

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации

по ООО "Крассети"  
 план на 2020 год

(без НДС)

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода в эксплуатацию	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), м	Пропускная способность, кВт/Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта, тыс.руб.
1. Строительство воздушных линий	-	-	-	-	-
2. Строительство кабельных линий	2020	10	-	4260	18 237,06
2.1. Строительство кабельных линий	2020	10	-	1065	4 559,27
	2020	10	-	1065	4 559,27
2.2. Строительство кабельных линий	2020	10	-	1065	4 559,27
	2020	10	-	1065	4 559,27
Строительство пунктов секционирования	-	-	-	-	-
4. Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	2020	10	-	4260	17 551,20
4.1. Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	2020	10	-	1065	4 387,80
	2020	10	-	1065	4 387,80
4.1. Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	2020	10	-	1065	4 387,80
	2020	10	-	1065	4 387,80
5. Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-	-
6. Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-	-	-	-	-

Генеральный директор ООО "Крассети"




А.К. Васильченко



Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,  
предусмотренным подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний  
(менее 150 кВт)  
по ООО "Крассети"  
на 2020 год

руб.

№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
Всего расходов, в том числе:		153 636,84	2	143,50	76 818,42
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	33 701,88	2	143,50	16 850,94
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	33 975,09	2	143,50	16 987,55

Генеральный директор ООО "Крассети"



А.К. Васильев

Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых  
при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт)  
по ООО "Крассети"  
на 2020 год

руб/кВт

№ п/п	Наименование мероприятий	Разбивка НВВ согласно приложения 1 по каждому мероприятию, (руб.)	Объем максимальной мощности, (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию, (руб./кВт)
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	33701,88	143,50	234,86
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили».			
3.	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством	X	X	X
3.1.	строительство воздушных линий			
3.2.	строительство кабельных линий			
3.3.	строительство пунктов секционирования			
3.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ			
3.5.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)			
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	33 975,09	143,50	236,76
5.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя <1>	11 745,03	143,50	81,85
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	74 214,84	143,50	517,18

Генеральный директор ООО "Крассети"

*(подпись)*



Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых  
 при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт)  
 по ООО "Крассети"  
 на 2020 год

руб/кВт

№ п/п	Наименование мероприятий	Разбивка НВВ согласно приложения 1 по каждому мероприятию, (руб.)	Объем максимальной мощности, (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию, (руб./кВт)
1	2	3	4	5
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	16850,94	120,5	139,84
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили».			
3.	Выполнение сетевой организацией, мероприятий, связанных со строительством	X		X
3.1.	строительство воздушных линий			
3.2.	строительство кабельных линий			
3.3.	строительство пунктов секционирования			
3.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ			
3.5.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)			
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	16 987,55	120,5	140,98
5.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя <1>	5 872,52	120,5	48,73
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	37 107,42	120,5	307,95

Генеральный директор ООО "Крассети"





Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых  
 при технологическом присоединении единицы мощности (1 кВт)  
 по ООО "Крассети"  
 на 2020 год

руб./кВт

№ п/п	Наименование мероприятий	руб./кВт		
		Разбивка НВВ согласно приложения 1 по каждому мероприятию, (руб.)	Объем максимальной мощности, (кВт)	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию, (руб./кВт)
1	2	3	4	5
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	16850,94	23,00	732,65
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»,			
3.	Выполнение сетевой организацией, мероприятий, связанных со строительством	X	X	X
3.1.	строительство воздушных линий			
3.2.	строительство кабельных линий			
3.3.	строительство пунктов секционирования			
3.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ			
3.5.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)			
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	16 987,55	23,00	738,59
5.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя <1>	5 872,52	23,00	255,33
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	37 107,42	23,00	1613,37

Генеральный директор ООО "Крассети"




Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,  
 предусмотренным подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний  
 (менее 150 кВт)  
 по ООО "Крассети"  
 за 2016-2018 год

руб.

№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
<b>2018 год</b>					
Всего расходов, в том числе:		<b>10 627,51</b>	<b>5</b>	<b>37,90</b>	<b>10 627,51</b>
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	4 132,84	5	37,90	4 132,84
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	6 494,67	5	37,90	6 494,67
<b>2017 год</b>					
Всего расходов, в том числе:		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	0,00	0	0,00	0,00
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	0,00	0	0,00	0,00
<b>2016 год</b>					
Всего расходов, в том числе:		<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	0,00	0	0,00	0,00
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	0,00	0	0,00	0,00

Генеральный директор ООО "Крассети" \_\_\_\_\_



Расчет  
необходимой валовой выручки сетевой организации на  
технологическое присоединение к электрическим сетям  
по ООО "Крассети"  
на 2020 год  
(на два технологических присоединения)

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	Ожидаемые данные за текущий период (2019 год)	Плановые показатели на следующий период (2020 год)
1	2	3	4
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	122,805	153,637
1.1.	Вспомогательные материалы		
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды		
1.3.	Оплата труда ППП (без ЕСН)	85,767	109,123
1.4.	Отчисления на страховые взносы	26,073	33,173
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:		
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера		
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего		
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:		
1.5.3.1.	услуги связи		
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность		
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, консультационные и юридические услуги		
1.5.3.4.	плата за аренду имущества		
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией		
1.6.	Внереализационные расходы, всего	10,964	11,340
1.6.1.	- расходы на услуги банков		
1.6.2.	- % за пользование кредитом		
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	10,964	11,340
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)		
2.	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики	0,000	35 788,260
3.	Выпадающие доходы/экономия средств	0,000	40,646
4.	<b>Необходимая валовая выручка (сумма п. 1- 3)</b>	<b>122,805</b>	<b>35 982,542</b>

Генеральный директор ООО "Крассети"





Расчет  
необходимой валовой выручки сетевой организации на  
технологическое присоединение к электрическим сетям  
по ООО "Крассети"  
на 2020 год  
(на одно технологическое присоединение)

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	Ожидаемые данные за текущий период (2019 год)	Плановые показатели на следующий период (2020 год)
1	2	3	4
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	61,402	76,818
1.1.	Вспомогательные материалы		
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды		
1.3.	Оплата труда ППП (без ЕСН)	42,884	54,562
1.4.	Отчисления на страховые взносы	13,037	16,587
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:		
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера		
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего		
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:		
1.5.3.1.	услуги связи		
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность		
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, консультационные и юридические услуги		
1.5.3.4.	плата за аренду имущества		
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией		
1.6.	Внереализационные расходы, всего	5,482	5,670
1.6.1.	- расходы на услуги банков		
1.6.2.	- % за пользование кредитом		
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	5,482	5,670
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)		
2.	Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики	0,000	35 788,260
3.	Выпадающие доходы/экономия средств	0,000	40,646
4.	<b>Необходимая валовая выручка (сумма п. 1- 3)</b>	<b>61,402</b>	<b>35 905,724</b>

Генеральный директор ООО "Крассети"

А.К. Васильев





Расчет  
фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому  
присоединению, предусмотренных подпунктом "а" пункта 16  
Методических указаний, за 2016, 2017, 2018 годы  
по ООО "Крассети"

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (n-2) 2018	Данные годза, предшествующий предыдущему периоду регулирования (n-3) 2017	Данные годза, предшествующий году (n-4) 2016
1	2		3	4
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	4,133	0,000	0,000
1.1.	Вспомогательные материалы			
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды			
1.3.	Оплата труда ППП (без ЕСН)	2,886	0,000	0,000
1.4.	Отчисления на страховые взносы	0,877	0,000	0,000
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:			
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера			
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего			
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в т.ч.:			
1.5.3.1.	услуги связи			
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность			
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению			
1.5.3.4.	плата за аренду имущества			
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией			
1.6.	Внереализационные расходы, всего	0,369	0,000	0,000
1.6.1.	- расходы на услуги банков			
1.6.2.	- % за пользование кредитом			
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы	0,369	0,000	0,000
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)			

Генеральный директор ООО "Крассети"





Результаты расчета  
 экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий по  
 технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами "а" и "в"  
 пункта 16 Методических указаний  
 по ООО "Крассети"

руб. на одно присоединение

№ п/п	Показатели	Данные за предыдущий период регулирования (n-2)	Данные годза, предшествующий предыдущему периоду регулирования (n-3)	Данные годза, предшествующий году (n-3)
		2018	2017	2016
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	4132,84	0,00	0,0
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	6494,67	0,00	0,0

Генеральный директор ООО "Крассети"





Сведения о строительстве линий электропередачи при технологическом присоединении энергопринимающих устройств  
 максимальной мощностью менее 8900 кВт и на уровне напряжения ниже 35 кВ

по ООО "Крассети"  
 за 2016-2018 годы (факт)

Объект электросетевого хозяйства	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи), м	Присоединенная максимальная мощность, кВт
1. Строительство воздушных линий	-	-	-	-
2. Строительство кабельных линий	-	-	-	-
2. Строительство пунктов секционирования <1>	-	-	-	-
3. Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ <2>	-	-	-	-
4. Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) <3>	-	-	-	-

Генеральный директор ООО "Крассети"



**Расчет стоимости мероприятий  
по выполнению двух технологических присоединений в 2020 году (план)**

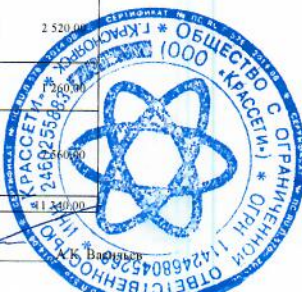
№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Зарплата по штатному расписанию, руб.	Стоимость 1 часа работы, руб.	Стоимость выполнения работы, руб.
<b>1 Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителем</b>						
1.1	Получение и рассмотрение заявки от Заявителя	1	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	1 005,08
1.2	Обследование оборудования для выяснения необходимого объема работ по подключению	4	Старший инспектор	59 911,15	364,94	2 919,53
1.3	Подготовка необходимых технических документов для выполнения ревизии оборудования	8	Начальник отдела технологических присоединений	59 911,15	364,94	5 839,06
1.4	Разработка схемы электрообеспечения					
1.5	Заказ и приобретение необходимых материалов и запасных частей					
1.6	Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения	16	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	16 081,34
1.7	Согласование договора по технологическому присоединению					
Фонд оплаты труда, руб.						25 845,00
Страховые взносы, руб.						7 856,88
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						-
<b>Итого по разделу 1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителем</b>						<b>33 701,88</b>
<b>2 Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"</b>						
<b>3 Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"</b>						
<b>4 Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						
4.1	Проверка проектно-сметной документации	8	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	8 040,67
4.2	Оформление акта о выполнении технических условий					
4.3	Согласование порядка взаимодействия и соблюдения установленных параметров режима электропитания	16	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	16 081,34
4.4	Составление акта о техническом присоединении, акта выполненных работ					
Фонд оплаты труда, руб.						24 122,00
Страховые взносы, руб.						7 333,09
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						2 520,00
<b>Итого по разделу 4. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						<b>33 975,09</b>
<b>5 Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						
5.1	Согласование участия в осмотре энергопринимающих устройств представителя Ростехнадзора	8	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	8 040,67
5.2	Осуществление осмотра присоединяемых энергопринимающих устройств					
Фонд оплаты труда, руб.						8 040,67
Страховые взносы, руб.						2 444,36
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						1 260,00
<b>Итого по разделу 5. Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						<b>11 745,03</b>
<b>6 Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройства в электрической сети</b>						
6.1	Разработка программы включения, согласование, проверка основной электрической схемы	16	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	16 081,34
6.2	Сверка исполнительной документации с проектной					
6.3	Выдача наряда допуска на производство работ					
6.4	Получение наряда от начальника участка, получение необходимых инструктажей	16	Старший инспектор	59 911,15	364,94	11 678,11
6.5	Комплектация приборов, инструментов, защитных средств. Проверка их исправности и работоспособности					
6.6	Ознакомление со схемой электрообеспечения объекта					
6.7	Допуск бригады, подготовка рабочего места	8	Начальник отдела технологических присоединений	59 911,15	364,94	5 839,06
6.8	Производство необходимых отключений. Установка заземления					
6.9	Действия по подключению энергообъекта к электрическим сетям					
6.10	Комплексное опробование непрерывности работы под нагрузкой вновь введенного энергопринимающего	24	Старший инспектор	59 911,15	364,94	17 517,17
6.11	Устранение дефектов и неполадок, выявленных при комплексном опробовании непрерывности работы					
6.12	Ввод оборудования в работу					
6.13	Оформление окончания работ (запись в оперативном журнале, закрытие наряда, доклад заместителю директора)					
Фонд оплаты труда, руб.						51 115,67
Страховые взносы, руб.						15 539,16
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы						7 560,00
<b>Итого по разделу 6. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройства в электрической сети</b>						<b>74 214,84</b>
<b>Итого по разделам 1-6</b>						<b>153 636,84</b>

<b>Прочие обоснованные расходы</b>	
Стоимость 1 маш.-ч, руб.	157,50
Средняя продолжительность работы машины на выполнение одной заявки, ч.	72,00
<b>Стоимость работы машины, руб.</b>	<b>11 340,00</b>

**Распределение прочих обоснованных расходов**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Стоимость работы, руб.
4	Выезд на место технологического присоединения для проверки сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	8	Водитель арендованного автомобиля	2 520,00
5	Выезд на осмотр с должностным лицом Ростехнадзора	4	Водитель арендованного автомобиля	1 260,00
6	Выезд на место технологического присоединения для выполнения фактических действий по присоединению и обеспечению работы Устройства в электрической сети	24	Водитель арендованного автомобиля	11 340,00
Итого		36		15 120,00

Генеральный директор ООО "Крассети"





**Расчет стоимости мероприятий  
по выполнению одного технологического присоединения в 2020 году (план)**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Зарплата по штатному расписанию, руб.	Стоимость 1 часа работы, руб.	Стоимость выполнения работы, руб.
<b>1 Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>						
1.1	Получение и рассмотрение заявки от Заявителя	1	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	502,54
1.2	Обследование оборудования для выявления необходимого объема работ по подвочечиву	4	Старший инспектор	59 911,15	364,94	1 459,76
1.3	Подготовка необходимых технических документов для выполнения ревизии оборудования	8	Начальник отдела технологических присоединений	59 911,15	364,94	2 919,53
1.4	Разработка схемы электроснабжения					
1.5	Заказ и приобретение необходимых материалов и запасных частей	16	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	8 040,67
1.6	Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения					
1.7	Согласование договора по технологическому присоединению					
Фонд оплаты труда, руб.						12 922,50
Страховые взносы, руб.						3 928,44
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						-
<b>Итого по разделу 1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>						<b>16 850,94</b>
<b>2 Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"</b>						
<b>3 Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"</b>						
<b>4 Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						
4.1	Проверка проектно-сметной документации	8	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	4 020,33
4.2	Оформление акта о выполнении технических условий					
4.3	Согласование порядка взаимодействия и соблюдения установленных параметров режима электропитания	16	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	8 040,67
4.4	Составление акта о техническом присоединении, акта выполненных работ					
Фонд оплаты труда, руб.						12 061,00
Страховые взносы, руб.						3 666,54
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						1 260,00
<b>Итого по разделу 4. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						<b>16 987,55</b>
<b>5 Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						
5.1	Согласование участия в осмотре энергопринимающих устройств представителя Ростехнадзора	8	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	4 020,33
5.2	Осуществление осмотра присоединяемых энергопринимающих устройств					
Фонд оплаты труда, руб.						4 020,33
Страховые взносы, руб.						1 222,18
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						630,00
<b>Итого по разделу 5. Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						<b>5 872,52</b>
<b>6 Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети</b>						
6.1	Разработка программы включения, согласование, проверка основной электрической схемы	16	Начальник производственно-технической службы	82 500,60	502,54	8 040,67
6.2	Сверка исполнительной документации с проектной					
6.3	Выдача наряда допуска на производственные работы					
6.4	Получение наряда от начальника участка, получение необходимых инструктажей	16	Старший инспектор	59 911,15	364,94	5 839,06
6.5	Комплектация приборов, инструментов, защитных средств. Проверка их исправности и работоспособности					
6.6	Ознакомление со схемой электроснабжения объекта					
6.7	Допуск бригады, подготовка рабочего места	8	Начальник отдела технологических присоединений	59 911,15	364,94	2 919,53
6.8	Производство необходимых отключений. Установка заземления					
6.9	Действия по подключению энергообъекта к электрическим сетям					
6.10	Комплексное опробование непрерывности работы под нагрузкой вновь введенного энергопринимающего устройства	24	Старший инспектор	59 911,15	364,94	8 758,58
6.11	Устранение дефектов и неполадок, выявленных при комплексном опробовании непрерывности работы					
6.12	Ввод оборудования в работу					
6.13	Оформление окончания работ (запись в оперативном журнале, закрытие наряда, доклад заместителю директора)					
Фонд оплаты труда, руб.						25 557,84
Страховые взносы, руб.						7 769,58
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						3 780,00
<b>Итого по разделу 6. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети</b>						<b>37 107,42</b>
<b>Итого по разделам 1-6</b>						<b>76 818,42</b>

<b>Прочие обоснованные расходы</b>	
Стоимость 1 маш.-ч, руб.	157,50
Средняя продолжительность работы машины на выполнение одной заявки, ч.	36,00
<b>Стоимость работы машины, руб.</b>	<b>5 670,00</b>

**Распределение прочих обоснованных расходов**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Стоимость работы, руб.
4	Выезд на место технологического присоединения для проверки сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	8	Водитель арендованного автомобиля	1 260,00
5	Выезд на осмотр с должностным лицом Ростехнадзора	4	Водитель арендованного автомобиля	630,00
6	Выезд на место технологического присоединения для выполнения фактических действий по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	24	Водитель арендованного автомобиля	3 780,00
<b>Итого</b>				<b>5 670,00</b>



Генеральный директор ООО "Красети"

**Расчет стоимости мероприятий  
по выполнению двух технологических присоединений в 2019 году (план)**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Зарплата по штатному расписанию, руб.	Стоимость 1 часа работы, руб.	Стоимость выполнения работы, руб.
<b>1 Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>						
1.1	Получение и рассмотрение заявки от Заявителя	1	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	793,58
1.2	Обследование оборудования для выяснения необходимого объема работ по подключению	4	Старший инспектор	46 766,72	284,87	2 278,99
1.3	Подготовка необходимых технических документов для выполнения ревизии оборудования	8	Начальник отдела технологических присоединений	46 766,72	284,87	4 557,97
1.4	Разработка схемы электроснабжения					
1.5	Заказ и приобретение необходимых материалов и запасных частей					
1.6	Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения	16	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	12 697,22
1.7	Согласование договора по технологическому присоединению					
Фонд оплаты труда, руб.						20 327,75
Страховые взносы, руб.						6 179,64
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						-
<b>Итого по разделу 1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>						<b>26 507,39</b>
<b>2 Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"</b>						
<b>3 Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"</b>						
<b>4 Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						
4.1	Проверка проектно-сметной документации	8	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	6 348,61
4.2	Оформление акта о выполнении технических условий					
4.3	Согласование порядка взаимодействий и соблюдения установленных параметров режима электроснабжения	16	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	12 697,22
4.4	Составление акта о техническом присоединении, акта выполненных работ					
Фонд оплаты труда, руб.						19 045,82
Страховые взносы, руб.						5 789,93
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						2 436,48
<b>Итого по разделу 4. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						<b>27 272,23</b>
<b>5 Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						
5.1	Согласование участия в осмотре энергопринимающих устройств представителя Ростехнадзора	8	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	6 348,61
5.2	Осуществление осмотра присоединяемых энергопринимающих устройств					
Фонд оплаты труда, руб.						6 348,61
Страховые взносы, руб.						1 929,98
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						1 218,24
<b>Итого по разделу 5. Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						<b>9 496,82</b>
<b>6 Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети</b>						
6.1	Разработка программы включения, согласование, проверка основной электрической схемы	16	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	12 697,22
6.2	Сверка исполнительной документации с проектной					
6.3	Выдача наряда допуска на производство работ					
6.4	Получение наряда от начальника участка, получение необходимых инструктажей	16	Старший инспектор	46 766,72	284,87	9 115,95
6.5	Комплектация приборов, инструментов, защитных средств. Проверка их исправности и работоспособности					
6.6	Ознакомление со схемой электроснабжения объекта					
6.7	Допуск бригады, подготовка рабочего места	8	Начальник отдела технологических присоединений	46 766,72	284,87	4 557,97
6.8	Производство необходимых отключений. Установка заземления					
6.9	Действия по подключению энергообъекта к электрическим сетям					
6.10	Комплексное опробование непрерывности работы под нагрузкой вновь введенного энергопринимающего устройства	24	Старший инспектор	46 766,72	284,87	13 673,92
6.11	Устранение дефектов и неполадок, выявленных при комплексном опробовании непрерывности работы					
6.12	Ввод оборудования в работу					
6.13	Оформление окончания работ (запись в оперативном журнале, закрытие наряда, доклад заместителю директора)					
Фонд оплаты труда, руб.						40 045,06
Страховые взносы, руб.						12 173,70
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы						7 309,44
<b>Итого по разделу 6. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети</b>						<b>59 528,20</b>
<b>Итого по разделам 1-6</b>						<b>122 804,65</b>

**Прочие обоснованные расходы**

Стоимость 1 маш.-ч, руб.	152,28
Средняя продолжительность работы машины на выполнение одной заявки, ч.	72,00
Стоимость работы машины, руб.	10 964,16

**Распределение прочих обоснованных расходов**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Стоимость работы, руб.
4	Выезд на место технологического присоединения для проверки сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	8	Водитель арендованного автомобиля	2 436,48
5	Выезд на осмотр с должностным лицом Ростехнадзора	4	Водитель арендованного автомобиля	1 218,24
6	Выезд на место технологического присоединения для выполнения фактических действий по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	24	Водитель арендованного автомобиля	10 964,16
Итого		36		14 618,88

Генеральный директор ООО "Крассети"

А.К. Водитель



**Расчет стоимости мероприятий  
по выполнению одного технологического присоединения в 2019 году (план)**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Зарботная плата по штатному расписанию, руб.	Стоимость 1 часа работы, руб.	Стоимость выполненной работы, руб.
<b>1 Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>						
1.1	Получение и рассмотрение заявки от Заявителя	1	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	396,79
1.2	Обследование оборудования для выяснения необходимого объема работ по подсчету	4	Старший инспектор	46 766,72	284,87	1 139,49
1.3	Подготовка необходимых технических документов для выполнения ревизии оборудования	8	Начальник отдела технологических присоединений	46 766,72	284,87	2 278,99
1.4	Разработка схемы электроснабжения					
1.5	Заказ и приобретение необходимых материалов и запасных частей					
1.6	Подготовка проекта договора об осуществлении технологического присоединения	16	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	6 348,61
1.7	Согласование договора по технологическому присоединению					
Фонд оплаты труда, руб.						10 163,88
Страховые взносы, руб.						3 089,82
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						12 253,70
<b>Итого по разделу 1. Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>						
<b>2 Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"</b>						
<b>3 Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"</b>						
<b>4 Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						
4.1	Проверка проектно-сметной документации	8	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	3 174,30
4.2	Оформление акта о выполнении технических условий					
4.3	Согласование порядка взаимодействия и соблюдения установленных параметров режима электропитания	16	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	6 348,61
4.4	Составление акта о техническом присоединении, акта выполненных работ					
Фонд оплаты труда, руб.						9 522,91
Страховые взносы, руб.						2 894,97
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						1 218,24
<b>Итого по разделу 4. Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ</b>						
<b>5 Участие в осматре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						
5.1	Согласование участия в осматре энергопринимающих устройств представителя Ростехнадзора	8	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	3 174,30
5.2	Осуществление осмотра присоединяемых энергопринимающих устройств					
Фонд оплаты труда, руб.						3 174,30
Страховые взносы, руб.						964,99
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						609,12
<b>Итого по разделу 5. Участие в осматре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств Заявителя</b>						
<b>6 Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети</b>						
6.1	Разработка программы включения, согласование, выверка основной электрической схемы	16	Начальник производственно-технической службы	65 139,36	396,79	6 348,61
6.2	Сверка исполнительной документации с проектной					
6.3	Выдача наряда допуска на производство работ					
6.4	Получение наряда от начальника участка, получение необходимых инструктажей	16	Старший инспектор	46 766,72	284,87	4 557,97
6.5	Комплектация приборов, инструментов, защитных средств. Проверка их исправности и работоспособности					
6.6	Ознакомление со схемой электрообъекта объекта					
6.7	Допуск бригады, подготовка рабочего места	8	Начальник отдела технологических присоединений	46 766,72	284,87	2 278,99
6.8	Производство необходимых отключений. Установка заземления					
6.9	Действия по подключению энергообъекта к электрической сети					
6.10	Комплексное обследование непрерывности работы под нагрузкой вновь введенного энергопринимающего	24	Старший инспектор	46 766,72	284,87	6 836,96
6.11	Устранение дефектов и выводов, выявленных при комплексном обследовании непрерывности работы					
6.12	Ввод оборудования в работу					
6.13	Оформление окончания работ (запись в оперативном журнале, закрытие наряда, доклад заместителю директора)					
Фонд оплаты труда, руб.						20 022,53
Страховые взносы, руб.						6 086,85
Прочие обоснованные расходы - транспортные расходы:						3 654,72
<b>Итого по разделу 6. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети</b>						
<b>Итого по разделам 1-6</b>						

**Прочие обоснованные расходы**

Стоимость 1 маш.-ч., руб.	152,28
Средняя продолжительность работы машины на выполнение одной заявки, ч.	36,00
Стоимость работы машины, руб.	5 482,08

**Распределение прочих обоснованных расходов**

№ п/п	Содержание работ	Норма времени на выполнение работ, час	Исполнитель	Стоимость работы, руб.
4	Выезд на место технологического присоединения для проверки сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	8	Водитель арендованного автомобиля	1 218,24
5	Выезд на осмотр с должностным лицом Ростехнадзора	4	Водитель арендованного автомобиля	609,12
6	Выезд на место технологического присоединения для выполнения фактических действий по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	24	Водитель арендованного автомобиля	3 654,72
Итого		36		5 482,08



Генеральный директор ООО "Крассети"

А.К. Васильев