

Перечень приборов учёта электроэнергии по точкам приема в сеть Покупателя

№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор		Тип электросчётчика	Класс точности электросчётчика	Заводской номер электросчётчика	Дата предыдущей поверки	дата очередной поверки	межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				мотор тока	мотор напряжения							Уровень напряжения (кВ)	Реквизиты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	1	ПС 110/35/6 "Каменноложская", ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6 кВ	ПС 110/35/6 "Каменноложская", 35 кВ аппаратные зажимы линейных потребителей в сторону ВЛ-35 кВ фид. №№ 352,354, 6 кВ ячеек ЗРУ-6 кВ аппаратные зажимы кабельных	ШУ ОПУ-8 ОРУ-110 кВ Ввод 110 кВ №1	200/5	11000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190171	2019	2035	16 ВН	б/н от 01.01.2023	23000		0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"
2	ПС 110/35/6 "Каменноложская", ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6 кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ фид. №1 А, 02, 01, 06, 04, 07, 11, 5, 08, 03, 16, 39, 37, 33, 43, 23, 40, 25, 36, 29	ШУ ОПУ-8 ОРУ-110 кВ Ввод 110 кВ №2	200/5	11000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190157	2019	2035	16 ВН					0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"
опорное анно	ПС 110/35/6 кВ "Каменноложская"	ВЛ-35 кВ "Курное ч.1" фид. №333 ОАО "МРСК Урала" - "Пермэнерго"	ЗРУ 6 кВ ПС "Каменноложская"	100/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190025	2019	2035	16 ВН					ОАО "МРСК Пермь"
опорное анно	ПС 110/35/6 кВ "Каменноложская"	ВЛ-35 кВ "Курное ч.1" фид. №335 ОАО "МРСК Урала" - "Пермэнерго"	ЗРУ 6 кВ ПС "Каменноложская"	100/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190261	2019	2035	16 ВН	№ 23-ПЭ/ЭС/16/02 от 10.01.2023		4200		ОАО "МРСК Пермь"
опорное анно	ПС 110/35/6 кВ "Каменноложская"	ВЛ-35 кВ "Курное ч.1" фид. №331 ОАО "МРСК Урала" - "Пермэнерго"	ЗРУ 6 кВ ПС "Каменноложская"	200/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	01097274	2019	2035	16 ВН					ОАО "МРСК Пермь"
3	ПС 35/6 кВ "ДНС-5" ЗРУ-6кВ	ПС-35/6 кВ "ДНС-5" ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	РУ-6 кВ ПС ДНС-5, ввод 6кВ №1	200/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190294	2019	2035	16 СН-1					ОАО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
4	ПС 35/6 кВ "ДНС-5" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ фидеров №№01, 02, БКНС-0105(от 1см), 07, 12, БКНС-0105(от 2см), 17, 18	РУ-6 кВ ПС ДНС-5, ввод 6кВ №2	200/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190280	2019	2035	16 СН-1					ОАО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
5	ПС 110/35/6 кВ "Тубаны"	ПС 110/35/6 "Тубаны" аппаратные зажимы линейных	ОПУ в ОРУ-35 кВ, Ввод 35 кВ №1	100/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190542	2019	2035	16 ВН					ОАО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
6	ПС 110/35/6 кВ "Тубаны"	разделителей в сторону ВЛ-35 кВ	ОПУ в ОРУ-35 кВ, Ввод 35 кВ №2	200/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190486	2019	2035	16 ВН					ОАО "ЛУКОЙЛ-Пермь"

Листов № 357 357

б/н от

11480

№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор тока		Тип электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Заводской номер электросчетчика	Дата предыдущей поверки	Дата очередной поверки	Межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				Коэфф.	Коэфф.							Уровень напряжения (кВ)	Реquisite акта	Максимальная мощность, кВт	tg ф	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ПС 110/35/6 кВ "Тубань"	аппаратные зажимы кабельных	ОПУ в ОРУ-35 кВ, Ввод 6 кВ №1	200/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200751	2019	2035	16 ВН	01.01.2023	10090	0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
8	ПС 110/35/6 кВ "Тубань"	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ: фидеры № 04, 01, 06, 05	ОПУ в ОРУ-35 кВ, Ввод 6 кВ №2	200/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190287	2019	2035	16 ВН				0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
отсоединено	ПС 110/35/6 кВ "Тубань"	ВЛ-35 кВ "Тубань-Орда" ОАО "ИРСК Урала", "Пермэнерго"	ЗРУ 6 кВ ПС "Тубань"	200/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190458	2019	2035	16 ВН	6/н от 01.01.2023	5900	0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	0,4	ОАО "ИРСК Урала", "Пермэнерго"
9	ПС 110/35/6 кВ "Тюжани" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ПС 110/35/6 кВ, аппаратные зажимы линейных разьединителей в сторону ВЛ-35 кВ: "Тюжани-Шатирт, д. 1,2", "Тюжани-Филипповка", д. 1,2", "Тюжани-Брыкино", Ячейки ЗРУ 6 кВ аппаратные зажимы кабельных	ЩУ ПС "Тюжани", ввод 110 кВ №1 ВЛ-110 кВ Брыская-Тюжани, 1 цепь	300/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0810150376	2015	2031	16 ВН	6/н от 01.01.2023	62040		0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
10	ПС 110/35/6 кВ "Тюжани" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ фидеры № 07, 24, 25, 02, 05, 06, 15, 11, 03, 01, 16, 23, 04, 22, 21, 12	ЩУ ПС "Тюжани", ввод 110 кВ №1 ВЛ-110 кВ Брыская-Тюжани, 2 цепь	300/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0810150320	2015	2031	16 ВН				0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
11	ПС 35/6 кВ "БКС-6" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 кВ "БКС-6" Ячейки ЗРУ 6 кВ аппаратные зажимы кабельных	ПС 35/6 кВ БКС-6, ЗРУ-6кВ, ввод 6 кВ, №1	600/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190258	2019	2035	16 СН-1				0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
12	ПС 35/6 кВ "БКС-6" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ: фидеры №02, 09, 10, 13, 14, 18, БКС-0103 (1 с.ш., 2 с.ш.)	ПС 35/6 кВ БКС-6, ЗРУ-6кВ, ввод 6 кВ, №2	600/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190265	2019	2035	16 СН-1	6/н от 01.01.2023	10090		0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
13	ПС 110/35/6 кВ "Басгановка"	ПС 110/35/6 кВ, аппаратные зажимы линейных разьединителей в сторону ВЛ-35 кВ "Таль-Маяк-Басгановка"	ЗРУ-6кВ, ПС Басгановка, ввод 110 кВ №1	200/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200763	2020	2036	16 ВН					ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"

6/н от

№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор		Тип электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Заводской номер электросчетчика	Дата предыдущей поверки	дата очередной поверки	межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				мотор тока	мотор напряжения							Уровень напряжения (кВ)	Реквизиты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		ц.п., "Таль-Маж-Васиановка ц.п.", 6 кВ: ЗРУ-6 кВ, аппаратные зажимы кабельных наконечников в сторону КЛ (ВЛ) 6 кВ фид. №01, 03, 02, 04, 05, 06, 11, 09, 13, 18, 14	РУ-6кВ, ПС Бахлановка, ввод 110 кВ №2	200/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200799	2020	2036	16 ВН		01.01.2023	15000		ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
14	ПС 110/35/6 кВ "Бахлановка"															
15	ПС 35/6 кВ "Алтугай", ЗРУ-6 кВ	ПС 35/6 "Алтугай", ЗРУ 6 кВ, аппаратные зажимы кабельных наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ, фидеры №№02, 05, 03, 10, 11, 12	ПС 35/10 кВ "Ошья" РУ 35 кВ, ввод 35 кВ №1	50/5	35000/100		0,5S	0824190067		16	16 СН-1		б/н от 01.01.2023	3710	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
16	ПС 35/6 кВ "Алтугай", ЗРУ-6 кВ		ПС 35/10 кВ "Ошья" РУ 35 кВ, ввод 35 кВ №2								16 СН-1		б/н от 01.01.2023		0,4	
17	ПС 110/35/6 кВ "Нефтяная" ЗРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ПС 110/35/6 кВ "Нефтяная", 35 кВ: аппаратные зажимы линейных разъединителей в сторону ВЛ-35 кВ: фидер № 351, 352, 353, 354, Ячейки ЗРУ 6 кВ аппаратные зажимы кабельных наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ: фидеры №09, 13В, 13А, 12, 8, 18, 22	ЗРУ-6кВ ПС Нефтяная, ввод 110 кВ №1	150/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190205	2019	2035	16 ВН		б/н от 01.01.2023	28500	0,5	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
18	ПС 110/35/6 кВ "Нефтяная" ЗРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ		ЗРУ-6кВ ПС Нефтяная, ввод 110 кВ №2	150/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190190	2019	2035	16 ВН				0,5	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
19	ПС 110/6 кВ "Москудья", ЗРУ-6 кВ	ПС 110/6 кВ "Москудья", Ячейки ЗРУ 6 кВ, аппаратные зажимы кабельных наконечников в сторону КЛ (ВЛ) - 6 кВ фидеры № 02, 03, 04, 07, 08, 09, 12, 14, 17, 19, УПСВ	ЗРУ-6 кВ ПС Москудья, ввод 6 кВ №1	1000/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190088	2019	2035	16 ВН		б/н от 01.01.2023	8940	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
20	ПС 110/6 кВ "Москудья", ЗРУ-6 кВ		ЗРУ-6 кВ ПС Москудья, ввод 6 кВ №2	1000/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190223	2019	2035	16 ВН				0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
21	ПС 35/6 кВ "Лотовская" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 "Лотовская" Ячейки РУ 6 кВ, аппаратные зажимы кабельных наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ: фидеры №01,02	КРУН 6 кВ ПС Лотовская	200/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190140	2019	2035	16 СН-1		б/н от 01.01.2023	3700	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
22	ПС 35/6 кВ "Курбаты" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 кВ "Курбаты" Ячейки ЗРУ 6 кВ, аппаратные зажимы	РУ-6кВ ПС Курбаты ввод 6кВ №1	800/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190361	2019	2035	16 СН-1				0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"



№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор		Тип электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Заводской номер электросчетчика	Дата предыдущей поверки	Дата очередной поверки	Межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				Мотор тока	Мотор напряжения							Уровень напряжения (кВ)	Реquisиты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
23	ПС 35/6 кВ "Курбаты" ЗРУ-6кВ	наконечников КЛ(ВЛ)-6кВ, фидеры №1А, 01, 03, 04, 05, 06, 08, 09, 10, 16	РУ-6кВ ПС Курбаты ввод 6кВ №2	800/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190217	2019	2035	16	СН-1	01.01.2023	11700		ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
24	ПС 110/35/6 кВ "Кулеповка" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ПС 110/35/6 кВ "Кулеповка", 35 кВ; аппаратные зажимы линейных разъединителей в сторону ВЛ-35 кВ "Кулеповка-ПТ-1, ц.2", 6 кВ; ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	РУ 6кВ ПС Кулеповка ввод 110 кВ №1	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200806	2020	2036	16	ВН	б/н от 01.01.2023	4600	0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
25	ПС 110/35/6 кВ "Кулеповка" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ фид. № 01, 06, 03, 13, 20, 21, 22	РУ 6кВ ПС Кулеповка ввод 110 кВ №2	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200834	2020	2036	16	ВН				
26	ПС 35/6 кВ "Кокуй" ЗРУ-6кВ	ПС-35/6 кВ "Кокуй", ячейки РУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ОРУ а ЗРУ 6 кВ ПС Кокуй ввод 35 кВ №1	100/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190170	2019	2035	16	СН-1	б/н от 01.01.2023	2279	0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
27	ПС 35/6 кВ "Кокуй" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ (ВЛ)- 6 кВ фидеров № 10, 14, 02, 16, 23, 04, 11, 24	ОРУ а ЗРУ 6 кВ ПС Кокуй ввод 35 кВ №2	100/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190382	2019	2035	16	СН-1				
28	ПС 35/6 кВ "КНС-5" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 кВ "КНС-5", ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЦУ ПС "КНС-5" ввод 6кВ №1	300/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190533	2019	2035	16	СН-1	б/н от 01.01.2023	5800	0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
29	ПС 35/6 кВ "КНС-5" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ фидеров № 01, 02, 07, 12, КНС-0102 (1,2СПД, 17, 18	ЦУ ПС "КНС-5" ввод 6кВ №2	300/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190209	2019	2035	16	СН-1				
30	ПС-35/6 кВ, 10/6 кВ "Тажаная", ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 кВ, 10/6 кВ "Тажаная" Ячейки ЗРУ 6 кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЗРУ-6 кВ ПС Тажаная ввод 6-1	200/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190109	2019	2035	16	СН-1	б/н от 01.01.2023	1000	0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
31	ПС-35/6 кВ, 10/6 кВ "Тажаная", ЗРУ-6кВ	КЛ(ВЛ)-6 кВ фидеры №01, 04, 05, 06, 10, 13	РУ-10 кВ ПС Таганская (МРСЖ) яч. 5 (на ввод 10-2 ПС Тажаная)	200/5	10000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190136	2019	2035	16	СН-1				
32	ПС 35/6 кВ "Промысловая" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 кВ "Промысловая" Ячейки	ЯТС а ЗРУ 6 кВ ПС Промысловая ввод 6кВ №1	50/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190427	2019	2035	16	СН-1			0,4 "ЛУКОЙЛ-Пермь"	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"

№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор		Тип электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Заводской номер электросчетчика	Дата предыдущей поверки	дата очередной поверки	межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				мотор тока	напряжения							Уровень напряжения (кВ)	Результаты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	ПС 35/6 №1Промысловая" ЗРУ-6кВ	6 кВ, аппаратные зажимы кабельных наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6 кВ фидеры №01, 02, 03, 04, 11	ЯТС в ЗРУ 6 кВ ПС Промысловая ввод 6кв №2	50/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190430	2019	2035	16	СН-1	б/н от 01.01.2023	600	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
34	ПС 110/6 кВ "Лихта" ЗРУ-6кВ	ПС 110/6 кВ "Лихта", ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЗРУ-6кВ, шкаф учета ПС Лихта ввод 110 кВ №1	150/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200758	2020	2036	16	ВН	б/н от 01.01.2023	2600	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
35	ПС 110/6 кВ "Лихта" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ фидеров №09, 15, 20, 14, 10, 04, 02, 01, 19	ЗРУ-6кВ, шкаф учета ПС Лихта ввод 110 кВ №2	150/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813201054	2020	2036	16	ВН	б/н от 01.01.2023	2600	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
36	ПС 110/6 кВ "Опалка" ЗРУ-6кВ	ПС 110/6 кВ "Опалка", ячейки ЗРУ-6 кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЗРУ-6кВ, шкаф учета ПС Опалка ввод 110 кВ №1	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200902	2020	2036	16	ВН	б/н от 01.01.2023	17890	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
37	ПС 110/6 кВ "Опалка" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ фидеров № ВКНС-0704, 02, 03, 09, 10, 18, 04	ЗРУ-6кВ, шкаф учета ПС Опалка ввод 110 кВ №2	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200837	2020	2036	16	ВН	б/н от 01.01.2023	17890	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
38	ПС 110/6 кВ "Опалка" ЗРУ-6кВ	ПС 110/6 "Опалка", ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ОПУ ПС Опалка Ввод 6 кВ №1	150/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190164	2019	2035	16	ВН	б/н от 01.01.2023	10500	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
39	ПС 110/6 кВ "Опалка" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ)-6кВ, фидеров № 13, НТ СП-0406 (от 1 сп), 06, 07, 08, 12, 17, НТ СП-0406 (от 2 сп), 18	ОПУ ПС Опалка Ввод 6 кВ №2	150/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190115	2019	2035	16	ВН	б/н от 01.01.2023	10500	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
40	ПС 110/35/6 кВ "Озерная" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	"Озерная" 35кВ: аппаратный зажим линейного разъединителя в сторону ВЛ-35 фид. № 351, 352, 6кВ: ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратный зажим кабельного наконечника в сторону КЛ-6кВ фид. № 02, 03, 04, 05, 08, 09, 10, 13, 14, 15, 18, 19	ОПУ ПС Озерная, ввод 110 кВ №1	50/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190108	2019	2035	16	ВН	б/н от 01.01.2023	17900	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
41	ПС 110/35/6 кВ "Озерная" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ПС 110/35/6 кВ "Озерная" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ОПУ ПС Озерная, ввод 110 кВ №2	50/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190137	2019	2035	16	ВН	б/н от 01.01.2023	17900	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
42	ПС 110/35/6 кВ "Ножовка" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ПС "Ножовка" 110/35/6 кВ, 35 кВ: аппаратные зажимы линейных разъединителей в сторону ВЛ-35 кВ фид.	ЗРУ-6кВ ПС Ножовка ввод 110-1	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813201037	2020	2036	16	ВН	б/н от 01.01.2023	17900	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"

№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор		Тип электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Заводской номер электросчетчика	Дата предыдущей поверки	дата очередной поверки	межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				Коэфф.	Коэфф.							Уровень напряжения (кВ)	Реквизиты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
43	ПС 110/35/6 кВ "Ножовка", ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	№351, 352, 353, 354, 6кВ; ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЗРУ-6кВ ПС Ножовка ввод 110-2	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813200890	2020	2036	16 ВН	б/н от 01.01.2023	9200		0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
44	ПС 35/6 "Шустово" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 "Шустово", ячейки ЗРУ-6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЗРУ 6кВ ПС Шустово ввод 6кВ №1	30/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190307	2019	2035	16 СН-1	б/н от 01.01.2023	8000		0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
45	ПС 35/6 "Шустово" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВД)-6кВ фидеров № 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10	ЗРУ 6кВ ПС Шустово ввод 6кВ №2	30/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190226	2019	2035	16 СН-1	б/н от 01.01.2023			0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
46	ПС 110/35/6 кВ "Шумовская", ЗРУ-6 кВ	ПС 110/35/6 кВ "Шумовская", ячейки ЗРУ 6кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЩУ РУ-6кВ ПС Шумовская ввод 6кВ №1	600/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813201002	2020	2036	16 ВН	б/н от 01.01.2023	16000		0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
47	ПС 110/35/6 "Шумовская", ЗРУ-6 кВ	наконечников в сторону КЛ(ВД)-6кВ фидеров № 03, 04, 07, 08, 09, 12, 13, 14, 19, 20	ЩУ РУ-6кВ ПС Шумовская ввод 6кВ №2	600/5	6000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0813201082	2020	2036	16 ВН	б/н от 01.01.2023			0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
48	ПС 35/10 кВ "Чайка" ЗРУ-10 кВ	ПС35/10 кВ "Чайка" ячейки РУ-10 кВ, аппаратные зажимы кабельных	РУ-35 кВ ПС Чайка ввод 35 кВ №1	150/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0823190878	2019	2035	16 СН-1	б/н от 01.01.2023	8000		0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
49	ПС 35/10 кВ "Чайка" ЗРУ-10 кВ	наконечников в сторону КЛ(ВД)-10 кВ фил. № 08, 07, 13, 15, 18, 14	РУ-35 кВ ПС Чайка ввод 35 кВ №2	150/5	35000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190121	2019	2035	16 СН-1	б/н от 01.01.2023			0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
50	ПС 110/35/6 кВ "Усинская" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	ПС 110/35/6 кВ "Усинская" 35 кВ; аппаратные зажимы линейных развешивателей в сторону ВЛ-35 кВ "Усинская - Б.Кусты л.1", "Усинская - Б.Кусты л.2", 6 кВ; ячейки ЗРУ-6 кВ аппаратные зажимы кабельных	ЩУ Усинская ввод 110 кВ №1	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190116	2019	2035	16 ВН	б/н от 01.01.2023	14310		0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
51	ПС 110/35/6 кВ "Усинская" ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВД)-6 кВ фил. №02, 01, 04, 19, 10, 13, 20, 21	ЩУ Усинская ввод 110 кВ №2	100/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190039	2019	2035	16 ВН	б/н от 01.01.2023			0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"



№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Тип электросчетчика	Класс точности электросчетчика	Заводской номер электросчетчика	Дата предыдущей поверки	дата очередной поверки	межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				Коэфф.	Коэфф.							Уровень напряжения (кВ)	Реквизиты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
52	ПС 110/35/6 кВ "Уньва" ЗРУ-6кВ	ПС 110/35/6 кВ "Уньва", Ячейки ЗРУ 6 кВ, аппаратные зажимы кабельных	ОПУ ПС Уньва ввод 110 кВ №1	300/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190080	2019	2035	16	ВН	б/н от 01.01.2023	28500	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
53	ПС 110/35/6 кВ "Уньва" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ) - 6кВ фидеры № ЭД№1.1, ЭД№2.1, 5, 17,8, 27, 13, 19, 24, 26, 22, ЭД №1.2, 2, ЭД №2.2, 3, 18, КТП-1701	ОПУ ПС Уньва ввод 110 кВ №2	300/5	110000/100	СЭТ-4ТМ.03М	0,5S	0824190150	2019	2035	16	ВН	б/н от 01.01.2023	28500	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
54	ПС 35/6 кВ "Трифоновка" ЗРУ-6кВ	ПС 35/6 кВ "Трифоновка", Ячейки ЗРУ 6 кВ, аппаратные зажимы кабельных	ЗРУ-6кВ ПС Трифоновка, ввод 35 кВ №1	100/5	35000/100		0,5S	1307150616	2019			СН-1	б/н от 01.01.2023	3900	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
55	ПС 35/6 кВ "Трифоновка" ЗРУ-6кВ	наконечников в сторону КЛ(ВЛ) 6 кВ, фидеры № 02, 06, 01, 14, 03, 16, 04, 5	ЗРУ-6кВ ПС Трифоновка, ввод 35 кВ №2	100/5	35000/100		0,5S	137150595	2019			СН-1	б/н от 01.01.2023	3900	0,4	ООО "ЛУКОЙЛ-Пермь"
56	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ	ПС 110/6 кВ "Кыласово" ЗРУ 6 кВ, аппаратный зажим проходного изолятора в сторону ВЛ 6 кВ фидер №1,3,5,7,12	РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.3	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	9212084000028	2022	2038	16	ВН	б/н от 01.01.2023	3294	0,4	ООО "УралОйл"
57	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ		РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.5	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	9212084000363	2022	2038	16	ВН			0,4	ООО "УралОйл"
58	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ		РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.7	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	92120810000016	2022	2038	16	ВН			0,4	ООО "УралОйл"
59	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ		РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.8	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	92120840000013	2022	2038	16	ВН			0,4	ООО "УралОйл"
60	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ	ПС 110/6 кВ "Кыласово" ЗРУ 6 кВ, аппаратный зажим проходного изолятора в сторону ВЛ 6 кВ фидер №11	РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.1	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	92120840000002	2022	2038	16	ВН	б/н от 01.01.2023	3294	0,4	ООО "УралОйл"
61	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ		РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.12	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	92120840000348	2022	2038	16	ВН			0,4	ООО "УралОйл"
62	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ	ПС 110/6 кВ "Кыласово" ЗРУ 6 кВ, аппаратный зажим проходного изолятора в сторону ВЛ 6 кВ фидер №11	РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ яч.11	150/5	6000/100	СЕ-303	0,5	9212084000022	2014	2024	10	ВН	№1 от 01.01.2023	1400	0,4	АО "УНС"

№ п/п	Источник питания	Наименование присоединения	Место установки приборов учета	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Тип электросчётчика	Класс точности электросчётчика	Заводской номер электросчётчика	Дата предыдущей поверки	Дата очередной поверки	Межповерочный интервал	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				
				Коэфф.	Коэфф.							Уровень напряжения (кВ)	Реквизиты акта	Максимальная мощность, кВт	tg φ	Балансовая принадлежность приборов учета
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
63	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ	ПС 110/6 кВ "Кыласово" ЗРУ 6 кВ, аппаратный зажим проходного изолятора в сторону ВЛ 6 кВ фидер №4,6	РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ-яч.4	200/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	809181174	2022	2038	16	ВН	б/н от 01.01.2023	3900	0,4	ОАО "МРСК Урала" Пермэнерго
64	ПС 110/6 кВ "Кыласово" РУ 6 кВ		РУ 6 кВ ПС Кыласово 110/6кВ-яч.6	150/5	6000/100	ПСЧ-4ТМ.05	0,5	802177100	2022	2038	16	ВН	б/н от 01.01.2023		0,4	ОАО "МРСК Урала" Пермэнерго

Продавец:  
ООО "ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС"

М.В. Глазова



Покупатель:  
Муниципальное предприятие «ЧЕРНЫШИНСКО-ГОРНОСЛАВЯНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»

Д.И. Пантараев



*Handwritten signature in blue ink.*