

Приложение к приказу Минэнерго РФ
от 29.11.2016 № 1256 «Об утверждении
Методических указаний по расчёту уровня
надёжности и качества поставляемых товаров
и оказываемых услуг для организации по
управлению единой национальной (общероссийской)
электрической сетью и территориальных
сетевых организаций»

Форма 1.3. Расчёт показателя средней продолжительности
прекращения передачи электрической энергии потребителям
услуг и показателя средней частоты прекращения передачи
электрической энергии потребителям услуг **МУП «НЭСКО»**
за 2019 год

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1.	Максимальное за расчётный период регулирования число точек поставки потребителей услуг сетевой организации	В соответствии с заключенным с АО «РЭС» договором по передаче электроэнергии – 1444 шт.
2.	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), час	0
3.	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi), шт.	0

Директор МУП «НЭСКО»



Д.А.Бачурин

Форма 1.9. Данные об экономических и технических характеристиках
и (или) условиях деятельности **МУП «НЭСКО» Новосибирской области**
за 2019 год

№ п/п	Характеристики и (или) условия деятельности сетевой организации	Значение характеристики	Наименование и реквизиты подтверждающих документов
1.	Протяжённость линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП), км	93,921	Приказы Департамента земельных и имущественных отношений мэрии города Новосибирска № 880-од от 16.08.2016, № 899-од от 22.08.2016
1.1	Протяжённость кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении, км	93,921	
2.	Доля кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении от общей протяжённости ЛЭП (Доля КЛ), %	100	
3.	Максимальное за год число точек поставки, шт.	1444 (форма 1.3)	
4.	Число разъединителей и выключателей	190	
5.	Средняя летняя температура, *С	18,2	
6.	Номер группы (m) по показателю П _{saidi}	5	
7.	Номер группы (m) по показателю П _{saifi}	7	Сборник ФСГС «Регионы России. Основные характеристики субъектов РФ» Форма 9.1 Методических указаний Форма 9.2 Методических указаний

Директор МУП «НЭСКО»



Д.А.Бачурин

Форма 3.1. Отчётные данные для расчёта значения показателя качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети **МУП «НЭСКО»** за **2019** год

Показатель	Число, шт.
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчётный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. ($N_{\text{заяв тпр}}$)	140
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчётный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. ($N^{\text{нс}}_{\text{заяв тпр}}$)	0
Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети ($P_{\text{заяв тпр}}$) (формула 13)	1

Форма 3.2. Отчётные данные для расчёта значения показателя качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети **МУП «НЭСКО»** за **2019** год

Показатель	Число, шт.
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчётном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. ($N_{\text{сд тпр}}$)	123
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчётном периоде, по которым подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. ($N^{\text{нс}}_{\text{сд тпр}}$)	0
Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети ($P_{\text{ис тпр}}$) (формула 14)	1

Директор МУП «НЭСКО»



Д.А.Бачурин

**Форма 8.1.¹ Журнал учета данных первичной информации по всем прекращением
передачи электрической энергии произошедших на объектах сетевой организации
за январь - декабрь месяц 2019 года**

МУП "НЭСКО"

Наименование сетевой организации

Форма 8.1.1. Ведомость присоединения потребителей услуг МУП «НЭСКО» за 2019 год

№ п/п	Наименование структурной единицы сетевой организации	Наименование вышестоящего центра питания относительно вторичного уровня присоединения при нормальной схеме электроснабжения	Диспетчерское наименование ЛЭП	Вторичный уровень присоединения		Первичный уровень присоединения		Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, присоединённых к первичному уровню присоединения, шт.								
				Диспетчерское наименование ПС, ТП, РП	Высший класс напряжения кВ	Диспетчерское наименование ВЛ, КЛ, КВЛ	Класс напряжения кВ	Всего	в разделении категорий надёжности			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя э/э, кВ				ССО и производители э/э
									1-ая	2-ая	3-я	ВН (110 и выше)	СН1 (35)	СН2 (6-20)	НН (до 1)	
1.	Участок освещения	ТП-5018 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5018 до рекламной конструкции (РК) ООО РТ, ул.Б.Хмельницкого, 19	РК ООО РТ	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-5018	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
2.	-*-	ТП-1216 6/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1216 до РК ООО РТ, ул.Фрунзе, 3 – ул.Советская, 32	РК ООО РТ	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-1216	0,4	1			1				1	-*-
3.	-*-	ТП-1797 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1797 до РК ООО РТ, ул.Ипподромская – ул.Военная	РК ООО РТ	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-1797	0,4	1			1				1	-*-
4.	-*-	ТП-597 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-597 до РК ООО РТ, ул.Гоголя – ул.С.Шамши	РК ООО РТ	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-597	0,4	1			1				1	-*-

			ных, 66												
5.	Участок освещения	ТП-11 10/0,4 кВ ООО «Сибэлс»	КЛ-0,4 кВ от ТП-11 до РК ООО РТ, ул.Петухова, 69	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 11	0,4	1			1			1	ООО «Сиб- элс»
6.	-*-	ТП-28а 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-28а до РК ООО РТ, ул.Троллей- ная – Толма- чѳвское шос- се	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 28а	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
7.	-*-	ТП-364 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-364 до РК ООО РТ, ул.Н.Данчен ко, 14	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 364	0,4	1			1			1	-*-
8.	-*-	ТП-3487 10/0,4 кВ МКП «ГЭТ»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3487 до РК ООО РТ, ул.С.-Гвар- дейцев – Се- верный проезд	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3487	0,4	1			1			1	-*-
9.	-*-	ТП-546 6/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-546 до РК ООО РТ, Красный пр. ул.Северная	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 546	0,4	1			1			1	-*-
10.	-*-	ТП-161 10/0,4 кВ ООО «Сиб- энерго- ремонт»	КЛ-0,4 кВ от ТП-161 до РК ООО РТ, проезд Энер- гетиков, 9	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 161	0,4	1			1			1	ООО Сиб- энерго ремонт
11.	-*-	ТП-286	КЛ-0,4 кВ от	РК ООО	0,4	КЛ-	0,4	1			1			1	АО

		10/0,4 кВ АО «РЭС»	ТП-286 до РК ООО РТ, ул.Ватутина, 37 к.2	РТ		0,4 кВ от ТП- 286									«РЭС»
12.	Участок освещения	ТП-318 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-318 до РК ООО РТ, Димитровс- кий мост №3	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 318	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
13.	-*-	ТП-63 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-63 до РК ООО РТ, пл.Энерге- тиков – ул. Станционная	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 63	0,4	1			1			1	-*-
14.	-*-	ТП-81 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-81 до РК ООО РТ, ул.Котовско- го – Горский ж/м, 66	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 81	0,4	1			1			1	-*-
15.	-*-	ТП-668 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-668 до РК ООО РТ, ул.Петухова, 51Б	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 668	0,4	1			1			1	-*-
16.	-*-	ТП-1013 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1013 до РК ООО РТ, ул.Фрунзе, 13 – ул.Ми- чурина, 15	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1013	0,4	1			1			1	-*-
17.	-*-	ТП-10/1 10/0,4 кВ ОАО «Сиб- электро-	КЛ-0,4 кВ от ТП-10/1 до РК ООО РТ, ул.Петухова,	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП-	0,4	1			1			1	-*-

		терм»	17 АЗС			10/1										
18.	Участок освещения	ТП-3 10/0,4 кВ ООО «Сервис- Групп»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3 до РК ООО РТ, ул.Петухова - Советское шоссе	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП-3	0,4	1			1				1	ООО Сервис -Групп
19.	-*-	ТП-424 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-424 до РК ООО РТ, ул.Вагутина 103	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 424	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
20.	-*-	ТП-406 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-406 до РК ООО РТ, ул.С.-Гвар- дейцев – ул.Мира, 1	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 406	0,4	1			1				1	-*-
21.	-*-	ТП-811 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-811 до РК ООО, пр.Дзержинс кого, 67	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 811	0,4	1			1				1	-*-
22.	-*-	РП-10 10/0,4 кВ АО «Вим-Биль- Данн»	КЛ-0,4 кВ от РП-10 до РК ООО РТ, ул.Петухова, 35/2	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от РП-10	0,4	1			1				1	-*-
23.	Цех трансформа- торных п/ст	ТПС № 20 10/0,4 кВ МУП «НЭСКО»	КЛ-0,4 кВ от ТПС № 20 до киоска ИП Аваги- мов, ул.Степная, 38А	Киоск ИП Авагимов	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТПС № 20	0,4	1			1				1	МУП «НЭСКО»
24.	Участок освещения	ТП-942 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-942 до	РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4	0,4	1			1				1	АО «РЭС»

		АО «РЭС»	РК ООО ГК АБЛ, ул.Нарымс- кая – ул.Че- люскинцев, 21			кВ от ТП- 942									
25.	Участок освещения	ТП-413 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-413 до светофора МКУ Горсвет, ул.Забалуева ул.Связистов	Светофор МКУ Горсвет	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 413	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
26.	-*-	ТП-286 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-286 до светофора МКУ Горсвет, ул.Ватутина, 39 (ООТ ГУМ)	Светофор МКУ Горсвет	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 286	0,4	1			1			1	-*-
27.	-*-	ТП-5115 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5115 до светофора МКУ Горсвет, ул.Объедине- ния – ул.Ду- наевского	Светофор МКУ Горсвет	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 5115	0,4	1			1			1	-*-
28.	-*-	ТП-77 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-77 до светофора МКУ Горсвет, ул.Ватутина- ул.Выставоч- ная	Светофор МКУ Горсвет	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 77	0,4	1			1			1	-*-

29.	Участок освещения	ТП-5609 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5609 до светофора МКУ Горсвет, ул.Б.Богатко ва – ул.Гара- нина	Светофор МКУ Горсвет	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 5609	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
30.	-*-	ТП-1404 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1404 до комплекса фотовидео- фиксации (КФВФ) ГКУ НСО ЦОДД, ул.Кирова – ул.Лобова	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1404	0,4	1			1				1	-*-
31.	-*-	ТП-834 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-834 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, ул.Ипподро- мская – ул. Кропоткина	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 834	0,4	1			1				1	-*-
32.	-*-	ТП-3487 10/0,4 кВ МКП «ГЭТ»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3487 до РК ООО ГС, ул.С.-Гвар- дейцев, 47А	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3487	0,4	1			1				1	-*-
33.	-*-	ТП-1382 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1382 до РК ООО «ГС», ул.Орджони- кидзе, 45	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1382	0,4	1			1				1	-*-

34.	Участок освещения	ТП-779 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-779 до РК ООО ГС, проезд Энергетиков , Восточный посёлок, 18А	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 779	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
35.	-*-	ТП-696Ю 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-696Ю до РК ООО ГС, ул.Доватора - ГБШ	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 696Ю	0,4	1			1				1	-*-
36.	-*-	ТП-696Ю 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-696Ю до РК ООО ГС, ул.Доватора - ГБШ	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 696Ю	0,4	1			1				1	-*-
37.	-*-	ТП-546 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-546 до РК ООО ГС, Ул.Аэропорт 51	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 546	0,4	1			1				1	-*-
38.	-*-	ТП-1326 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1326 до РК ООО ГС, Димитровс- кий мост	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1326	0,4	1			1				1	-*-
39.	-*-	ТП-1607 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1607 до РК ООО ГС, ул.Восход, ул.Большеви тская, 45	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1607	0,4	1			1				1	-*-
40.	-*-	ТП-5305 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5305 до РК ООО ГС, ул.Тюленина	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП-	0,4	1			1				1	-*-

			-Родники, 2			5305										
41.	Участок освещения	ТП-3515 10/0,4 кВ МУП «Гор- водоканал»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3515 до РК ООО ГС, ул.Ватутина 89 АЗС	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3515	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
42.	-*-	ТП-1682 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1682 до РК ООО ГС, ул.Крылова, 15 – ул.Ка- менская	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1682	0,4	1			1				1	-*-
43.	-*-	ТП-1682 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1682 до РК ООО ГС, ул.Крылова, 15 – ул.Ка- менская	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1682	0,4	1			1				1	-*-
44.	-*-	ТП-834 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-834 до РК ООО ГС, ул.Ипподо- рская – ул. Кровоткина, 130/5	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 834	0,4	1			1				1	-*-
45.	-*-	ТП-549 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-549 до РК ООО ГС, ул.Жуковс- кого – Шапошнико ва 1-ый пер. 2а	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 549	0,4	1			1				1	-*-
46.	-*-	ТП-1119 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1119 до РК ООО ГС, Ул.Орджони	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП-	0,4	1			1				1	-*-

			кидзе – ул. Каменская, 36			1119									
47.	Участок освещения	ТП-1913 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1913 до РК ООО ГС, ул.Б.Богткова – ул.Доватора	РК ООО ГС	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-1913	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
48.	-*-	ТП-11 10/0,4 кВ ООО Сибэлс	КЛ-0,4 кВ от ТП-11 до РК ООО ГС, пл.Кирова	РК ООО ГС	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-11	0,4	1			1			1	ООО Сибэлс
49.	-*-	ТП-2112 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-2112 до РК ООО ГС, Берское шоссе, 65/1 к.1	РК ООО ГС	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-2112	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
50.	-*-	ТП-1971 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1971 до РК ООО ГС, ул.Кошурникова – ул. Б.Богаткова	РК ООО ГС	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-1971	0,4	1			1			1	-*-
51.	-*-	ТП-3487 10/0,4 кВ МКП «ГЭТ»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3487 до РК ООО ГС, ул.С.-Гвардейцев, 47А	РК ООО ГС	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-3487	0,4	1			1			1	-*-
52.	-*-	ТП-910 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-910 до РК ООО РИМ-С, ул.Д.Ковальчук, 262	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ-0,4 кВ от ТП-910	0,4	1			1			1	-*-
53.	-*-	ТП-307	КЛ-0,4 кВ от	РК ООО	0,4	КЛ-	0,4	1			1			1	-*-

		10/0,4 кВ АО «РЭС»	ТП-307 до РК ООО РИМ-С, Красный проспект, 98	РИМ-С		0,4 кВ от ТП- 307									
54.	Участок освещения	ТП-1036 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1036 до РК ООО РИМ-С, Красный проспект, 57	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1036	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
55.	-*-	ТП-1255 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1255 до РК ООО РИМ-С, Красный проспект, 63	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1255	0,4	1			1			1	-*-
56.	-*-	ТП-1959 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1959 до 11 РК ООО РИМ-С, пл.Лунинец ул.Челюскин цев	11 РК ООО РИМ-С	0,4	11 КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1959	0,4	1			1			1	-*-
57.	-*-	ТП-1361, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1361 до РК ООО РИМ-С, Красный проспект, 2/1	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1361	0,4	1			1			1	-*-
58.	-*-	ТП-5050 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5050 до РК ООО РИМ-С, ул.Танковая, 41	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 5050	0,4	1			1			1	-*-

59.	Участок освещения	ТП-546 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-546 до РК ООО РИМ-С, Красный проспект, 173	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 546	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
60.	-*-	ТП-424, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-424 до 2 РК ООО РИМ-С, ул.Ватутина, 105/1, 46	2 РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 424	0,4	1			1				1	-*-
61.	-*-	ТП-346, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-346 до РК ООО ГС ул.Советская 81	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 346	0,4	1			1				1	-*-
62.	-*-	ТП-1067, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1067 до РК ООО ГС, ул.Кирова, Облсовет	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1067	0,4	1			1				1	-*-
63.	-*-	ТП-809, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-809 до РК ООО ГС, ул.Залесско- го, 4	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 809	0,4	1			1				1	-*-
64.	-*-	ТП-910, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-910 до РК ООО ГС, ул.Д.Коваль чук, 89	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 910	0,4	1			1				1	-*-
65.	-*-	ТП-408, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-408 до РК ООО ГС, ул.Д.Коваль	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП-	0,4	1			1				1	-*-

			чук, 89			408										
66.	Участок освещения	ТП-942, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-942 до РК ООО ГС, ул.Нарымс- кая – 1905 г.	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 942	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
67.	-*-	ТП-3459, 10/0,4 кВ ООО НСК Электросеть	КЛ-0,4 кВ от ТП-3459 до РК ООО ГС, ул.Блюхера – ул.Горская	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3459	0,4	1			1				1	ООО НСК Элект- росеть
68.	-*-	ТП-307, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-307 до 3 РК ООО Меркурий,К расный проспект, 81, 83, 87	ЗРК ООО Меркурий	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 307	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
69.	-*-	ТП-1840, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1840 до РК ООО Меркурий, ул.Большеви тская, 103	РК ООО Меркурий	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1840	0,4	1			1				1	-*-
70.	-*-	ТП-314, 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-314 до РК ООО Меркурий, пл.К.Маркса 7	РК ООО Меркурий	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 314	0,4	1			1				1	-*-
71.	-*-	ТП-756 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-756 до РК ООО ГС, ул.Широкая, 2/2 к.2	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 756	0,4	1			1				1	-*-
72.	-*-	ТП-1241 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-1241 до	КФВФ ГКУ НСО	0,4	КЛ- 0,4	0,4	1			1				1	-*-

		АО «РЭС»	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, ул.Большеви тская – ул.Днепрогэ совская	ЦОДД		кВ от ТП- 1241										
73.	Участок освещения	ТП-761 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-761 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, ул.Жуковско го – ул.Д.Донско го	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 761	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
74.	-*-	ТП-1166 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1166 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, пр.Дзержинс кого, 2/1	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1166	0,4	1			1				1	-*-
75.	-*-	ТП-5602 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5602 до РК ООО РТ, ул.Б.Богатко ва, 163/11	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 5602	0,4	1			1				1	-*-
76.	-*-	ТП-364 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-364 до РК ООО РТ, ул.Станисла вского, 36	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 364	0,4	1			1				1	-*-
77.	-*-	ТП-383 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-383 до РК ООО ГС, ул.Кропотки на, 130/5	РК ООО ГС	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 383	0,4	1			1				1	-*-
78.	-*-	ТП-1488 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-1488 до	КФВФ ГКУ НСО	0,4	КЛ- 0,4	0,4	1			1				1	-*-

		АО «РЭС»	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, ул.Б.Богатко ва – ул.Федо сеева	ЦОДД		кВ от ТП- 1488									
79.	Участок освещения	ТП-307 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-307 до РК ООО РТ, Красный проспект, 96	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 307	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
80.	-*-	ТП-1406 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1406 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Красный проспект, 38	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1406	0,4	1			1			1	-*-
81.	-*-	ТП-1645 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1645 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Красный проспект, 14	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1645	0,4	1			1			1	-*-
82.	-*-	ТП-1247 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1247 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Красный проспект – ул.М.Горько го	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1247	0,4	1			1			1	-*-
83.	-*-	ТП-1138 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1138 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Фабричная - Спартака	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1138	0,4	1			1			1	-*-
84.	-*-	ТП-1067	КЛ-0,4 кВ от	КФВФ	0,4	КЛ-	0,4	1			1			1	-*-

		10/0,4 кВ АО «РЭС»	ТП-1067 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Кирова - Шевченко	ГКУ НСО ЦОДД		0,4 кВ от ТП- 1067									
85.	Участок освещения	ТП-1193 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1193 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Ипподромс- кая - Фрунзе	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1193	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
86.	-*-	ТП-1468 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1468 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Ипподромс- кая – Окт. магистраль	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1468	0,4	1			1			1	-*-
87.	-*-	ТП-3674 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3674 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Ипподромс- кая - Гоголя	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3674	0,4	1			1			1	-*-
88.	-*-	ТП-286 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-286 до 5 РК ООО ГК АБЛ, Вагутина, 31	5 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 286	0,4	1			1			1	-*-
89.	-*-	ТП-314 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-314 до 8 РК ООО ГК АБЛ, пл.К.Маркса	8 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 314	0,4	1			1			1	-*-
90.	-*-	ТП-3515 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-3515 до 4 РК ООО	4 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от	0,4	1			1			1	-*-

			ГК АБЛ, Ватутина, 85			ТП-3515										
91.	Участок освещения	ТП-1002 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1002 до 4 РК ООО ГК ОБЛ, ул.Гоголя	4 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1002	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
92.	-*-	ТП-1166 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1166 до 3 РК ООО ГК АБЛ, пр.Дзержин- ского, 4	3 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1166	0,4	1			1				1	-*-
93.	-*-	ТП-1382 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1382 до 3 РК ООО ГК АБЛ, С.Шамши- ных, 24	3 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от Тп- 1382	0,4	1			1				1	-*-
94.	-*-	ТП-3459 10/0,4 кВ ООО НСК Электросеть	КЛ-0,4 кВ от ТП-3459 до 5 РК ООО ГК АБЛ, Октябрьский мост	5 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3459	0,4	1			1				1	ООО НСК Электр осеть
95.	-*-	ТП-1466 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1466 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Серебренник овская – Октябрьская магистраль	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1466	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
96.	-*-	ТП-457 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-457 до РК ООО ГК АБЛ	РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП-	0,4	1			1				1	-*-

						457											
97.	Участок освещения	ТП-39 10/0,4 кВ ОАО НПО Сибсельмаш	КЛ-0,4 кВ от ТП-39 до торгового киоска АО СА Экспресс Станционная 54	Торговый киоск АО СА Экспресс	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 39	0,4	1				1				1	ОАО НПО Сибсел ьмаш
98.	-*-	ТП-1926 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1926 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, ул.Боровая партия, 20/1	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1926	0,4	1				1				1	АО «РЭС»
99.	-*-	ТП-301 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-301 до 7 РК ООО ГК АБЛ, пр.К.Маркса 28/1	7 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 301	0,4	1				1				1	-*-
100.	-*-	ТП-1110 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1110 до 2 РК ООО ГК АБЛ, ул.С.Шам- шинных	2 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1110	0,4	1				1				1	-*-
101.	-*-	ТП-346 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-346 до 2 РК ООО ГК АБЛ, ул.Достоевс- кого, 2	2 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 346	0,4	1				1				1	-*-
102.	-*-	ТП-2021 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-2021 до 3 РК ООО ГК АБЛ, Бердское	3 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 2021	0,4	1				1				1	-*-

			шоссе													
103.	Участок освещения	ТП-216 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-216 до 3 РК ООО ГК АБЛ, пр.К.Маркса 15	3 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 216	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
104.	-*-	ТП-1933 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1933 до 3 РК ООО ГК АБЛ, ул.Больше- витская, 151	3 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1933	0,4	1			1				1	-*-
105.	-*-	ТП-5461 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5461 до 4 РК ООО ГК АБЛ, пр.Дзержин- ского, 24	4 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 5461	0,4	1			1				1	-*-
106.	-*-	ТП-1036 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1036 до 6 РК ООО ГК АБЛ, Красный проспект, 63	6 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1036	0,4	1			1				1	-*-
107.	-*-	ТП-549 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-549 до РК ООО ГК АБЛ, Жуковского, 2а	РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 549	0,4	1			1				1	-*-
108.	-*-	ТП-467 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-467 до 2 РК ООО РИМ-С, Красный проспект,163	2 РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 467	0,4	1			1				1	-*-

109.	Участок освещения	ТП-314 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-142 до 2 РК ООО РИМ-С, Титова, 7	2 РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 314	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
110.	-*-	ТП-942 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-942 до 8 РК ООО РИМ- Челоскин- цев, 21	8 РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 942	0,4	1			1				1	-*-
111.	-*-	ТП-4036 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-4036 до 2 РК ООО РИМ-С, пр.Димитро- ва, 5	2 РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 4036	0,4	1			1				1	ОАО «РЖД»
112.	-*-	ТП-1361 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1361 до 4 РК ООО ГК АБЛ, Красный проспект, 4	4 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1361	0,4	1			1				1	АО «РЭС»
113.	-*-	ТП-1067 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-1067 до 8 РК ООО ГК АБЛ, Ул.Кирова, 25	8 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 1067	0,4	1			1				1	-*-
114.	-*-	ТП-646 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-646 до 4 РК ООО ГК АБЛ, пл.Гарина- Михайловс- кого	4 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 646	0,4	1			1				1	-*-
115.	-*-	ТП-1959	КЛ-0,4 кВ от	4 РК ООО	0,4	КЛ-	0,4	1			1				1	-*-

		10/0,4 кВ АО «РЭС»	ТП-1959 до 4 РК ООО ГК АБЛ, Челюскин- цев, 50	ГК АБЛ		0,4 кВ									
116.	Участок освещения	ТП-325 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-325 до 5 РК ООО ГК АБЛ, Станис- лавского, 15	5 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 325	0,4	1			1			1	АО «РЭС»
117.	-*-	ТП-6307 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-6307 до 2 РК ООО ГК АБЛ, Станцион- ная, 30	2 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 6307	0,4	1			1			1	-*-
118.	-*-	ТП-3674 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-3674 до 3 РК ООО ГК АБЛ, Гоголя, 44	3 РК ООО ГК АБЛ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3674	0,4	1			1			1	-*-
119.	-*-	ТП-5201 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-5201 до КФВФ ГКУ НСО ЦОДД, Курчатова, 1	КФВФ ГКУ НСО ЦОДД	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 5201	0,4	1			1			1	-*-
120.	-*-	ТП-3456 10/0,4 кВ	КЛ-0,4 кВ от ТП-3456 до РК ООО РТ, пл. Труда	РК ООО РТ	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 3456	0,4	1			1			1	-*-
121.	-*-	ТП-2637 10/0,4 кВ АО «РЭС»	КЛ-0,4 кВ от ТП-2637 до РК ООО РИМ-С, Часовая, 2	РК ООО РИМ-С	0,4	КЛ- 0,4 кВ от ТП- 2637	0,4	1			1			1	-*-

122.	Цех трансформаторных п/ст	ТП-3487 10/0,4 кВ МКП ГЭТ	КЛ-10 кВ от ТП-3487 до КТПН ООО НГСК, Сиб.- Гвардейцев, 51б	КТПН ООО НГСК	10	КЛ-10 кВ от ТП-3487	10	1			1			1	МУП НЭСКО
123.	-*-	КТПН-4281 6/0,4 кВ МУП НЭСКО	КЛ-10 кВ от КТПН-4281 до КТПН ООО Альфа, Зеркальная, 1/4 стр.	КТПН ООО Альфа	6	КЛ-10 кВ от КТПН Н-4281	6	1			1			1	АО РЭС

Примечание: 1. ООО РТ - Общество с ограниченной ответственностью «Рекламные Технологии».

2. ГКУ НСО ЦОДД - Государственное казённое учреждение Новосибирской области «Центр организации дорожного движения».

3. ООО ГК АБЛ - Общество с ограниченной ответственностью «Группа Компаний «АртБизнесЛайн».

4. МБУ ГЦОДД - Муниципальное бюджетное учреждение «Городской центр организации дорожного движения»

5. ИП Авагимов – Индивидуальный предприниматель Авагимов Роман Рафикович.

6. ООО ГС - Общество с ограниченной ответственностью «Гэллэри Сервис».

7. МКУ Горсвет - Муниципальное казённое учреждение «Горсвет». С 01.01.2019 г. реорганизовано в форме слияния с МБУ «ГЦОДД».

8. ООО РИМ-С - Общество с ограниченной ответственностью «РИМ-С».

9. ООО Меркурий - Общество с ограниченной ответственностью «Меркурий».

10. АО СА Экспресс – Акционерное общество «Сибирское Агентство «Экспресс».

11. МКП ГЭТ – Муниципальное казённое предприятие «Горэлектротранспорт».

12. ООО НГСК – Общество с ограниченной ответственностью «Новосибирская городская сетевая компания».

13. ООО Альфа – Общество с ограниченной ответственностью «Альфа».

Директор МУП «НЭСКО»



Д.А.Бачурин

Форма 8.3. Расчёт индикативного показателя уровня надёжности
оказываемых услуг **МУП «НЭСКО» за 2019 год**

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1.	Максимальное за расчётный период регулирования число точек поставки, шт., в том числе в разбивке по уровням напряжения: ВН (110 кВ и выше), шт. СН-1 (35 кВ), шт. СН-2 (6-20 кВ), шт. НН (до 1 кВ), шт.	1444 0 0 26 1418
2.	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (P _{saidi}), час	0
3.	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P _{saifi}), шт.	0
4.	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ (P _{saidi}), час	0
5.	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ (P _{saifi}), шт.	0

Директор МУП «НЭСКО»



Д.А.Бачурин