

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ К ДОГОВОРУ  
ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И  
МОЩНОСТИ № ПЭ/УРУиУЭ/387/2024 от «02» августа 2024 года.**

г. Пермь

«22» октября 2024 г.

Публичное акционерное общество «Россети Урал» (ПАО «Россети Урал»), именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице заместителя директора по реализации услуг филиала ПАО «Россети Урал» - «Пермэнерго» Шагова Александра Александровича, действующего на основании доверенности № ПЭ/1-2024 от 01.01.2024г., с одной стороны, и

Пермское краевое государственное унитарное предприятие «Краевые электрические сети» (ПКГУП «КЭС»), именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице и.о. директора Ярковской Евгении Игоревны, действующей на основании приказа Министерства жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Пермского края от 21.10.2024 №24-04-01-04-298, устава, с другой стороны,

совместно именуемые Стороны, в связи с закреплением на праве хозяйственного ведения за ПКГУП «КЭС» электросетевого имущества, расположенного на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края, заключили настоящее дополнительное соглашение к договору оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности № ПЭ/УРУиУЭ/387/2024 от «02» августа 2024 года (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

1. Внести изменения в раздел 6 «ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ И СТОИМОСТЬ УСЛУГ», дополнив его пунктом 6.25.2, в соответствии с которым определяется расчет стоимости услуг, оказанных Исполнителем посредством электросетевого имущества, расположенного на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края.
2. Пункт 6.25.2 к Договору изложить в следующей редакции:  
«Объем услуг по передаче электроэнергии по сетям Исполнителя, подлежащий оплате в расчетном месяце, определяется следующим образом:

$$S' = T^{т.р.} \times W_{по}^э, \text{ где:}$$

$T^{т.р.}$  - одноставочный индивидуальный тариф на услуги по передаче электрической энергии, установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для территориальной сетевой организации общество с ограниченной ответственностью «Центральные электрические сети» (ООО «ЦЭС») на соответствующий период регулирования, руб./кВт.ч.;

$W_{по}^э$  - объем электрической энергии, фактически переданной в данном расчетном периоде из сетей Исполнителя по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края, который определяется в соответствии с Разделом 6 настоящего Договора, кВтч;



3. Исполнитель обязуется ежемесячно формировать отдельный комплект расчетных документов (акт оказанных услуг по передаче электроэнергии, счет –фактура, ведомости, поименованные в разделе 6 Договора) по электросетевому имуществу, урегулированному настоящим Дополнительным соглашением.

4. Приложение №1 к Договору в отношении электросетевого имущества, расположенного на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края, принять в редакции приложения №1 «Перечень точек приема электроэнергии в сеть ПКГУП «КЭС» по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края» к настоящему дополнительному соглашению.

5. Приложение №2 к Договору в отношении электросетевого имущества, расположенного на территории Сылвенского с/п Пермского края Пермского края принять в редакции приложения №2 «Перечень точек отпуска (поставки) электрической энергии и мощности из сети ПКГУП «КЭС» по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края» к настоящему дополнительному соглашению.

6. Приложение №3.1 к Договору в отношении электросетевого имущества, расположенного на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края принять в редакции приложения №3 «Плановое количество электрической энергии, отпускаемой (поставляемой) из сети ПКГУП «КЭС» на 2024г. по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края» к настоящему дополнительному соглашению.

7. Приложение №3.2 к Договору в отношении электросетевого имущества, расположенного на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края принять в редакции приложения №4 «Плановое количество заявленной мощности, отпускаемой (поставляемой) из сети ПКГУП «КЭС» на 2024г. по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сылвенского с/п Пермского района Пермского края» к настоящему дополнительному соглашению.

8. Во всем ином, что не предусмотрено настоящим дополнительным соглашением, Стороны руководствуются Договором.

9. Настоящее соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Договора.

11. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания Сторонами и распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с 22.07.2024г.



Приложения:

1. Приложение №1 – Перечень точек приема электроэнергии в сеть ПКГУП «КЭС» по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сычевского с/п Пермского района Пермского края» к Договору- на 1 л.;
2. Приложение №2 – Перечень точек отпуска (поставки) электрической энергии и мощности из сети ПКГУП «КЭС» по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сычевского с/п Пермского района Пермского края» к Договору- на 1 л.;
3. Приложение №3 - Приложение № 3.1 «Плановое количество электрической энергии, отпущаемой (поставляемой) из сети ПКГУП «КЭС» на 2024г. по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сычевского с/п Пермского района Пермского края» к Договору- на 1 л.;
4. Приложение №4 - Приложение №3.2 «Плановое количество заявленной мощности, отпущаемой (поставляемой) из сети ПКГУП «КЭС» на 2024г. по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сычевского с/п Пермского района Пермского края» к Договору- на 1 л.

## ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:  
ПАО «Россети Восток»  
Исполнительное акционерное общество  
ПАО «Россети Восток»  
УРАЛ  
2024г.

Исполнитель:  
ПКГУП «КЭС»  
2024г.



Перечень точек приема электроэнергии в сеть ПКГУП «КЭС» по объектам электросетевого имущества,  
расположенным на территории Сызвенского с/п Пермского района Пермского края

№ пп	Наименование точки приема		Место установки учета	Вид учета (расчетный (р.) или контрольный (к.))	Класс напряжения фактический, кВ	Класс напряжения по тарифу	Технические характеристики учета										Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности										Потери э/э в сети		Примечание
	Наименование ПС (ТП)	Наименование присоединения					Электросчетчик										Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности										Постоянные, кВтч	Переменные, %	
							Факт	Вид энергии	Тип	Класс точности	Дата последней проверки	Межповерочный интервал, лет	Дата очередной проверки	Заводской номер	Тип	Класс точности	Коэффициент трансформации	Тип	Класс точности	Коэффициент трансформации	№ акта	Дата	Величина присоединенной мощности (МВА)	Величина максимальной мощности (МВт)	Балансовая принадлежность учета				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Сетевая организация - ПАО «Россети Урал»																													
1.1	ПС 110/10кВ Троица	ВЛ-0,4кВ "Волокола", запитанная от опоры №2 по ВЛ-0,4кВ ТП-62325 Ересты КЭП-10кВ	в РУ-0,4кВ	Р	0,4	НН	*	A	СТЭ-561 П100-1-AM K1	1	2 кв.2011г.	*	*	486862	-	-	-	-	-	1	*	*	*	*	*	-	-	-	
1.2	ПС 110/35/6кВ Расохинская	ВЛ-0,4кВ к объектам сооружениям, запитанная по КЭП-6кВ Берг, ТП- 06567, РП-3002	в РУ-0,4кВ потребителя очистных сооружений (Перекский край, с. Дача, ул.9-я Карьерная, д.6)	Р	0,4	НН	*	A	АГАТ 3-4,5.0	1	1 кв.2010г.	*	*	577682	*	*	20	-	-	-	*	*	*	*	*	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ размере 0,4%	-	
1.3	ПС 110/35/6кВ Дача	ВЛ-0,4кВ к водозбору, запитанная от РП-3002	в РУ-0,4кВ, РП-3002 (Перекский край, д.Малава)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	4 кв.2018г.	*	*	5180240236346	*	*	10	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	
1.4	ПС 110/35/6кВ Расохинская	КЭП-0,4кВ к водозбору, запитанная по КЭП-6кВ Школа, ТП-06726, РП- 3002	в РУ-0,4кВ, ТП-06726 (с.Дача, ул.Мира, д.19)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	4 кв.2018г.	*	*	5180240236096	*	*	20	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	
1.5	ПС 110/35/6кВ Расохинская	КЭП-0,4кВ к водозбору, запитанная по КЭП-6кВ Школа, ТП-06726, РП- 3002	в РУ-0,4кВ, ТП-06727 (с.Дача, ул.Мира, д.18)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	5180240236185	*	*	20	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	
1.6	ПС 110/35/6кВ Расохинская	КЭП-0,4кВ к водозбору, запитанная по КЭП-6кВ Школа, ТП-06726, РП- 3002	в РУ-0,4кВ, ТП-06727 (с.Дача, ул.Мира, д.18)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	35317674	*	*	30	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	
1.7			в РУ-0,4кВ, ТП-06727 (с.Дача, ул.Мира, д.18)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	7180223906104	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	
1.8			в РУ-0,4кВ, ТП-06726 (с.Дача, ул.Мира, д.19)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	7180223906135	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	
1.9			в РУ-0,4кВ, ТП-06726 (с.Дача, ул.Мира, д.19)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	5180223929288	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	
1.10			в РУ-0,4кВ, ТП-06726 (с.Дача, ул.Мира, д.19)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	7180223912284	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	
1.11	ПС 110/35/6кВ Расохинская	КЭП-0,4кВ (6 шт.), запитанная по КЭП-6кВ Берг, ТП-62291, РП-3002	в РУ-0,4кВ, ТП-06726 (с.Дача, ул.Мира, д.11)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	5180223907363	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	
1.12			в РУ-0,4кВ, ТП-06726 (с.Дача, ул.Мира, д.8)	Р	0,4	НН	*	A	Миртек-32	0,5s	3 кв.2018г.	*	*	5180223926509	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	







1.27	ИТС 35/6кВ Салма	БЛ-0,4кВ, запитанная по КВЛ-6кВ 1106См. ТТЛ-63191	РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Копица, д. 6)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33.043.0	0,5s	4 км. 2020г.	•	•	011788161944221	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,91%	-
1.28			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 5)	P	•	CH-2	•	A	Нема 303 ISO	0,5s	4 км. 2019г.	•	•	59006354	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,56%	-
1.29			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 8)	P	•	CH-2	•	A	ЦД6003 В М7 Р32	1	4 км. 2019г.	•	•	011073144433287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,20%	-
1.30			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 8)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33.043.0	0,5s	1 км. 2021г.	•	•	011788148859838	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 1,8%	-
1.31			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 10А)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33.043.0	0,5s	1 км. 2021г.	•	•	011788161944342	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,35%	-
1.32			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 22)	P	•	CH-2	•	A	CE-307 R33.043.0	0,5s	1 км. 2021г.	•	•	011788161944356	•	•	80	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,79%	-
1.33			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 26)	P	•	CH-2	•	A	CE-307 R33.043.0	0,5s	2 км. 2021г.	•	•	011788161944114	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,83%	-
1.34			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 27)	P	•	CH-2	•	A	CE-307 R33.043.0	1	1 км. 2020г.	•	•	011788148859872	•	•	30	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,65%	-
1.35			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 19)	P	•	CH-2	•	A	CE-307 R33.043.0	0,5s	4 км. 2020г.	•	•	011788150903882	•	•	80	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 1,93%	-
1.36			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 24)	P	•	CH-2	•	A	Мерсугий 230 ART-03 CN	0,5s	1 км. 2018г.	•	•	3634234	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,57%	-
1.37	ИТС 35/6кВ Салма	БЛ-0,4кВ, запитанная по КВЛ-6кВ 1106См. ТТЛ-63191	РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 44)	P	•	CH-2	•	A	Мерсугий 230 ART-03 CN	0,5s	1 км. 2018г.	•	•	36365720	•	•	40	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,84%	-
1.38			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 44)	P	•	CH-2	•	A	CE 303 R33.543 JAZZ	1	1 км. 2015г.	•	•	000112089396863	•	•	20	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,18%	-
1.39			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 45)	P	•	CH-2	•	A	Нема 303 0,5TO	1	1 км. 2019г.	•	•	59004453	•	•	20	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,49%	-
1.39			РУ-0,4кВ жилого дома (Терпеский край, Терпеский район, Салменское с/п, н. Салма, ул. Заводской переулок, д. 45)	P	•	CH-2	•	A	Нема 303 0,5TO	1	1 км. 2019г.	•	•	59004453	•	•	20	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в БЛ-0,4кВ в размере 0,49%	-



1.40	ПТС 35/6кВ Сытва	ВРУ-0,4кВ, запитанная по КВЛ-6кВ Победа, ТП-63191	Р	•	CH-2	•	A	Нева 303 0,5ТО	1	1 кв. 2019г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,06%	-	-
1.41		ВРУ-0,4кВ жилого дома (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.47)	Р	•	CH-2	•	A	CE 303 R33 543 JAZ	1	1 кв. 2019г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,87%	-	-
1.42		ВРУ-0,4кВ жилого дома (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.51)	Р	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	1	4 кв. 2020г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,76%	-	-
1.43		ВРУ-0,4кВ жилого дома (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.52)	Р	•	CH-2	•	A	CE 301 R33 043	1	1 кв. 2016г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,37%	-	-
1.44		ВРУ-0,4кВ жилого дома (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.54)	Р	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5s	1 кв. 2021г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 2,38%	-	-
1.45		ВРУ-0,4кВ жилого дома (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.55)	Р	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5s	4 кв. 2020г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,42%	-	-
1.46		ВРУ-1 Дом культуры (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.1)	Р	•	CH-2	•	A	Алт 3-1,5.0	1	1 кв. 2017г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,76%	-	-
1.47		ВРУ-2 Дом культуры (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.1)	Р	•	CH-2	•	A	Алт 3-1,5.0	1	1 кв. 2017г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,43%	-	-
1.48	ПТС 35/6кВ Сытва	ВРУ-0,4кВ жилого дома (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.21)	Р	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5s	3 кв. 2021г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,08%	-	-
1.49		ПТ-3005, в РУ-0,4кВ (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.2)	Р	•	CH-2	•	A	МИРТЕК-32	0,5s	4 кв. 2018г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Не корректируется	-	-
1.50	ПТС 35/6кВ Сытва	ПТ-3005, в РУ-0,4кВ (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.4)	Р	•	CH-2	•	A	МИРТЕК-32	0,5s	4 кв. 2018г.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,36%	-	-
1.51		в помещении (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.12)	Р	•	CH-2	•	A														Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,21%	-	-
1.52	ПТС 35/6кВ Сытва	в помещении (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.14)	Р	•	CH-2	•	A														Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,14%	-	-
1.53		в помещении (Пермский край, Пермский район, Сыктывское с/п, п.Сытва, ул.Заводской перулок, д.16)	Р	•	CH-2	•	A																



1.54	ТС 35/6кВ Сыктывкар	ВЛ-0,4кВ, запитанная по КВЛ-6кВ Сыктывкар, ТП-06281	на фидере жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.18)	P	•	CH-2	•	A	Мартек	1	1 кв. 2018г.	•	•	718022924290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,04%	-
1.55			в п.у-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.17)	P	•	CH-2	•	A	Мартек-32	0,5с	3 кв. 2018г.	•	•	718022924437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,47%	-
1.56			в п.у-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.19)	P	•	CH-2	•	A	Мартек-32	0,5с	1 кв. 2018г.	•	•	718022924214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,83%	-
1.57			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.18)	P	•	CH-2	•	A	Мартек-32	0,5с	3 кв. 2018г.	•	•	7180229244237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 2,55%	-
1.58			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.18)	P	•	CH-2	•	A	Мартек	0,5с	3 кв. 2018г.	•	•	7180244214322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,06%	-
1.59			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.25)	P	•	CH-2	•	A	Мартек	0,5с	3 кв. 2018г.	•	•	7180244205241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,13%	-
1.60			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.9)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5с	3 кв. 2021г.	•	•	11788148859829	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,61%	-
1.61			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.10)	P	•	CH-2	•	A	Мартек-32	0,5с	3 кв. 2017г.	•	•	32968300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,46%	-
1.62			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.10)	P	•	CH-2	•	A	Мартек-32	0,5с	3 кв. 2017г.	•	•	32968357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,47%	-
1.63			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.11)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5с	4 кв. 2020г.	•	•	11788148857500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,93%	-
1.64	ТС 110/35/10кВ Кумокская	ВЛ-0,4кВ, запитанная по КВЛ-10кВ Котельная-1,2, ТП-63302	ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.12)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5с	4 кв. 2020г.	•	•	01178814885739	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 0,44%	-
1.65			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.13)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5с	4 кв. 2020г.	•	•	011788148859841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,67%	-
1.66			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.14)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5с	3 кв. 2020г.	•	•	11788148859879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,67%	-
1.67			ВРУ-0,4кВ жилого дома (Теревский край, Теревский район, Салтинское с/п, п.Сылта, ул.Заводской переулок, д.15)	P	•	CH-2	•	A	CE 307 R33,043,0	0,5с	3 кв. 2020г.	•	•	11788148859879	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Увеличивается на величину переменных потерь в ВЛ-0,4кВ в размере 1,67%	-



[illegible]











Перечень точек отпуска электроэнергии в сеть ПКТУП «КЭС» по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сыктывинского с/п Пермского района Пермского края

№ п/п	Источник питания		Наименование присоединения	Наименование потребителя	Наименование объекта потребителя	Класс напряжения фактический, кВ	Класс напряжения по тарифу, кВ	Акт разграничения ВП-ЭО										Технические характеристики учета										Потери электроэнергии в сети		Примечание				
	Источники питания	ПАО «Россети Урал»						№ Акта	Дата	Присоединенная мощность, МВА	Максимальная мощность, МВт	Выделенная присоединенная мощность, кВт	Место установки учета	Вид учета (расчетный (р.) или контрольный (к.))	Вид прибора (интегральный, интервальный) Факт включения в АСКУЭ	Вид энергии	Тип	Класс точности	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, лет	Дата очередной поверки	Заводской номер	Тип	Класс точности	Коэффициент трансформации	Тип	Класс точности	Коэффициент трансформации	Постоянные, кВтч		Переменные, %	№ и дата Акт согласования аварийной и технологической брони	Величина технологической и аварийной брони	Наименование ГП или ЭСК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		

1.1	ПС 110/35/6кВ Ресурсная	КД-0,4кВ к водозбору, запитанная по ТП-06/726, РП-3002	Пермский филиал ООО "Т2 Mobile"	БССС (РМ 000116), Пермский район, Сыктывинский с/п, с. Лыца, ул.ул.Мира, д.1/8	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	НЕВА СТ412 139 ВРСН022	1	*	*	99700640	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Уменьшается на величину приращений согласно п.2.4 ДС.62800/12197 Купурица С.А. и п.2.5 ДС.62800/12198 Дюпке Е.Д. и			
1.2	*	ВЛ-10кВ, запитанная с опоры №18, ф.Ленино	СДНТ "САДЫ КОРСАКОВО"	*	0,4	СН2	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 230 АРТ-03	0,55	3 кв. 2019	*	*	39137541	*	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.3	*	ВЛ-10кВ	СДНТ "САДЫ КОРСАКОВО"	*	0,4	СН2	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 231 АТ-011	1	2 кв. 2019г	*	*	37074333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.4	*	ВЛ-10кВ	Купурица С.А.	Дачный дом, Пермский край, Пермский р-н, с/п, Сыктывинский, д. 0, корп. с/п "Сады Корсаково", с/п 35, сектор 1, участок 51,52	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	СЕ 102 RS 1 145-J	1	2 кв. 2019г	*	*	11605133751915	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.5	*	ВЛ-10кВ	Дюпке Елена Леонидовна	Дачный дом, Пермский край, Пермский р-н, с/п, Сыктывинский, д. 0, корп. с/п "Сады Корсаково", с/п 35, сектор 1, участок 41	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 230 АРТ-03	0,55	3 кв. 2019г	*	*	39137556	*	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.6	*	ВЛ-10кВ	СДНТ "САДЫ КОРСАКОВО"	*	0,4	СН2	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 234 АРТ-03 РВ-Г	1	3 кв. 2019г	*	*	3146639	*	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.7	*	ВЛ-10кВ	СНТ "Золотка"	*	*	*	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 230 АРТ-02 СН	*	3 кв. 2016г	*	*	27439313	-	-	-	-	-	-	0,32	1,93%	-	-	-	-	-		
1.8	*	ВЛ-10кВ	Сыктывинский филиал Юрская	Дачный дом, д.Высокая	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 230 АРТ-02 СН	*	3 кв. 2016г	*	*	27439313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.9	*	ВЛ-0,4кВ "Водоочистка"	МЭП "ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"	*	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	СТ3-561 П100-1-40-К1	1	2 кв. 2011г	*	*	486862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.10	*	ВЛ-0,4кВ к осветным сооружениям	МЭП "ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"	Очистные сооружения, Лыца, ул.9-я К-регринка, д.6	0,4	СН2	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	АТ 3-4-5.0	1	1 кв. 2010г	*	*	577682	*	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.11	*	ВЛ-0,4кВ к водозбору	МЭП "ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"	Водозбор, д.Малая	0,4	СН2	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	СТ3-561 П100	1	2016г	*	*	688052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.12	*	ВЛ-0,4кВ к водозбору	МЭП "ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"	Водозбор (А/С № 3832, 3833), ул.Мира, д.1/9	0,4	СН2	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	ЦС8803 В М7 Р91	1	1 кв. 2016г	*	*	1107155421129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.13	*	ВЛ-0,4кВ к котельной	МЭП "ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"	Котельная ввод-1, Лыца, ул.Мира, д.1/8	*	*	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий-32	0,55	3 кв. 2018г	*	*	5180240256185	*	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.14	*	ВЛ-0,4кВ к котельной	МЭП "ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА"	Котельная ввод-2, Лыца, ул.Мира, д.1/8	*	*	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий 234 АРТ-03 РВ-Г	1	3 кв. 2018г	*	*	35317674	*	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.15	ПС 110/35/6кВ Ресурсная	КД-0,4кВ (6 шт), запитанная по КД-0,4кВ ВРП, ТП-62291, РП-3002	ООО "ЦЕНТРОПАТ"	*	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий-32	0,55	3 кв. 2018г	*	*	7180223906104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Уменьшается на величину приращений согласно п.2.16 Дачные счета Мотовилихинского отделения по адресу Пермский район, Сыктывинский с/п, с. Лыца, ул.Совхозная, д.1	
1.16			Финансовое лицо	Многоквартирный ж/д, Пермский район, Сыктывинский с/п, с. Лыца, ул.Совхозная, д.1	0,4	НН	*	*	*	*	*	*	Р	И	А	Меркурий-32	0,55	3 кв. 2018г	*	*	7180223906104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Объем электроэнергии определяется согласно показаниям по показному отулку, ежемесячно предоставляемому Мотовилихинским отделением ПАО "Термэнергобыт"

Объект электроснабжения: объект электроснабжения по договору электроснабжения, заключенному с ПАО "Трансэнергобанк"



[illegible]







1.51	ПС 110/35/6кВ Ладья	КЛ-0,4кВ (10 шт), ВЛ-0,4кВ (4 шт), запитанные по КВЛ-6кВ Школа, ТП-06728, РП- 3002	МКД в непосредственном управлении	•	0,4	ИН	Объем электроэнергии определяется согласно ведомости по полному отпуску, ежемесячно предоставляемой Мотовилинским отделением ПАО "Термолэнергобыт"															Уменьшается на величину транзитов согласно п.2.52 Лицевые счета Мотовилинского отделения по адресу Пермский район, Сылвенское с/п, с.Ладья, ул.Строительная, д.22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•







[illegible]







[illegible]



[illegible][illegible]



[illegible]







Приложение № 3 к дополнительному соглашению от 22.10.2024г.  
Приложение № 3.1  
к договору оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)  
№ ПЭ/УРУУ/387/2024 от 02.08.2024г.

Принимное количество электрической энергии, отпускаемой (поставляемой) из сети ПКГУП «КЭС» на 2024г. по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сычевского с/п Пермского района Пермского края

№ п/п	Информация об объекте	По месяцам											
		Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	Полезный отпуск электрической энергии из сети, ВСЕГО, в том числе	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III
		(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)	(11-11)
		тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.	тыс.кВт.ч.
		Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:	Итого:
		99,566	107,005	100,966	100,966	100,966	100,966	100,966	100,966	100,966	100,966	100,966	100,966

Исполнитель





Приложение № 4 к дополнительному соглашению от 22.10.2024г.  
Приложение № 3.2  
к договору оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)  
№ ПЭ/УР/УиУЭ/387/2024 от 02.08.2024г.

Плановое количество заявленной мощности, отпускаемой (поставляемой) из сети ПКГУП «КЭС» на 2024г. по объектам электросетевого имущества, расположенным на территории Сыжевского с/п Пермского района Пермского края

№ п/п	Тарифная группа Наименование Потребителя и его объекта	Уровень напряжения						Единицы измерения	С 22 по 31 июля 2024г.	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
		ВН	СН-I	СН-II	НН	Итого:	МВт							
1	Заявленная мощность, ВСЕГО, в том числе	ВН	МВт											
		СН-I	МВт											
		СН-II	МВт	-	-	-								
		НН	МВт	-	-	-								
		Итого:	МВт	-	-	-								

Заказчик



Исполнитель

