**IX. Порядок проведения проверки выполнения заявителем**

**и сетевой организацией технических условий**

**(введен** [**Постановлением**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A490100F864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1144E2B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 20.02.2014 N 130)**

**81. Проверка выполнения технических условий проводится в отношении каждых технических условий, выданных заявителям.**

**В отношении заявителей, чьи технические условия в соответствии с настоящими Правилами не подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), проверка выполнения технических условий осуществляется в соответствии с** [**пунктами 82**](#Par9) **-** [**90**](#Par45) **настоящих Правил.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911400864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1040E7B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 30.09.2015 N 1044)**

**В отношении заявителей, чьи технические условия в соответствии с настоящими Правилами подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), проверка выполнения технических условий осуществляется в соответствии с** [**пунктами 91**](#Par47) **-** [**102**](#Par88) **настоящих Правил.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911400864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1040E0B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 30.09.2015 N 1044)**

**82. Проверка выполнения заявителем технических условий в случаях, когда не требуется согласование технических условий с субъектом оперативно-диспетчерского управления, осуществляется сетевой организацией и включает следующие мероприятия:**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911400864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1040E1B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 30.09.2015 N 1044)**

**а) проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем в соответствии с** [**пунктом 85**](#Par19) **настоящих Правил, требованиям технических условий;**

**б) осмотр сетевой организацией присоединяемых электроустановок заявителя, построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий, на соответствие фактически выполненных заявителем мероприятий по технологическому присоединению техническим условиям и представленной заявителем проектной документации, а в случаях, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, - на соответствие требованиям, определенным в технических условиях.**

**82(1). Одновременно с осмотром присоединяемых электроустановок заявителя осуществляется допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии.**

**При этом для допуска к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии сетевая организация обязана в сроки и в порядке, которые предусмотрены** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, обеспечить приглашение для участия в процедуре указанного допуска субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, а также иных субъектов розничных рынков, приглашение которых для допуска к эксплуатации прибора учета электрической энергии является обязательным в соответствии с** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии. Сетевая организация несет перед заявителем ответственность за неприглашение на процедуру допуска прибора учета электрической энергии к эксплуатации субъектов розничных рынков, указанных в настоящем пункте, в сроки и в порядке, которые предусмотрены** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, и обязана в этом случае возместить заявителю расходы, понесенные им в результате применения расчетных способов определения объемов безучетного потребления электрической энергии в отношении соответствующих энергопринимающих устройств.**

**(п. 82(1) введен** [**Постановлением**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1041ECB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**83. Абзац утратил силу. -** [**Постановление**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911400864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1040E2B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 30.09.2015 N 1044.**

**Мероприятия по проверке выполнения технических условий заявителями с энергопринимающими устройствами мощностью до 150 кВт включительно (по одному источнику электроснабжения), а также заявителями, для которых в соответствии с** [**законодательством**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1721A3961408864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4D1045E2B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра электроустановок заявителей.**

**84. Сетевая организация проводит осмотр присоединяемых электроустановок заявителя до распределительного устройства (пункта) заявителя (распределительного устройства трансформаторной подстанции, вводного устройства, вводного распределительного устройства, главного распределительного щита, узла учета) включительно.**

**85. Для проведения проверки выполнения технических условий заявитель представляет в сетевую организацию уведомление о выполнении технических условий с приложением следующих документов:**

**а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;**

**б) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);**

**в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;**

**г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки).**

**86. Документы, указанные в** [**подпунктах "в"**](#Par22) **и** [**"г" пункта 85**](#Par23) **настоящих Правил, не требуются для представления заявителями, электрохозяйство которых включает в себя только вводное устройство напряжением до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В.**

**87. Сетевая организация рассматривает представленные заявителем документы, предусмотренные** [**пунктом 85**](#Par19) **настоящих Правил, и осуществляет осмотр электроустановок заявителя.**

**Абзац утратил силу. -** [**Постановление**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104EE5B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542.**

**88. По результатам мероприятий по проверке выполнения заявителем технических условий сетевая организация в 3-дневный срок составляет и направляет для подписания заявителю подписанный со своей стороны в 2 экземплярах акт о выполнении технических условий по форме согласно** [**приложению N 15**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474945174DB0ED8C94C5BEB259DC7BA1A7C8E7l4t1H) **(далее - акт о выполнении технических условий).**

**Заявитель в течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий.**

**Акт о выполнении технических условий составляется в отношении заявителей, указанных в** [**пункте 12**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9404E441B12B5F89DCCCABDAD47DF66BDA5C9lEtFH) **настоящих Правил, в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно по одному источнику электроснабжения, а также заявителей, указанных в** [**пунктах 12(1)**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9424D4A1B12B5F89DCCCABDAD47DF66BDA5C9lEtFH)**,** [**13**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9404E451B12B5F89DCCCABDAD47DF66BDA5C9lEtFH) **и** [**14**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4D104EE4B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **настоящих Правил, и подписывается заявителем и сетевой организацией непосредственно в день проведения осмотра.**

**Сетевая организация вместе с актом о выполнении технических условий обязана предоставить заявителю ранее полученные от гарантирующего поставщика:**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911501864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1045E7B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 11.05.2017 N 557)**

**или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор энергоснабжения;**

**или 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору) - если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).**

**При несогласии заявителя с каким-либо условием проекта договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, содержание которого установлено законодательством, по причине несоответствия формулировки такого условия формулировке, предусмотренной законодательством, либо при его несогласии с каким-либо условием указанного договора, содержание которого в соответствии с законодательством может быть определено по усмотрению сторон, заявитель вправе направить гарантирующему поставщику, с которым заявитель намерен заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, предложение о заключении такого договора на иных условиях.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911501864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1045E1B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 11.05.2017 N 557)**

**В случае когда к заявке был приложен подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с** [**пунктом 33**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742E3B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения, то сетевая организация в порядке, предусмотренном абзацами четвертым -** [**шестым**](#Par33) **настоящего пункта, предоставляет заявителю ранее полученный от гарантирующего поставщика один экземпляр подписанного со стороны гарантирующего поставщика договора или протокола разногласий соответственно.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911501864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1045E2B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 11.05.2017 N 557)**

**Сетевая организация, направившая в адрес гарантирующего поставщика, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, копию подписанного с заявителем договора и копии документов заявителя, предусмотренных** [**пунктом 10**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C164EE6B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **настоящих Правил, и получившая от гарантирующего поставщика отказ от заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с указанием причин такого отказа, обязана не позднее 2 рабочих дней направить такую информацию заявителю.**

**(в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.02.2016** [**N 128**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1528A6921600864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1044E2B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH)**, от 11.05.2017** [**N 557**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911501864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1045E3B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH)**)**

**89. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя.**

**При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации, представляемой в сетевую организацию в соответствии с** [**подпунктом "б" пункта 85**](#Par21) **настоящих Правил, сетевая организация по завершении осмотра электроустановок составляет и передает заявителю перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению. Повторный осмотр электроустановки заявителя осуществляется не позднее 3 рабочих дней после получения от него уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104EE7B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**Акт о выполнении технических условий подписывается после устранения всех замечаний, направленных сетевой организацией заявителю.**

**(абзац введен** [**Постановлением**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104EE1B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**90. Срок проведения мероприятий по проверке сетевой организацией выполнения заявителем технических условий (с учетом направления заявителю подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий) не должен превышать 10 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о выполнении им технических условий либо уведомления об устранении замечаний.**

**(п. 90 в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104EE3B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**91. Проверка выполнения технических условий в случаях, когда требуется согласование технических условий с субъектом оперативно-диспетчерского управления, осуществляется сетевой организацией и субъектом оперативно-диспетчерского управления и включает следующие мероприятия:**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911400864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1040ECB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 30.09.2015 N 1044)**

**а) проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем, требованиям технических условий;**

**б) осмотр сетевой организацией, а также субъектом оперативно-диспетчерского управления присоединяемых электроустановок и объектов электросетевого хозяйства, построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий, на соответствие фактически выполненных мероприятий по технологическому присоединению техническим условиям и представленной заявителем и сетевой организацией проектной документации.**

**91(1). Одновременно с осмотром присоединяемых электроустановок заявителя осуществляется допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета электрической энергии к эксплуатации в порядке, предусмотренном** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии. Форма акта допуска в эксплуатацию прибора учета электрической энергии приведена в** [**приложении N 16**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720A5911609864E6DC86FEB966F44D7FE90E9444E44184DB0ED8C94C5BEB259DC7BA1A7C8E7l4t1H)**.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1629A4931509864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1044E5B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 27.12.2017 N 1661)**

**При этом для допуска к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии сетевая организация обязана в сроки и в порядке, которые предусмотрены** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, обеспечить приглашение для участия в процедуре указанного допуска субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, а также иных субъектов розничных рынков, приглашение которых для допуска к эксплуатации прибора учета электрической энергии является обязательным в соответствии с** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии. Сетевая организация несет перед заявителем ответственность за неприглашение на процедуру допуска к эксплуатации прибора учета электрической энергии субъектов розничных рынков, указанных в настоящем пункте, в сроки и в порядке, которые предусмотрены** [**разделом X**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1720AB931300864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1742EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, и обязана в этом случае возместить заявителю расходы, понесенные им в результате применения расчетных способов определения объемов безучетного потребления электрической энергии в отношении соответствующих энергопринимающих устройств.**

**(п. 91(1) введен** [**Постановлением**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104EEDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**92. Проверка выполнения технических условий проводится сетевой организацией в отношении мероприятий, которые предусмотрены техническими условиями и проектной документацией и которые выполняются заявителем, а субъектом оперативно-диспетчерского управления - в отношении мероприятий, которые предусмотрены техническими условиями и проектной документацией и которые выполняются заявителем и сетевой организацией в части реализации технических решений, обеспечивающих создание технической возможности технологического присоединения, требований к отключающей способности коммутационных аппаратов (для объектов электросетевого хозяйства классом напряжения ниже 110 кВ указанные технические решения и требования проверяются в отношении объектов диспетчеризации), требований к релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, к установке (модернизации, замене) и техническим параметрам оборудования и устройств, обеспечивающих регулирование напряжения, регулирование частоты электрического тока и перетоков электрической энергии (мощности), а также требований к маневренным и иным техническим характеристикам генерирующего оборудования и подключению под действие противоаварийной и режимной автоматики.**

**93. Для проведения проверки выполнения технических условий заявитель и сетевая организация (каждый в отношении принадлежащих им электроустановок (объектов электросетевого хозяйства) направляют уведомление о готовности к проверке выполнения технических условий. К уведомлению о готовности к проверке выполнения технических условий прилагаются следующие документы:**

**а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительную техническую документацию (технические паспорта оборудования), содержащую сведения о сертификации, информацию о технических параметрах и характеристиках энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики, входящих в их состав оборудования и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и технологического управления;**

**б) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий;**

**в) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция) или технологическое присоединение которых осуществляются в рамках выполнения технических условий;**

**г) документы, подтверждающие проведение проверки устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики и их готовность к вводу в работу, настройку устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления, включая принципиальные, функционально-логические схемы, схемы программируемой логики, данные по конфигурированию и параметрированию устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики, исполнительные схемы;**

**д) документы, подтверждающие выполнение требований к системам телемеханики и связи, схемы организации оперативно-диспетчерской и технологической связи, протоколы испытаний каналов, устройств и средств связи;**

**е) документ, подписанный соответственно заявителем или сетевой организацией, подтверждающий выполнение мероприятий по вводу в работу энергопринимающего устройства или объекта электроэнергетики, включая проведение пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;**

**ж) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний.**

**94. Уведомление о готовности к проверке выполнения технических условий направляется заявителем в адрес сетевой организации, а сетевой организацией в отношении своих объектов - в адрес субъекта оперативно-диспетчерского управления. Сетевая организация в течение 2 дней со дня получения от заявителя уведомления о готовности к проверке выполнения технических условий направляет субъекту оперативно-диспетчерского управления копию такого уведомления и копии приложенных к нему документов, представленных заявителем.**

**95. Сетевая организация и субъект оперативно-диспетчерского управления рассматривают полученные документы, указанные в** [**пункте 93**](#Par56) **настоящих Правил, и осуществляют осмотр электроустановок заявителя и объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий.**

**96. Осмотр электроустановок заявителя и объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, построенных (реконструированных) в рамках выполнения технических условий, осуществляется сетевой организацией с участием субъекта оперативно-диспетчерского управления.**

**Сетевая организация в письменной форме уведомляет субъект оперативно-диспетчерского управления о предполагаемой дате проведения осмотра соответствующих объектов электросетевого хозяйства и (или) электроустановок заявителя не позднее чем за 5 рабочих дней до дня его проведения. Субъект оперативно-диспетчерского управления направляет сетевой организации решение об участии (отказе от участия) в таком осмотре не позднее чем за 2 рабочих дня до его проведения.**

**97. При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем и (или) сетевой организацией требований технических условий и проектной документации, представляемой в сетевую организацию в соответствии с** [**подпунктом "б" пункта 93**](#Par58) **настоящих Правил, по завершении осмотра электроустановок составляется и передается заявителю и (или) сетевой организации перечень выявленных замечаний, подлежащих устранению.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104FE7B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**В случае если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре, перечень выявленных замечаний, подлежащих устранению, составляемый по ее результатам, подлежит согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104FE1B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**Акт о выполнении технических условий подписывается после устранения всех замечаний, направленных сетевой организацией заявителю.**

**(абзац введен** [**Постановлением**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104FE2B79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**98. При невыполнении требований технических условий субъект оперативно-диспетчерского управления уведомляет об этом сетевую организацию в письменной форме с указанием замечаний.**

**Сетевая организация, в свою очередь, в письменной форме уведомляет заявителя о выявленных замечаниях по мероприятиям, выполнение которых возложено на заявителя, с приложением к такому уведомлению замечаний субъекта оперативно-диспетчерского управления.**

**До получения от заявителя и (или) сетевой организации соответственно письменного уведомления об устранении замечаний с приложением подтверждающих документов осмотр (обследование) электроустановок заявителя и (или) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации не проводится.**

**Повторный осмотр осуществляется не позднее чем через 3 рабочих дня после получения от заявителя или сетевой организации соответственно уведомления об устранении замечаний с приложением информации и документов о принятых мерах по их устранению.**

**99. По результатам мероприятий по проверке выполнения технических условий сетевая организация составляет в 3 экземплярах акт о выполнении технических условий и согласовывает его с субъектом оперативно-диспетчерского управления.**

**Акт о выполнении технических условий должен содержать выводы о выполнении (невыполнении) всех мероприятий и требований, предусмотренных техническими условиями.**

**Сетевая организация в 3-дневный срок направляет заявителю подписанный со своей стороны акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах. В случае если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, акт о выполнении технических условий, согласованный с субъектом оперативно-диспетчерского управления, направляется заявителю в 3 экземплярах.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1620A4911400864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C1040EDB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 30.09.2015 N 1044)**

**Заявитель в течение 5 дней со дня получения акта о выполнении технических условий в 3 экземплярах возвращает в сетевую организацию подписанные со своей стороны экземпляры акта о выполнении технических условий, при этом один экземпляр акта о выполнении технических условий остается у заявителя.**

**Сетевая организация в течение 2 дней со дня получения 2 подписанных заявителем экземпляров акта о выполнении технических условий направляет один экземпляр акта о выполнении технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления.**

**100. В случае если проверки выполнения технических условий в части мероприятий, выполнение которых возложено на заявителя, и в части мероприятий, выполняемых сетевой организацией, проводятся отдельно (в разное время), допускается составление отдельных актов о выполнении технических условий по результатам каждой из проверок.**

**По результатам проверки выполнения технических условий сетевой организацией, в случае если такая проверка проводится отдельно от проверки выполнения технических условий заявителем, акт о выполнении технических условий подготавливается сетевой организацией и подписывается сетевой организацией и субъектом оперативно-диспетчерского управления.**

**(в ред.** [**Постановления**](consultantplus://offline/ref=4DE7E23BAF623F928424715C97CA571D1623A390120A864E6DC86FEB966F44D7FE90E9474E4C104FECB79C908CE9BE45DD66BFA6D6E44852l8tAH) **Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)**

**101. В случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств, проверка выполнения технических условий проводится в части мероприятий, предусмотренных каждым этапом, и по техническим условиям в целом по завершении выполнения всех этапов.**

**102. Срок проведения мероприятий по проверке выполнения технических условий (с учетом выдачи заявителю подписанных со стороны сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления акта о выполнении технических условий) не должен превышать 25 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о готовности к проверке выполнения технических условий либо уведомления об устранении замечаний.**