 7 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				
7.	Выполняются ли контролируемым лицом требования о подтверждении соответствия машин и оборудования?	Статья 8 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				
8.	Соблюдаются ли контролируемым лицом требования маркировки единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза?	Статья 12 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				
9.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации?	Статья 36 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 1, ст. 5)				
10.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по оценке соответствия зданий и сооружений, а также связанных	Статьи 38-40 Федерального закона № 384-ФЗ (Собрание законодательства				

	со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса)?	Российской Федерации, 2010, № 1, ст. 5)				
11.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергетической эффективности зданий, строений, сооружений?	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)				
12.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению учета используемых энергетических ресурсов и применению приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы?	Статья 13 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2019, № 30, ст. 4143)				
13.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергосбережения и повышению энергетической эффективности?	Статья 25 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 53, ст. 8448)				
14.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку расследования причин аварий в электроэнергетике?	Пункты 3, 5, 7-8, 14-19 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)				
15.	Выполняются ли контролируемым лицом требования	Пункты 20-25 Правил расследования				

	к порядку оформления результатов расследования?	причин аварий в электроэнергетике				
16.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку систематизации информации об авариях в электроэнергетике?	Пункт 27, 28 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике				
17.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к установлению охранных зон?	Пункты 2, 5, 7 Порядка установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 10, ст. 1220) (далее – Порядок установления охранных зон)				
18.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к правилам охраны электрических сетей, размещенных на земельных участках?	Пункты 8-12, 14, 15 Порядка установления охранных зон				
19.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к использованию сетевыми организациями земельных участков?	Пункты 16-23 Порядка установления охранных зон				
20.	Выполняются ли контролируемым лицом требования общих положений правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации?	Пункты 1-6 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации				

		от 30 января 2021 г. № 86 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 6, ст. 985) (далее – Правила вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации)				
21.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к условиям и порядку вывода объектов диспетчеризации в ремонт?	Пункты 7-39 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
22.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к общим условиям и порядку согласования вывода объектов диспетчеризации из эксплуатации?	Пункты 40, 41 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
23.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку разработки и согласования предложений в отношении перечня мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации?	Пункты 82, 84, 90, 91 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
24.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку реализации мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции, модернизации и (или) техническому перевооружению объектов электросетевого хозяйства?	Пункты 105, 108, 109, 111, 114 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
25.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к условиям функционирования объекта диспетчеризации в период приостановления вывода его из эксплуатации?	Пункт 145 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
26.	Выполняются ли контролируемым лицом требования основных положений организации эксплуатации электрических станций и сетей?	Пункты 1.1.1-1.1.10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 19 июня 2003 г. № 229 (зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный № 4799) с изменениями, внесенными				

		<p>приказами Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757 (зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г., регистрационный № 52754), от 9 января 2019 г. № 2 (зарегистрирован Минюстом России 30 января 2019 г., регистрационный № 53624), от 8 февраля 2019 г. № 81 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г., регистрационный № 54199), от 11 февраля 2019 г. № 90 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г., регистрационный № 54200), от 13 февраля 2019 г. № 98 (зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2019 г., регистрационный № 54828) (далее – Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей)</p>				
27.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к приемке в эксплуатацию оборудования и сооружений?	Пункты 1.2.1-1.2.12 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
28.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к работе с персоналом при организации эксплуатации электрических станций и сетей?	Пункты 1.3.1-1.3.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
29.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к контролю за эффективностью работы электростанций, котельных и сетей?	Пункты 1.4.1-1.4.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
30.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к техническому контролю, техническому и технологическому надзору за организацией эксплуатации энергообъектов?	Пункты 1.5.1-1.5.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
31.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к техническому обслуживанию, ремонту и модернизации?	Пункты 1.6.1-1.6.20 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
32.	Выполняются ли контролируемым лицом требования	Пункты 1.7.1-1.7.12 Правил				

	к технической документации при организации эксплуатации электрических станций и сетей?	технической эксплуатации электрических станций и сетей				
33.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к автоматизированным системам управления?	Пункты 1.8.1-1.8.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
34.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению единства измерений?	Пункты 1.9.1-1.9.16 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
35.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к территории?	Пункты 2.1.1-2.1.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
36.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственным зданиям, сооружениям и санитарно-техническим устройствам?	Пункты 2.2.1-2.2.15 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
37.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации генераторов и синхронных компенсаторов?	Пункты 5.1.1-5.1.47 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
38.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации электродвигателей?	Пункты 5.2.1-5.2.16 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
39.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации силовых трансформаторов и масляных шунтирующих реакторов?	Пункты 5.3.1-5.3.27 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
40.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации распределительных устройств?	Пункты 5.4.1-5.4.30 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
41.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации аккумуляторных установок?	Пункты 5.5.1-5.5.19 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
42.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации конденсаторных установок?	Пункты 5.6.1-5.6.12 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
43.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к эксплуатации воздушных линий электропередачи?	Пункты 5.7.1-5.7.24 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
44.	Выполняются ли контролируемым лицом требования	Пункты 5.8.1-5.8.25 Правил				

	к эксплуатации силовых кабельных линий?	технической эксплуатации электрических станций и сетей				
45.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к релейной защите и электроавтоматике?	Пункты 5.9.1-5.9.26 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
46.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к заземляющим устройствам?	Пункты 5.10.1-5.10.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
47.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к защите от перенапряжений?	Пункты 5.11.1-5.11.17 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
48.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к освещению?	Пункты 5.12.1-5.12.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
49.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к электролизным установкам?	Пункты 5.13.1-5.13.19 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
50.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к энергетическим маслам?	Пункты 5.14.1-5.14.24 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
51.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организации оперативно-диспетчерского управления?	Пункты 6.1.1-6.1.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
52.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к планированию режима работы?	Пункты 6.2.1-6.2.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
53.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к управлению режимами работы?	Пункты 6.3.1-6.3.19 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
54.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к управлению оборудованием?	Пункты 6.4.1-6.4.11 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
55.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к предупреждению и ликвидации технологических нарушений?	Пункты 6.5.1-6.5.7 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
56.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оперативным схемам?	Пункты 6.6.1-6.6.7 Правил технической эксплуатации электрических станций и				

		сетей				
57.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оперативно-диспетчерскому персоналу?	Пункты 6.7.1-6.7.20 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
58.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к автоматизированным системам диспетчерского управления?	Пункты 6.10.1-6.10.10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
59.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к средствам диспетчерского и технологического управления?	Пункты 6.11.1-6.11.26 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
60.	Выполняются ли контролируемым лицом требования автоматизированным системам контроля и учета электрической энергии и мощности?	Пункты 6.12.1-6.12.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
61.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к организации работы с персоналом в организациях?	Пункты 6-14 Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 22 сентября 2020 г. № 796 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2021 г., регистрационный № 62115) (далее – Правила работы с персоналом)				
62.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к подготовке по новой должности (рабочему месту) в организациях?	Пункты 15-23 Правил работы с персоналом				
63.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к стажировке в организациях?	Пункты 24-39 Правил работы с персоналом				
64.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к предэкзаменационной подготовке, проверке знаний и аттестации работников в организациях?	Пункты 40-65 Правил работы с персоналом				
65.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к дублированию?	Пункты 66-72 Правил работы с персоналом				
66.	Выполняются ли контролируемым лицом требования	Пункты 73-79 Правил работы с				

	к допуску к самостоятельной работе?	персоналом				
67.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственному инструктажу?	Пункты 80-91 Правил работы с персоналом				
68.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к противоаварийным и противопожарным тренировкам?	Пункты 92-97 Правил работы с персоналом				
69.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к специальной подготовке?	Пункты 98-103 Правил работы с персоналом				
70.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к дополнительному профессиональному образованию (повышению квалификации)?	Пункты 104-107 Правил работы с персоналом				
71.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обходам и осмотрам рабочих мест?	Пункты 108-111 Правил работы с персоналом				
72.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования охраны труда при эксплуатации электроустановок?	Пункты 1.1-1.5 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)				
73.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к работникам, допускаемым к выполнению работ в электроустановках?	Пункты 2.1-2.11 Правил по охране труда				
74.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при оперативном обслуживании и осмотрах электроустановок?	Пункты 3.1-3.13 Правил по охране труда				
75.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при производстве работ в действующих электроустановках?	Пункты 4.1-4.17 Правил по охране труда				

76.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организационным мероприятиям по обеспечению безопасного проведения работ в электроустановках?	Пункты 5.1-5.16 Правил по охране труда				
77.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организации работ в электроустановках с оформлением наряда-допуска?	Пункты 6.1-6.32 Правил по охране труда				
78.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организации работ в электроустановках по распоряжению?	Пункты 7.1-7.16 Правил по охране труда				
79.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при организации работ в электроустановках, выполняемых по перечню работ в порядке текущей эксплуатации?	Пункты 8.1-8.6 Правил по охране труда				
80.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выдаче разрешений на подготовку рабочего места и допуск к работе в электроустановках?	Пункты 9.1-9.3 Правил по охране труда				
81.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при подготовке рабочего места и первичном допуске бригады к работе в электроустановках по наряду-допуску и распоряжению?	Пункты 10.1-10.11 Правил по охране труда				
82.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к надзору за бригадой, к изменениям состава бригады при проведении работ в электроустановках?	Пункты 11.1-11.6 Правил по охране труда				
83.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переводу на другое рабочее место?	Пункты 12.1-12.4 Правил по охране труда				
84.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оформлению перерывов в работе и повторных допусков к работе в электроустановке?	Пункты 13.1-13.3 Правил по охране труда				
85.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к сдаче-приемке рабочего места, закрытию наряда-допуска,	Пункты 14.1-14.5 Правил по охране труда				

	распоряжения после окончания работы в электроустановках?					
86.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при включении электроустановок после полного окончания работ?	Пункты 15.1-15.3 Правил по охране труда				
87.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работ в электроустановках?	Пункты 16.1-16.5 Правил по охране труда				
88.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении отключений в электроустановках?	Пункты 17.1-17.6 Правил по охране труда				
89.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к вывешиванию запрещающих плакатов?	Пункты 18.1-18.3 Правил по охране труда				
90.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при проверке отсутствия напряжения?	Пункты 19.1-19.6 Правил по охране труда				
91.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при установке заземлений?	Пункты 20.1-20.4 Правил по охране труда				
92.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при установке заземлений в распределительных устройствах?	Пункты 21.1-21.8 Правил по охране труда				
93.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при установке заземлений на ВЛ?	Пункты 22.1-22.12 Правил по охране труда				
94.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к ограждению рабочего места, вывешиванию плакатов безопасности?	Пункты 23.1-23.8 Правил по охране труда				
95.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при работах в зоне влияния электрического и магнитного полей?	Пункты 24.1-24.18 Правил по охране труда				

96.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на генераторах и синхронных компенсаторах?	Пункты 25.1-25.7 Правил по охране труда			
97.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ в электролизных установках?	Пункты 26.1-26.20 Правил по охране труда			
98.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на электродвигателях?	Пункты 27.1-27.10 Правил по охране труда			
99.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на коммутационных аппаратах?	Пункты 28.1-28.7 Правил по охране труда			
100.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ в комплектных распределительных устройствах?	Пункты 29.1-29.5 Правил по охране труда			
101.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на мачтовых (столбовых) трансформаторных подстанциях и комплектных трансформаторных подстанциях?	Пункты 30.1-30.3 Правил по охране труда			
102.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на силовых трансформаторах, масляных шунтирующих и дугогасящих реакторах?	Пункты 31.1-31.9 Правил по охране труда			
103.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на измерительных трансформаторах тока?	Пункты 32.1-32.3 Правил по охране труда			
104.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при работах на электрофильтрах?	Пункты 34.1-34.5 Правил по охране труда			

105.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ с аккумуляторными батареями?	Пункты 35.1-35.12 Правил по охране труда				
106.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на конденсаторных установках?	Пункты 36.1-36.4 Правил по охране труда				
107.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на кабельных линиях?	Пункты 37.1-37.51 Правил по охране труда				
108.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ на воздушных линиях электропередачи?	Пункты 38.1-38.89 Правил по охране труда				
109.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при проведении испытаний и измерений, требования к испытаниям электрооборудования с подачей повышенного напряжения от постороннего источника?	Пункты 39.1-39.31 Правил по охране труда				
110.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при обмыве и чистке изоляторов под напряжением?	Пункт 40.1-40.8 Правил по охране труда				
111.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ со средствами связи, диспетчерского и технологического управления?	Пункты 41.1-41.59 Правил по охране труда				
112.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ в устройствах релейной защиты и электроавтоматики, со средствами измерений и приборами учета электроэнергии, вторичными цепями?	Пункты 42.1-42.12 Правил по охране труда				
113.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при работе с переносным электроинструментом и светильниками, ручными электрическими машинами, разделительными	Пункты 44.1-44.10 Правил по охране труда				

	трансформаторами?				
114.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ в электроустановках с применением автомобилей, подъемных сооружений и механизмов, лестниц?	Пункты 45.1-45.17 Правил по охране труда			
115.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при организации работ командированного персонала?	Пункты 46.1-46.11 Правил по охране труда			
116.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при допуске персонала строительномонтажных организаций к работам в действующих электроустановках и в охранной зоне линий электропередачи?	Пункты 47.1-47.18 Правил по охране труда			
117.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к организации переключений в электроустановках?	Пункты 4-18 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)			
118.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к персоналу, осуществляющий переключения в электроустановках?	Пункты 19-36 Правил переключений			
119.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к командам и разрешениям на производство переключений?	Пункты 37-55 Правил переключений			
120.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к программам и бланкам переключений?	Пункты 56-80 Правил переключений			
121.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к порядку переключений в электроустановках?	Пункты 81-85 Правил переключений			

122.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переключениям в схемах релейной защиты и автоматики?	Пункты 89-117 Правил переключений				
123.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переключениям для предотвращения развития и ликвидации нарушений нормального режима электрической части энергосистем и объектов электроэнергетики?	Пункты 119-125 Правил переключений				
124.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переключениям при вводе в работу новых (модернизированных, реконструированных) ЛЭП, оборудования, устройств РЗА и при проведении испытаний?	Пункты 126-134 Правил переключений				
125.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к проведению операций с выключателями, разъединителями, отделителями и выключателями нагрузки?	Пункты 135-149 Правил переключений				
126.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к снятию оперативного тока с приводов коммутационных аппаратов?	Пункты 151-159 Правил переключений				
127.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к проверке положений коммутационных аппаратов?	Пункты 160-165 Правил переключений				
128.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям с оперативной блокировкой?	Пункты 166-173 Правил переключений				
129.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям с коммутационными аппаратами присоединений линий, трансформаторов (автотрансформаторов), синхронных компенсаторов и генераторов?	Пункты 174-175 Правил переключений				
130.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям при переводе присоединений с одной системы шин на другую?	Пункты 176-183 Правил переключений				
131.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям при выводе из работы и вводе в работу ЛЭП?	Пункты 184-187 Правил переключений				

132.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производству переключений при выводе в ремонт и вводе в работу ЛЭП под наведенным напряжением?	Пункты 188-192 Правил переключений				
133.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к производству переключений в электроустановках на подстанциях и в распределительных устройствах электростанций нового поколения?	Пункты 193-201 Правил переключений				
134.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организации переключений в электроустановках электрических сетей напряжением 35 кВ и ниже?	Пункты 202-220 Правил переключений				
135.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике?	Пункты 4-11 Порядка передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике, утвержденного приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 91 (зарегистрирован Минюстом России 30 июня 2010 г., регистрационный № 17656) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г., регистрационный № 48814)				
136.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку заполнения отчета об авариях в электроэнергетике?	Пункты 1-3, 5-13 Порядка заполнения отчета об авариях в электроэнергетике, утвержденного приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 92 (зарегистрирован Минюстом России 17 мая 2010 г., регистрационный № 17225) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России				

		от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г., регистрационный № 48814)				
137.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к формам отчета об авариях в электроэнергетике?	Таблицы 1, 3, 4, 6 Формы отчета об авариях в электроэнергетике, утвержденной приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 92 (зарегистрирован Минюстом России 17 мая 2010 г., регистрационный № 17225) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г., регистрационный № 48814)				
138.	Выполняются ли контролируемым лицом требования общих положений при разработке и применении графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики?	Пункты 3-5, 7, 8 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденных приказом Минэнерго России от 6 июня 2013 г. № 290 (зарегистрирован Минюстом России 9 августа 2013 г., регистрационный № 29348) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 18 октября 2018 г. № 898 (зарегистрирован Минюстом России 14 ноября 2018 г., регистрационный № 52677) (далее – Правила разработки				

		и применения графиков аварийного ограничения)				
139.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку разработки графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)?	Пункты 10, 11, 16-22, 24-26.1 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
140.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)?	Пункты 27-42 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
141.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к правилам использования противоаварийной автоматики?	Пункты 43-51 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
142.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку определения величины технологической и (или) аварийной брони и требования к энергопринимающим устройствам, подключенным к токоприемникам технологической и (или) аварийной брони?	Пункты 53-56 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				

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

(место для подписи должностного лица,
заполнившего проверочный лист)

Приложение № 3

Утверждена
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от «25» февраля 2022 г. № 01

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 субъектов электроэнергетики, осуществляющих деятельность по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике

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.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оказанию услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике?	Статья 16 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (далее – Федеральный закон № 35-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2022, № 24, ст. 3934)				
2.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к гражданско-правовой ответственности субъектов оперативно-диспетчерского управления?	Пункт 3 статьи 18 Федерального закона № 35-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2022, № 24, ст. 3934)				
3.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к подготовке, подтверждению готовности работников к выполнению трудовых функций в сфере электроэнергетики и аттестации работников по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики?	Статья 28.1 Федерального закона № 35-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177; 2022, № 24, ст. 3934)				
4.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергетической эффективности зданий, строений, сооружений?	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)				
5.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению учета используемых энергетических ресурсов и применению приборов учета используемых энергетических	Статья 13 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст.				

	ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы?	5711; 2019, № 30, ст. 4143)				
6.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергосбережения и повышению энергетической эффективности?	Статья 25 Федерального закона № 261-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 53, ст. 8448)				
7.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку расследования причин аварий в электроэнергетике?	Пункты 3, 5, 7-8, 14-19 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)				
8.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку оформления результатов расследования?	Пункты 20-25 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике				
9.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку систематизации информации об авариях в электроэнергетике?	Пункт 27, 28 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике				
10.	Выполняются ли контролируемым лицом требования общих положений правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации?	Пункты 1-6 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 86 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 6, ст. 985) (далее – Правила вывода объектов				

		электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации)				
11.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к условиям и порядку вывода объектов диспетчеризации в ремонт?	Пункты 7-39 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
12.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к общим условиям и порядку согласования вывода объектов диспетчеризации из эксплуатации?	Пункты 40, 41, 60 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
13.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку разработки и согласования предложений в отношении перечня мероприятий по обеспечению вывода из эксплуатации?	Пункты 82, 84, 90, 91 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
14.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку реализации мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции, модернизации и (или) техническому перевооружению объектов электросетевого хозяйства?	Пункты 105, 108, 109, 111, 114 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
15.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к условиям функционирования объекта диспетчеризации в период приостановления вывода его из эксплуатации?	Пункт 145 Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации				
16.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике?	Пункты 3-31 Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 52, ст. 5518)				
17.	Выполняются ли контролируемым лицом требования основных положений организации эксплуатации электрических станций и сетей?	Пункты 1.1.1-1.1.10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 19 июня 2003 г. № 229				

		(зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г., регистрационный № 4799) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757 (зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г., регистрационный № 52754), от 9 января 2019 г. № 2 (зарегистрирован Минюстом России 30 января 2019 г., регистрационный № 53624), от 8 февраля 2019 г. № 81 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г., регистрационный № 54199), от 11 февраля 2019 г. № 90 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г., регистрационный № 54200), от 13 февраля 2019 г. № 98 (зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2019 г., регистрационный № 54828) (далее – Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей)				
18.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к работе с персоналом?	Пункты 1.3.1-1.3.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
19.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к техническому контролю, техническому и технологическому надзору за организацией эксплуатации энергообъектов?	Пункты 1.5.1-1.5.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
20.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к технической документации при организации эксплуатации электрических станций и сетей?	Пункты 1.7.1-1.7.12 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
21.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к автоматизированным системам управления?	Пункты 1.8.1-1.8.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
22.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению единства измерений?	Пункты 1.9.1-1.9.16 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

23.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к территории?	Пункты 2.1.1-2.1.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
24.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственным зданиям, сооружениям и санитарно-техническим устройствам?	Пункты 2.2.1-2.2.15 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
25.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к регулировке напряжения на силовых трансформаторах?	Пункт 5.3.6 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
26.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к освещению?	Пункты 5.12.1-5.12.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
27.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организации оперативно-диспетчерского управления?	Пункты 6.1.1-6.1.8 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
28.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к планированию режима работы?	Пункты 6.2.1-6.2.13 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
29.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к управлению режимами работы?	Пункты 6.3.1-6.3.19 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
30.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к управлению оборудованием?	Пункты 6.4.1-6.4.11 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
31.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к предупреждению и ликвидации технологических нарушений?	Пункты 6.5.1-6.5.7 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
32.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оперативным схемам?	Пункты 6.6.1-6.6.7 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
33.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оперативно-диспетчерскому персоналу?	Пункты 6.7.1-6.7.20 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
34.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к автоматизированным системам диспетчерского управления?	Пункты 6.10.1-6.10.10 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

35.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к средствам диспетчерского и технологического управления?	Пункты 6.11.1-6.11.26 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
36.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к автоматизированным системам контроля и учета электрической энергии и мощности?	Пункты 6.12.1-6.12.9 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				
37.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к организации работы с персоналом в организациях?	Пункты 6-14 Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 22 сентября 2020 г. № 796 (зарегистрирован Минюстом России 18 января 2021 г., регистрационный № 62115) (далее – Правила работы с персоналом)				
38.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к подготовке по новой должности (рабочему месту) в организациях?	Пункты 15-23 Правил работы с персоналом				
39.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к стажировке в организациях?	Пункты 24-39 Правил работы с персоналом				
40.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к предэкзаменационной подготовке, проверке знаний и аттестации работников в организациях?	Пункты 40-65 Правил работы с персоналом				
41.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к дублированию?	Пункты 66-72 Правил работы с персоналом				
42.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к допуску к самостоятельной работе?	Пункты 73-79 Правил работы с персоналом				
43.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственному инструктажу?	Пункты 80-91 Правил работы с персоналом				
44.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к противоаварийным и противопожарным тренировкам?	Пункты 92-97 Правил работы с персоналом				

45.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к специальной подготовке?	Пункты 98-103 Правил работы с персоналом				
46.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к дополнительному профессиональному образованию (повышению квалификации)?	Пункты 104-107 Правил работы с персоналом				
47.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обходам и осмотрам рабочих мест?	Пункты 108-111 Правил работы с персоналом				
48.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования охраны труда при эксплуатации электроустановок?	Пункты 1.1–1.5 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)				
49.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к работникам, допускаемым к выполнению работ в электроустановках?	Пункты 2.1-2.11 Правил по охране труда				
50.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при оперативном обслуживании и осмотрах электроустановок?	Пункты 3.1-3.13 Правил по охране труда				
51.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при производстве работ в действующих электроустановках?	Пункты 4.1-4.17 Правил по охране труда				
52.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организационным мероприятиям по обеспечению безопасного проведения работ в электроустановках?	Пункты 5.1-5.16 Правил по охране труда				
53.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при организации работ в электроустановках, выполняемых по перечню работ в порядке текущей эксплуатации?	Пункты 8.1-8.6 Правил по охране труда				

54.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выдаче разрешений на подготовку рабочего места и допуск к работе в электроустановках?	Пункты 9.1-9.3 Правил по охране труда				
55.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при выполнении работ со средствами связи, диспетчерского и технологического управления?	Пункты 41.1-41.59 Правил по охране труда				
56.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по охране труда при организации работ командированного персонала?	Пункты 46.1-46.11 Правил по охране труда				
57.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к организации переключений в электроустановках?	Пункты 4-18 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)				
58.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к персоналу, осуществляющий переключения в электроустановках?	Пункты 19-36 Правил переключений				
59.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к командам и разрешениям на производство переключений?	Пункты 37-55 Правил переключений				
60.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к программам и бланкам переключений?	Пункты 56-80 Правил переключений				
61.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к порядку переключений в электроустановках?	Пункты 81-85 Правил переключений				
62.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переключениям в схемах релейной защиты и автоматики?	Пункты 89-117 Правил переключений				
63.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переключениям для предотвращения развития и ликвидации нарушений нормального режима электрической части	Пункты 119-125 Правил переключений				

	энергосистем и объектов электроэнергетики?				
64.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к переключениям при вводе в работу новых (модернизированных, реконструированных) ЛЭП, оборудования, устройств РЗА и при проведении испытаний?	Пункты 126-134 Правил переключений			
65.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к проведению операций с выключателями, разъединителями, отделителями и выключателями нагрузки?	Пункты 135-149 Правил переключений			
66.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к снятию оперативного тока с приводов коммутационных аппаратов?	Пункты 151-159 Правил переключений			
67.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к проверке положений коммутационных аппаратов?	Пункты 160-165 Правил переключений			
68.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям с оперативной блокировкой?	Пункты 166-173 Правил переключений			
69.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям с коммутационными аппаратами присоединений линий, трансформаторов (автотрансформаторов), синхронных компенсаторов и генераторов?	Пункты 174-175 Правил переключений			
70.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям при переводе присоединений с одной системы шин на другую?	Пункты 176-183 Правил переключений			
71.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к операциям при выводе из работы и вводе в работу ЛЭП?	Пункты 184-187 Правил переключений			
72.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производству переключений при выводе в ремонт и вводе в работу ЛЭП под наведенным напряжением?	Пункты 188-192 Правил переключений			
73.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования к производству переключений в электроустановках на подстанциях и в распределительных устройствах	Пункты 193-201 Правил переключений			

	электростанций нового поколения?					
74.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к организации переключений в электроустановках электрических сетей напряжением 35 кВ и ниже?	Пункты 202-220 Правил переключений				
75.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике?	Пункты 4-11 Порядка передачи оперативной информации об авариях в электроэнергетике, утвержденного приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 91 (зарегистрирован Минюстом России 30 июня 2010 г., регистрационный № 17656) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г., регистрационный № 48814)				
76.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку заполнения отчета об авариях в электроэнергетике?	Пункты 1-3, 5-13 Порядка заполнения отчета об авариях в электроэнергетике, утвержденного приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 92 (зарегистрирован Минюстом России 17 мая 2010 г., регистрационный № 17225) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г., регистрационный № 48814)				
77.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к формам отчета об авариях в электроэнергетике?	Таблицы 1, 3, 4, 6 Формы отчета об авариях в электроэнергетике,				

		утвержденной приказом Минэнерго России от 2 марта 2010 г. № 92 (зарегистрирован Минюстом России 17 мая 2010 г., регистрационный № 17225) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 6 февраля 2017 г. № 74 (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2017 г., регистрационный № 46004), от 27 июля 2017 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 8 ноября 2017 г., регистрационный № 48814)				
78.	Выполняются ли контролируемым лицом требования общих положений при разработке и применении графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики?	Пункты 4, 6 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденных приказом Минэнерго России от 6 июня 2013 г. № 290 (зарегистрирован Минюстом России 9 августа 2013 г., регистрационный № 29348) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 18 октября 2018 г. № 898 (зарегистрирован Минюстом России 14 ноября 2018 г., регистрационный № 52677) (далее – Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения)				
79.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку разработки графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)?	Пункты 10-26.1 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
80.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности)?	Пункты 27-42 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				
81.	Выполняются ли контролируемым лицом требования	Пункты 43-51 Правил разработки				

	к правилам использования противоаварийной автоматики?	и применения графиков аварийного ограничения				
82.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к порядку определения величины технологической и (или) аварийной брони и требования к энергопринимающим устройствам, подключенным к токоприемникам технологической и (или) аварийной брони?	Пункты 53-56 Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения				

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

(место для подписи должностного лица,
заполнившего проверочный лист)

Приложение № 4

Утверждена
приказом Федеральной службы
по экологическому, технологическому
и атомному надзору
от « 25 » февраля 2022 г. № 01

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, используемых 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 контролируемыми 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?	потребителей				
5.	Имеется ли у контролируемого лица договор на электроснабжение с энергоснабжающей организацией?	Пункт 1.3.11 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
6.	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				
7.	Имеется ли у контролируемого лица:	Пункт 1.4.4, приложение 1 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
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?					
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.	Имеется ли у технического руководителя контролируемого лица (ответственного за электрохозяйство) журнал с оформлением контрольных противоаварийных 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.	Имеется 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.	Имеется 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.	Имеется 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 освидетельствования электрооборудования?					
17.	Обеспечено ли ответственным за электрохозяйство контролируемого лица проведение инструктаж 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 маслonaполненным 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, единоличного 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?					
26.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие гравийной засыпки маслоприемников трансформаторов (реакторов) в чистом состоянии?	Пункт 2.1.7. Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
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?	Пункт 2.2.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
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?				
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 соблюдению расстояний от токоведущих частей открытых распределительных устройств (далее – ОРУ) до деревьев и высоких кустарников?	Пункт 2.2.9 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей			
33.	Обеспечивается 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 предупреждающих 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				

	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 (потолки) 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.	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?	Пункт 2.7.19, приложение 3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
54.	Обеспечено ли контролируемым лицом отличие знаками или окраской светильников аварийного освещения от светильников рабочего освещения?	Пункт 2.12.3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
55.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие однолинейных схем освещения на щитах и сборках электрической сети?	Пункт 2.12.5 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
56.	Обеспечено ли контролируемым лицом нанесение надписей с указанием номинального напряжения на штепсельные розетки в помещениях, где имеются различные номиналы напряжения?	Пункт 2.12.6 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
57.	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?	Пункт 2.12.17, приложение 3 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
58.	Имеется ли у контролируемого лица журнал инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников?	Пункт 3.5.10 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
59.	Обеспечено ли контролируемым лицом наличие испытанных средств индивидуальной защиты для безопасной работы в электроустановках?	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				

		№ 279н, вступающими в силу с 1 сентября 2022 года, опубликованный на http://pravo.gov.ru , 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:	Пункт 2.2 Правил по охране труда				
62.1.	оказанию первой помощи пострадавшему на производстве?					
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.	Имеется 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				

		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				
65.	Имеются ли у контролируемого лица в наличии документы о проверке знаний персонала:	Пункты 2.4, 2.9., 2.11. приложения 2, 4, 5, 6 ПОТЭЭ; пункт 1.4.39 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей				
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?	Пункты 2.5, 39.1 Правил по охране труда				
67.	Обеспечено ли контролируемым лицом обучение работников, допущенных к специальным работам в электроустановках, выполнению специального вида работ.	Пункты 2.8. Правил по охране труда				
67.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ об оперативном обслуживании электроустановок и их закреплении за оперативно-ремонтным персоналом?	Пункт 3. Правил по охране труда				
68.	Соблюдается ли контролируемым лицом требование по наличию группы по электробезопасности у работников из числа оперативного персонала, обслуживающих электроустановки напряжением выше 1000 В, у:	Пункт 3.2 Правил по охране труда				
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 электрозащитными 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:	Пункты 4.1, 4.2, приложение 7 Правил по охране труда			
72.1.	нарядом-допуском (далее – наряд)?				
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.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться ответственным руководителем работ?	Пункт 5.7 Правил по охране труда				
76.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться допускающим?	Пункт 5.8 Правил по охране труда				
77.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться производителем работ?	Пункт 5.9 Правил по охране труда				
78.	Имеется ли у контролируемого лица организационно-распорядительный документ о предоставлении работникам права назначаться наблюдающим?	Пункт 5.10 Правил по охране труда				
79.	Имеется 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 единолично 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.	Имеется 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.	Имеется ли у контролируемого лица сопроводительное письмо командирующей 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 работникам, 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):	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.	Уведомление, направленное в установленные организации, контролируемым лицом о возникновении аварии?					
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 противоаварийные 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.	Имеется 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.	Имеется 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, отведенных	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)

Приложение № 5

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 теплоснабжения

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 контролируемыми 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.	Информация на применяемое оборудование отвечает требованиям Декларации о соответствии?	Пункт 5 статьи 24 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 52, ст. 5140; 2020, № 52, ст. 8606) (далее – Федеральный закон № 184-ФЗ)				
2.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к маркировке знаком обращения на рынке?	Пункт 1 статьи 27 Федерального закона № 184-ФЗ, введён статьёй 1 Федерального закона от 22 декабря 2020 г. № 460-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О техническом регулировании» и Федеральный закон «О внесении изменения в статью 4 Закона Российской Федерации «О защите прав потребителей» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 52 (Часть I), ст. 8606)				
3.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению безопасности машин и (или) оборудования при изготовлении, хранении, транспортировании, эксплуатации	Статья 5 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и				

	и утилизации?	оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 (официальный сайт Комиссии Таможенного союза http://www.tsouz.ru/ , 21 октября 2011 г.), являющимся обязательным для Российской Федерации в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе, ратифицированным Федеральным законом от 3 октября 2014 г. № 279- ФЗ «О ратификации Договора о Евразийском экономическом союзе» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 40, ст. 5310) (далее - Технический регламент Таможенного союза 010/2011)				
4.	Имеются ли у контролируемого лица декларации о соответствии на объекты технического регулирования, подлежащие подтверждению соответствия, согласно Перечню технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» в форме декларирования соответствия?	Приложение № 3 к Техническому регламенту Таможенного союза 010/2011				
5.	Соблюдаются ли контролируемым лицом требования маркировки единым знаком обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза?	Статья 12 Технического регламента Таможенного союза 010/2011				
6.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации?	Статья 36 Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Собрание законодательства Российской				

		Федерации, 2010, № 1, ст. 5) (далее – Федеральный закон № 384-ФЗ)				
7.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по оценке соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса)?	Статьи 38 - 40 Федерального закона № 384-ФЗ				
8.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергетической эффективности зданий, строений, сооружений?	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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 48, ст. 5711; 2018, № 32, ст. 5133) (далее – Федеральный закон № 261-ФЗ)				
9.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению учета используемых энергетических ресурсов и применению приборов учета используемых энергетических ресурсов при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы?	Статья 13 Федерального закона № 261-ФЗ				
10.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к обеспечению энергосбережения и повышению энергетической эффективности организациями с участием государства или муниципального образования и организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности?	Статья 25 Федерального закона № 261-ФЗ				
11.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к стажировке персонала?	Пункты 2.3.9 - 2.3.13 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24				

		марта 2003 г. № 115 (зарегистрирован Минюстом России 2 апреля 2003 г. под № 4358) (далее – Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок)				
12.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по проверке знаний персонала?	Пункты 2.3.14 - 2.3.25 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
13.	Выполняются ли требования контролируемым лицом по дублированию при эксплуатации тепловых энергоустановок?	Пункты 2.3.26 - 2.3.31 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
14.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по допуску персонала к самостоятельной работе на тепловых энергоустановках?	Пункты 2.3.32 - 2.3.41 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
15.	Проводятся ли контролируемым лицом инструктажи по безопасности труда?	Пункты 2.3.42, 2.3.43 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
16.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по контрольным противоаварийным и противопожарным тренировкам персонала?	Пункты 2.3.44 - 2.3.51 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
17.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по специальной подготовке персонала?	Пункты 2.3.52 - 2.3.55 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
18.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по повышению квалификации персонала?	Пункты 2.3.56 - 2.3.59 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
19.	Выполняются ли контролируемым лицом требования обхода и осмотра рабочих мест персонала?	Пункты 2.3.60 - 2.3.61 ПТЭТЭ				
20.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по приемке и допуску в эксплуатацию тепловых энергоустановок?	Пункты 2.4.1 - 2.4.11 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
21.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по контролю за эффективностью работы тепловых энергоустановок?	Пункты 2.5.1 - 2.5.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				

22.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по техническому контролю за состоянием тепловых энергоустановок?	Пункты 2.6.1 - 2.6.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
23.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по техническому обслуживанию, ремонту и консервация тепловых энергоустановок?	Пункты 2.7.1 - 2.7.17 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
24.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к технической документации на тепловые энергоустановки?	Пункты 2.8.1 - 2.8.9 ПТЭТЭ				
25.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к метрологическому обеспечению?	Пункты 2.9.1 - 2.9.18 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
26.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок?	Пункты 2.10.1 - 2.10.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
27.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по обеспечению пожарной безопасности помещений и оборудования тепловых энергоустановок?	Пункты 2.11.1 - 2.11.8 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
28.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по соблюдению природоохранных требований?	Пункты 2.12.1 - 2.12.8 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
29.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к территориям для размещения тепловых энергоустановок?	Пункты 3.1.1 - 3.1.3, 3.2.1 - 3.2.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
30.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к производственным зданиям и сооружениям?	Пункты 3.1.1 - 3.1.3, 3.3.1 - 3.3.29 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
31.	Выполняются ли контролируемым лицом требования хранения и подготовке твердого топлива?	Пункты 4.2.1 - 4.2.20 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				

32.	Выполняются ли контролируемым лицом требования хранения и подготовке жидкого топлива?	Пункты 4.2.21 - 4.2.43 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
33.	Выполняются ли контролируемым лицом требования хранения и подготовке газа?	Пункты 4.2.44 - 4.2.58 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
34.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации золоулавливающих установок?	Пункты 4.3.1 - 4.3.18 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
35.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации вспомогательного оборудования котельных установок?	Пункты 5.1.1 - 5.1.22 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
36.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации трубопроводов и арматуры?	Пункты 5.2.1 - 5.2.15 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
37.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации паровых и водогрейных котельных установок?	Пункты 5.3.1 - 5.3.68 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
38.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации тепловых насосов?	Пункты 5.4.1 - 5.4.10 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
39.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации теплогенераторов?	Пункты 5.5.1 - 5.5.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
40.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации нетрадиционных теплогенерирующих энергоустановок?	Пункты 5.6.1 - 5.6.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
41.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к тепловым сетям?	Пункты 6.1.1 - 6.1.36 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
42.	Обеспечивает ли контролируемое лицо выполнение требований правил при эксплуатации тепловых сетей?	Пункты 6.2.1 - 6.2.66 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок Пункты 4.12.1 - 4.12.41 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей				

		<p>Российской Федерации, утвержденных приказом Минэнерго России от 19 июня 2003 г. № 229 (зарегистрирован Минюстом России 20 июня 2003 г. под № 4799) с изменениями, внесенными приказами Минэнерго России от 13 сентября 2018 г. № 757 (зарегистрирован Минюстом России 22 ноября 2018 г. под № 52754), от 9 января 2019 г. № 2 (зарегистрирован Минюстом России 30 января 2019 г. под № 53624), от 8 февраля 2019 г. № 81 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г. под № 54199), от 11 февраля 2019 г. № 90 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2019 г. под № 54200), от 13 февраля 2019 г. № 98 (зарегистрирован Минюстом России 3 июня 2019 г. под № 54828)</p>				
43.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к системам сбора и возврата конденсата?	Пункты 7.1.1 - 7.1.16 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
44.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации систем сбора и возврата конденсата?	Пункты 7.2.1 - 7.2.4 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
45.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к бакам-аккумуляторам?	Пункты 8.1.1 - 8.1.11 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
46.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации баков-аккумуляторов?	Пункты 8.2.1 - 8.2.21 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
47.	Выполняются ли контролируемым лицом общие требования эксплуатации теплотребляющих установок?	Пункты 9.1 - 9.20 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				

48.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к тепловым пунктам?	Пункты 9.1.1 - 9.1.51 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
49.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации тепловых пунктов?	Пункты 9.1.52 - 9.1.64 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
50.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации систем отопления, вентиляции, кондиционирования, горячего водоснабжения?	Пункты 9.2.1 - 9.2.20 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
51.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к системам отопления?	Пункты 9.3.1 - 9.3.16 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
52.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации систем отопления?	Пункты 9.3.17 - 9.3.25 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
53.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к агрегатам систем воздушного отопления, вентиляции, кондиционирования?	Пункты 9.4.1 - 9.4.11 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
54.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации агрегатов систем воздушного отопления, вентиляции, кондиционирования?	Пункты 9.4.12 - 9.4.20 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
55.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к системам горячего водоснабжения?	Пункты 9.5.1 - 9.5.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
56.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации систем горячего водоснабжения?	Пункты 9.5.8 - 9.5.11 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
57.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к теплообменным аппаратам?	Пункты 10.1.1 - 10.1.8 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
58.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации теплообменных аппаратов?	Пункты 10.1.9 - 10.1.15 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
59.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к сушильным установкам?	Пункты 10.2.1 - 10.2.7 Правил технической эксплуатации тепловых				

		энергоустановок				
60.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации сушильных установок?	Пункты 10.2.8 - 10.2.11 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
61.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к выпарным установкам?	Пункты 10.3.1 - 10.3.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
62.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации выпарных установок?	Пункт 10.3.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
63.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к ректификационным установкам?	Пункты 10.4.1 - 10.4.4 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
64.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации ректификационных установок?	Пункты 10.4.5, 10.4.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
65.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к установкам для термовлажностной обработки железобетонных изделий?	Пункты 10.5.1 - 10.5.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
66.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации установок для термовлажностной обработки железобетонных изделий?	Пункты 10.5.8 - 10.5.10 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
67.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к паровым молотам?	Пункты 10.6.1, 10.6.2 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
68.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации паровых молотов?	Пункты 10.6.3 - 10.6.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
69.	Выполняются ли контролируемым лицом технические требования к паровым насосам?	Пункт 10.7.1 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
70.	Выполняются ли контролируемым лицом требования эксплуатации паровых насосов?	Пункты 10.7.2 - 10.7.8 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
71.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по подготовке к отопительному периоду?	Пункты 11.1 - 11.9 Правил технической эксплуатации тепловых				

		энергоустановок				
72.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по организации водоподготовки и водно-химического режима тепловых энергоустановок и сетей?	Пункты 12.1 - 12.22 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
73.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к металлу и другим конструкционным материалам, контроль за их состоянием?	Пункты 13.1 - 13.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
74.	Выполняются ли требования при эксплуатации энергетических масел?	Пункты 14.1 - 14.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
75.	Выполняются ли контролируемым лицом требования задач и организации оперативно-диспетчерского управления?	Пункты 15.1.1 - 15.1.12 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
76.	Выполняются ли контролируемым лицом требования управлением режимом работы тепловых энергоустановок?	Пункты 15.2.1 - 15.2.3 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
77.	Выполняются ли контролируемым лицом требования управления оборудованием?	Пункты 15.3.1 - 15.3.9 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
78.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по предупреждению и ликвидации технологических нарушений?	Пункты 15.4.1 - 15.4.6 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
79.	Выполняются ли контролируемым лицом требования к оперативно-диспетчерскому персоналу?	Пункты 15.5.1 - 15.5.19 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
80.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по переключениям в тепловых схемах котельных и тепловых сетей?	Пункты 15.6.1 - 15.6.11 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
81.	Выполняются ли контролируемым лицом требования по расследованию технологических нарушений?	Пункты 16.1 - 16.4 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок				
82.	Выполняются ли контролируемым лицом требования о расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и оформлении материалов расследования причин аварийных ситуаций, не повлекших прекращения теплоснабжения потребителей в отопительный период на срок более 24 часов,	Подпункт «е» пункта 5 Правил расследования причин аварийных ситуаций при теплоснабжении, утвержденных постановлением Правительства Российской				

	разрушение или повреждение оборудования объектов, которое привело к выходу из строя источников тепловой энергии или тепловых сетей на срок 3 суток и более, разрушение или повреждение сооружений, в которых находятся объекты, которое привело к прекращению теплоснабжения потребителей, но вызвавшие перерыв теплоснабжения потребителей на срок более 6 часов или приведшие к снижению температуры теплоносителя в подающем трубопроводе тепловой сети в отопительный период на 30 процентов и более по сравнению с температурным графиком системы теплоснабжения, осуществляемым собственником или иным законным владельцем объекта, на котором произошла аварийная ситуация, путем составления актов о расследовании причин аварийной ситуации при теплоснабжении в установленном порядке?	Федерации от 17 октября 2015 г. № 1114 (Собрание законодательства РФ, 2015, № 43, ст. 5973; 2017, № 4, ст.676) (далее – Правила № 1114); приложения 1, 2 к приказу Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. № 157 «Об утверждении формы и порядка оформления акта о расследовании причин аварийной ситуации при теплоснабжении» (зарегистрирован Минюстом России 4 июля 2016 г., регистрационный № 42746)				
83.	Представляются ли собственником или иным законным владельцем объекта, на котором произошла аварийная ситуация при теплоснабжении в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на осуществление федерального государственного энергетического надзора, и органы местного самоуправления сводный ежемесячный отчет об аварийных ситуациях по установленной форме, оформленный в соответствующем порядке?	Пункт 29 Правил № 1114, приложения 1, 2 к приказу Ростехнадзора от 25 апреля 2016 г. № 158 «Об утверждении формы и порядка оформления отчета об аварийных ситуациях при теплоснабжении» (зарегистрирован Минюстом России 4 июля 2016 г., регистрационный № 42747)				
84.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при организации проведения работ (производственных процессов)?	Пункты 9-13 Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом Минтруда России № 924н от 17 декабря 2020 г. (зарегистрирован Минюстом России 29 декабря 2020 г., регистрационный № 61926) (далее – Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения)				
85.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны	Пункты 14 - 22 Правил по охране				

	труда, предъявляемые к производственным помещениям (производственным площадкам)?	труда при эксплуатации объектов теплоснабжения				
86.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при техническом обслуживании и ремонте объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок?	Пункты 23 - 36 Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения				
87.	Выполняются ли контролируемым лицом требования охраны труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок?	Пункты 37 - 46 Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения				

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

(место для подписи должностного лица,
заполнившего проверочный лист)
