

Алгоритм

ТП по индивидуальному проекту заявителя с ЭПУ свыше 5 МВт к сетям НТСО (с заключением договора технологического присоединения по индивидуальному проекту между НТСО и ВТСО в отношении объектов на уровне свыше 35 кВ)

№	Действия	Срок	Пункт н-п-а	Примечание
1	НТСО принимает от заявителя заявку на технологическое присоединение		п. 15 Правил	
2	НТСО направляет в адрес Системного оператора на рассмотрение копию заявки	5 рабочих дней с даты получения заявки	п. 21 Правил	
3	НТСО направляет в адрес Системного оператора проект ТУ	30 дней с даты получения заявки	п. 15, п. 21 Правил	По инициативе НТСО срок выдачи проекта договора может быть увеличен на срок согласования ТУ с Системным оператором. В этом случае НТСО уведомляет заявителя об увеличении данного срока и дате его завершения
4	Системный оператор рассматривает проект ТУ и направляет согласованный проект ТУ в адрес НТСО	15 дней со дня получения проекта ТУ	п. 21 Правил	
5	НТСО оформляет права владения на земельный участок под планируемый к строительству и присоединению к сетям ВТСО центр питания (в т.ч. РП, ТП, ЛЭП)	В сроки, установленные законом	ГК РФ, ЗК РФ	Рекомендуется НТСО согласовать с заявителем подачу заявки после оформления прав владения на земельный участок под планируемый к строительству центр питания. Наличие земельных участков позволит НТСО повысить соблюдение срока технологического присоединения объекта заявителя. Кроме того, наличие документов на земельный участок позволяет НТСО подать заявку в ВТСО



6	НТСО направляет заявку на технологическое присоединение строящегося центра питания в ВТСО		п. 13.1, 30.5, 41, 42 Правил	Подача заявки осуществляется с даты согласования ТУ с Системным оператором
7	НТСО в инициативном порядке письменно или в электронном виде уведомляет заявителя о направленной заявке в ВТСО и планировании направить в орган по тарифам заявление об установлении платы по индивидуальному проекту	Не позднее 30 дней с даты получения заявки		Данную процедуру рекомендуется выполнить НТСО в целях предупреждения споров с заявителями по вопросам не направления в срок проекта договора и технических условий
8	ВТСО принимает заявку на технологическое присоединение		п. 15 Правил	При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10, 13.1 Правил ВТСО уведомляет об этом заявителя не позднее 3 рабочих дней
9	ВТСО направляет в адрес Системного оператора на рассмотрение копию заявки	5 рабочих дней с даты получения заявки	п. 21 Правил	
10	ВТСО направляет проект ТУ в адрес Системного оператора	30 дней с даты получения заявки	п. 15, п. 21 Правил	По инициативе ВТСО срок выдачи проекта договора может быть увеличен на срок согласования ТУ с Системным оператором. В этом случае ВТСО уведомляет НТСО об увеличении данного срока и дате его завершения
11	Системный оператор рассматривает проект ТУ и направляет в адрес ВТСО согласованный проект ТУ	15 дней со дня получения проекта ТУ	п. 21 Правил	
12	ВТСО направляет в орган по тарифам заявление об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту	30 дней после получения заявки НТСО	п. 30.1 Правил	
13	ВТСО направляет в адрес НТСО копию заявления и материалов, а также сведений и документов, которые подтверждают направление заявления об установлении платы по индивидуальному проекту в орган по тарифам	Не позднее 3-х рабочих дней со дня направления заявления в орган по тарифам	п. 30.2 Правил	



14	Орган по тарифам утверждает плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту для ВТСО в целях присоединения объектов НТСО	45 рабочих дней	п. 30.3 Правил	
15	ВТСО направляет проект договора технологического присоединения по индивидуальному проекту и технические условия в адрес НТСО	Не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения об утверждении платы	п. 30.4 Правил	
16	В процессе рассмотрения проекта договора, полученного от ВТСО или после его подписания, НТСО обращается в орган по тарифам для установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту		п. 30.1 Правил	Рекомендуется НТСО заранее согласовать с заявителем подачу заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту после получения НТСО от ВТСО проекта договора и ТУ. Наличие договора и ТУ, полученных от ВТСО, позволяет НТСО: определить центр питания ВТСО и перечень мероприятий по технологическому присоединению, а также направить пакет документов для установления платы по индивидуальному проекту в орган по тарифам
17	НТСО направляет в адрес заявителя копию заявления и материалов, а также сведений и документов, которые подтверждают направление заявления об установлении платы по индивидуальному проекту в орган по тарифам	Не позднее 3-х рабочих дней со дня направления заявления в орган по тарифам	п. 30.2 Правил	
18	Орган по тарифам утверждает плату за технологическое присоединение по	45 рабочих дней	п. 30.3 Правил	



	индивидуальному проекту для НТСО в целях присоединения объектов заявителя			
19	НТСО направляет в адрес заявителя проект договора технологического присоединения по индивидуальному проекту и ТУ	Не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения органа по тарифам об утверждении платы по индивидуальному проекту	п. 30.4 Правил	
20	Заявитель подписывает проект договора по индивидуальному проекту	В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного проекта договора от ВТСО	п. 30.4 Правил	Заявитель вправе выбрать самостоятельное исполнение мероприятий по договору. При этом размер платы за технологического присоединение для Заявителя уменьшается на стоимость выполняемых им работ
21	Выполнение ВТСО, НТСО и заявителем мероприятий в рамках договоров технологического присоединения по индивидуальному проекту			Срок исполнения договоров составляет 2 года . По инициативе Заявителя может быть продлен, но не более 4 лет .
22.1	ВТСО заключает по результатам закупочных процедур договор с подрядной организацией на проведение инженерных изысканий			Закупочные процедуры выполняются в порядке Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ
22.2	Подрядная организация выполняет инженерные изыскания			
22.3	ВТСО заключает по результатам закупочных процедур договор с подрядной организацией на разработку проектно-сметной документации			Закупочные процедуры выполняются в порядке Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ
22.4	Подрядная организация выполняет разработку			



	проектной и сметной документации			
22.5	ВТСО согласовывает проектную документацию с Системным оператором	25 дней с даты направления в адрес Системного оператора	п. 18.5 Правил	
22.6	ВТСО проходит государственную экспертизу проектно-сметной документации	42 рабочих дня	Часть 1 статьи 49 ГрК РФ	Проектная документация и результаты инженерных изысканий подлежат экспертизе в порядке постановления Правительства РФ от 5 марта 2007 №145
22.7	ВТСО оформляет права владения на земельный участок под строительство сетей до границ участка НТСО			
22.8	Подрядная организация выполняет разработку рабочей документации			
22.9	ВТСО получает разрешение на строительство линейных объектов	30 дней	Статья 51 ГрК РФ	
22.10	ВТСО заключает по результатам закупочных процедур договор с подрядной организацией на СМР			Закупочные процедуры выполняются в порядке Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ
22.11	ВТСО получает разрешение на проведение земляных работ	Согласно нормативным актам органов местного самоуправления		
22.12	Подрядная организация выполняет СМР			
23.1	НТСО заключает по результатам закупочных процедур договор с организацией на проведение инженерных изысканий			Закупочные процедуры выполняются в порядке Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ
23.2	Подрядная организация выполняет инженерные изыскания			

23.3	НТСО заключает на основании конкурса (закупки) договор с подрядной организацией на разработку проектно-сметной документации			
23.4	Подрядная организация выполняет разработку проектно-сметной документации			
23.5	НТСО согласовывает проектную документацию с ВТСО	10 дней с даты направления в ВТСО	п. 18.5 Правил	
23.6	НТСО согласовывает проектную документацию с Системным оператором	25 дней с даты направления в адрес Системного оператора	п. 18.5 Правил	
23.7	НТСО проходит государственную экспертизу проектно-сметной документации	42 рабочих дня	Часть 1 статьи 49 ГрК РФ	Проектная документация и результаты инженерных изысканий подлежат экспертизе в порядке постановления Правительства РФ от 5 марта 2007 №145
23.8	Подрядная организация выполняет разработку рабочей документации			
23.9	НТСО получает разрешение на строительство центра питания	30 дней	Статья 51 ГрК РФ	
23.10	НТСО по результатам закупочных процедур заключает с подрядной организацией договор на СМР			Закупочные процедуры выполняются в порядке Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ
23.11	НТСО получает разрешение на проведение земляных работ	Согласно нормативным актам органов местного самоуправления		
23.12	Подрядная организация выполняет СМР			
24	НТСО уведомляет ВТСО о выполнении ТУ	По завершении выполнения ТУ	п. 81, 91-102 Правил	



25	ВТСО уведомляет Системного оператора о выполнении ТУ и о дате проведения осмотра	Уведомление о готовности к проверке выполнения ТУ в течение 2 дней со дня получения уведомления от НТСО. Приглашение на осмотр не позднее чем за 5 рабочих дней до дня проведения осмотра	п. 94, 96 Правил	
26	ВТСО и Системный оператор проводят проверку выполнения НТСО ТУ, в ходе которой ВТСО выполняет: - проверку документов на соответствие ТУ; - осмотр присоединяемых ЭПУ, допуск в эксплуатацию ПУ, составление акта допуска ПУ в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц; - составление акта о выполнении ТУ, согласование акта с Системным оператором и выдача его НТСО	25 дней со дня получения ВТСО уведомления от НТСО о готовности к проверке выполнения ТУ	п. 96, 99 Правил, п. 151, 153 ОПФРР	ВТСО за 5 календарных дней до проведения осмотра приглашает ГП и НТСО для участия в процедуре допуска ПУ в эксплуатацию. ВТСО в течение 2 дней со дня получения 2 подписанных НТСО экземпляров акта о выполнении ТУ направляет один экземпляр акта о выполнении ТУ Системному оператору
27	ВТСО направляет заявление в Ростехнадзор на получение разрешения на допуск своих объектов в эксплуатацию		Подп. «г» п. 7, Правил	Порядок подачи заявления регулируется постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85
28	Ростехнадзор осуществляет осмотр и выдачу разрешения на допуск в эксплуатацию объектов ВТСО			Порядок осмотра и выдачи разрешения на допуск регулируется постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85
29	НТСО направляет заявление в Ростехнадзор на		Подп. «г» п. 7,	Порядок подачи заявления регулируется

	получение разрешения на допуск своих объектов в эксплуатацию		Правил	постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85
30	Ростехнадзор осуществляет осмотр и выдачу разрешения на допуск в эксплуатацию объектов НТСО			Порядок осмотра и выдачи разрешения на допуск регулируется постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85
31	ВТСО получает разрешение на ввод объекта в эксплуатацию		Статья 55 ГрК РФ	Акт ввода в эксплуатацию выдается органом, выдавшим разрешение на строительство
32	НТСО получает разрешение на ввод объекта в эксплуатацию		Статья 55 ГрК РФ	Акт ввода в эксплуатацию выдается органом, выдавшим разрешение на строительство
33	<p>ВТСО выполняет следующие действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществляет фактическое присоединение и подает напряжение на свои объекты; - осуществляет фактическое присоединение и подает напряжение на центр питания НТСО; - составляет и направляет АТП в адрес НТСО; <p>ВТСО и НТСО включают новые точки поставки в договор оказания услуг по передаче электрической энергии</p>			
34	Заявитель разрабатывает и направляет в адрес НТСО проектную документацию на подтверждение ее соответствия ТУ	До начала выполнения СМР	п. 18.5 Правил	
35	НТСО согласовывает проектную документацию заявителя	10 дней	п. 18.5 Правил	
36	Заявитель согласовывает с Системным оператором	25 дней	п. 18.5 Правил	

	проектную документацию на подтверждение ее соответствия ТУ			
37	Заявитель выполняет ТУ и направляет в адрес НТСО уведомление о выполнении ТУ	В сроки по договору	Подп. «б» п. 16 Правил	К заявлению прикладываются документы, указанные в п. 93 Правил
38	НТСО уведомляет Системного оператора о выполнении ТУ заявителем и о дате проведения осмотра	Уведомление о готовности к проверке выполнения ТУ в течение 2 дней со дня получения уведомления от Заявителя. Приглашение на осмотр не позднее чем за 5 рабочих дней до дня проведения осмотра	п. 94, 96 Правил	
39	НТСО и Системный оператор проводят проверку выполнения заявителем ТУ, в ходе которой НТСО выполняет: - проверку документов на соответствие ТУ; - осмотр присоединяемых ЭПУ, допуск в эксплуатацию ПУ, составление акта допуска ПУ в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц; - составление акта о выполнении ТУ, согласование акта с Системным оператором и выдача его НТСО, а также выдача заявителю подписанного ГП проекта договора энергоснабжения в случае, если заявитель выразил намерение заключить договор энергоснабжения до завершения процедуры	25 дней со дня получения НТСО уведомления от заявителя о готовности к проверке выполнения ТУ	п. 81, 91-102 Правил, п. 151, 153 ОПФРР	НТСО за 5 календарных дней до проведения осмотра приглашает ГП и заявителя для участия в процедуре допуска ПУ в эксплуатацию. НТСО в течение 2 дней со дня получения 2 подписанных заявителем экземпляров акта о выполнении ТУ направляет один экземпляр акта о выполнении ТУ Системному оператору



	технологического присоединения			
40	Заявитель направляет заявление в Ростехнадзор на получение разрешения на допуск энергопринимающей установки в эксплуатацию		Подп. «г» п. 7, Правил	Порядок подачи заявления регулируется постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85
41	Ростехнадзор осуществляет осмотр и выдачу разрешения на допуск энергопринимающей установки в эксплуатацию			Порядок осмотра и выдача разрешения регулируется постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85
42	НТСО выполняет следующие действия: - осуществляет фактическое присоединение и подает напряжение на ЭПУ; - составляет и направляет в адрес заявителя АТП; - направляет в адрес ГП уведомление о дате фактического приема (подачи) напряжения	Составление АТП и уведомление ГП осуществляется не позднее 3 рабочих дней после фактического присоединения и подачи напряжения на ЭПУ	п. 19, п. 19.1 Правил	
43	Заявитель выполняет следующие действия: - направляет в адрес НТСО подписанный экземпляр АТП; - по желанию направляет в адрес НТСО подписанный экземпляр договора энергоснабжения; - если не направил подписанный договор энергоснабжения в НТСО, то в обязательном порядке направляет его в адрес ГП	Заявитель направляет в адрес ГП подписанный экземпляр договора в течение 30 дней со дня получения от ТСО АТП	п. 19.1 Правил	
44	НТСО выполняет следующие действия: - направляет в адрес ГП копии АТП; - направляет в адрес ГП подписанный заявителем экземпляр договора энергоснабжения если заявитель направил в ТСО подписанный проект	2 рабочих дня	п. 19.1 Правил	При непоступлении в адрес ГП подписанного заявителем проекта договора энергоснабжения, ГП в течение 3 рабочих дней по истечении 30 дневного срока со дня получения от ТСО



договора

АТП, обязан уведомить о таком непоступлении заявителя, а заявитель обязан в течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления представить ГП сведения, подтверждающие факт направления проекта договора. При не направлении заявителем проекта договора энергоснабжения в адрес ГП, данный договор считается отозванным и потребление электрической энергии считается **бездоговорным**

Исполнение обязательств ГП по договору энергоснабжения начинается с даты фактической подачи ТСО напряжения и мощности на объекты потребителя, соответствующей дате присоединения, указанной в АТП