

Расчет расходов по замене приборов учета в 2022-2026 году.

1. Приборы учета с плановой заменой в течение 2022 года.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №	Договор оказания услуг по передаче э/э ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета *)	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
1	ООО "Канэки"	№05-16(А) от 07.11.2016	б/н от 07.11.2016	РУ-0,4 кВ КТП-1	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	ЦЭ6803	01380	п. 1.5. П. №3, Д.С. №1 от 28.11.2014, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2000	120	2010	1	35,451
2	ООО "Канэки"	№05-16(А) от 07.11.2016	б/н от 07.11.2016	РУ-0,4 кВ КТП-2	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	СА4У-И672М	150502	п. 1.5. П. №3, Д.С. №1 от 28.11.2014, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2004	96	2012	1	35,451
3	ООО "Канэки"	№05-16(А) от 07.11.2016	б/н от 07.11.2016	РУ-0,4 кВ КТП-3	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	ЦЭ6803В	2Д49083	п. 1.5. П. №3, Д.С. №1 от 28.11.2014, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2002	120	2012	1	35,451
4	ООО "ММК ИНВЕСТ"	собственность	б/н от 01.07.2017	РУ-0,4 кВ КТП-3	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 АМ-03	13134497		2010	120	2022	1	35,451
5	Агропромэнерго	собственность	б/н от 11.11.2014	РУ-0,4 кВ КТП-3	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03	03978432	п. 1.3. П. №3, Д.С. №1 от 28.11.2014, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2008	120	2020	1	35,451
6	ПАО "Автодизель"	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-32/2019 от 01.12.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 АМ-00	05563797	п. 2.1. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2011	120	2021	1	183,307
7	ПАО "Автодизель"	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-32/2019 от 01.12.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 АМ-00	05563839	п. 2.2. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2011	120	2021	1	183,307
8	ОАО «ОЗ Прогресс»	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-09/2018 от 01.01.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQCSIDN	06226479	п. 1.5. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2010	120	2020	1	183,307
9	ОАО «ОЗ Прогресс»	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-09/2018 от 01.01.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQCSIDN	06226485	п. 1.6. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2010	120	2020	1	183,307
10	ОАО «Керамзит»	№02/18А от 27.09.2018	№2/83 от 2012г.	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PRIDN	00639553	п. 1.12. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2007	120	2017	1	183,307
11	ОАО «Керамзит»	№02/18А от 27.09.2018	№2/83 от 2012г.	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PRIDN	03360175	п. 1.13. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2010	120	2018	1	183,307
12	ООО «Бизнесстрой»	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-14/2018 от 01.01.2019	РУ-6 кВ ТП-2 Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 АМ-00	05563821	п. 1.8. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2011	120	2021	1	183,307
13	ОАО «Промжелдортранс»	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-17/2018 от 01.01.2019	РУ-0,4 кВ ТП-3 Железобетон	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 АМ-03	05559204	п. 1.7. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2009	120	2021	1	35,451
14	ООО «Металлпоставка»	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-16/2018 от 01.01.2019	РУ-0,4 кВ ТП-2 Железобетон	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	СА4У-И672М	041611206	п. 1.10. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2006	96	2014	1	35,451
15	ООО «Ярстройснаб»	№02/18А от 27.09.2018	№ЭСР-13/2018 от 01.01.2019	РУ-0,4 кВ КТП-1 Железобетон	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	GANZ GH41	79013	п. 1.11. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2003	96	2011	1	35,451
16	ИП Егоров С.Р.	№01/19А от 23.04.2019	№ЭСР-45/2020 от 01.07.2020	РУ-6 кВ ТП Арверон	трехфазный косвенного включения 6кВ	СА3У-И670М	939248	п. 1.3. П. №2, Д.С. №16 от 06.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2011	96	2019	1	183,307
17	ЭСР	собственность	№21620/1909С от 06.12.2019	ТП-1060 Зеленый бор РУ-0,4 кВ ТП-1060	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN	13042730		2012	120	2022	1	35,451
18	ЭСР	собственность	№21620/1909С от 06.12.2019	ТП-1060 Зеленый бор РУ-0,4 кВ ТП-1060	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN	13039110		2012	120	2022	1	35,451
19	КФХ "Радуга"	№04-16 от 07.11.2016 г.	б/н от 22.09.2015	ТЭЦ-2 Ф648-1 Яршинторг РУ-6 кВ ТП-1	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 АР-00	09902629	п. 1.10. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2012	120	2022	1	183,307

Расчет расходов по замене приборов учета в 2022-2026 году.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №	Договор оказания услуг по передаче 3/5 ПАО "МРСК Центра" - "Ярослэнерго"	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета *)	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
Итого												19	2 004,274

2. Приборы учета с плановой заменой в течение 2023 года.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №		Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
1	ЭСР	собственность	№21620/221С от 03.03.2017	ТП-1081 Полесье РУ-0,4 кВ ТП-1081	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN	15738120	п. 1.1.1. П. №1, Д.С. №6 от 15.05.2017, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	35,451
2	ООО "Кортес"	№03/18А от 29.10.2018 г.	№ЭСР-18/2018 от 01.01.2019	ЗТП "Икотерм" РУ-0,4 кВ КТП-160 кВА	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-01	07017338	п. 1.6. П. №2, Д.С. №9 от 19.03.2018, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	35,451
3	ООО "Кортес"	№03/18А от 29.10.2018 г.	№ЭСР-18/2018 от 01.01.2019	ЗТП "Икотерм" РУ-0,4 кВ КТП-630 кВА	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	ЦЭ6803В	011068078000051	п. 1.7. П. №2, Д.С. №9 от 19.03.2018, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	35,451
4	ЗАО "ХРОМ"	№01-16 от 07.11.2016 г.	№ЭСР-62/2020 от 26.12.2020	РУ-6 кВ ТП-647	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQCSIGDN	26906054		2013	120	2023	1	183,307
5	ЗАО "ХРОМ"	№01-16 от 07.11.2016 г.	№ЭСР-62/2020 от 26.12.2020	РУ-6 кВ ТП-647	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN	25430796		2013	120	2023	1	183,307
6	ЗАО "ХРОМ"	№01-16 от 07.11.2016 г.	№ЭСР-62/2020 от 26.12.2020	РУ-6 кВ ТП-650	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN	15574348		2013	120	2023	1	183,307
7	ЗАО "ХРОМ"	№01-16 от 07.11.2016 г.	№ЭСР-62/2020 от 26.12.2020	РУ-6 кВ ТП-650	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN	23983777		2013	120	2023	1	183,307
8	ЗАО "Железобетон"	№02/18А от 27.09.2018 г.	№ЭСР-07/2018 от 01.01.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN	16827154	п. 1.1. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	183,307
9	ЗАО "Железобетон"	№02/18А от 27.09.2018 г.	№ЭСР-07/2018 от 01.01.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN	16827116	п. 1.2. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	183,307
10	ОАО "РЖД"	№01/19А от 23.04.2019 г.	№ЭСР-20/2018 от 01.01.2019	РУ-6 кВ ТП Арверон	трехфазный косвенного включения 6кВ	ПСЧ-4ТМ.05	0611128046	п. 2.1. П. №2, Д.С. №16 от 06.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	183,307
11	ООО «СТИС-ТЕХНО»	№04-21 (А) от 01.04.2021	№ЭСР-21/2018 от 01.01.2019	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО РУ-0,4 кВ ТП-1	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03	24457935	п. 1.3. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	35,451
12	ООО «СТИС-ТЕХНО»	№04-21 (А) от 01.04.2021	№ЭСР-21/2018 от 01.01.2019	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО РУ-0,4 кВ ТП-3	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03	13073587	п. 1.4. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	35,451
13	ОАО «Промжелдортранс»	№04-21 (А) от 01.04.2021	б/н от 01.01.2015	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03	15523648	п. 1.2. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	35,451
14	Техпромэксперт-Ярославль	№04-21 (А) от 01.04.2021	б/н от 01.01.2015	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART	15717935	п. 1.6. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2013	120	2023	1	183,307
Итого												14	1 679,162

3. Приборы учета с плановой заменой в течение 2024 года.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №		Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
1	Адм. Заволжского СП	собственность	б/н от 15.05.2017	ТП-1081 Полесье РУ-0,4 кВ ТП-1081	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-02 CLN	27432572		2016	120	2026	1	35,451

Расчет расходов по замене приборов учета в 2022-2026 году.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №	Договор оказания услуг по передаче 1/5 ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета *	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
2	физ.лицо	собственность	№ЭСР-04/2018 от 01.05.2018	ТП-1081 Полесье ВРУ Светлая д.1	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-01 CN	17629561		2014	120	2024	1	35,451
3	физ.лицо	собственность	№ЭСР-05/2018 от 01.05.2018	ТП-1081 Полесье ВРУ Светлая д.3	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 AM-01	18785216		2014	120	2024	1	35,451
4	Адм. Заволжского СП	собственность	№ЭСР-29/2019 от 01.12.2019	ТП-1060 Зеленый бор ЩУ на стене ТП-1060	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-02-CLN	23943360		2015	120	2025	1	35,451
5	Техпромэксперт-Ярославль	№04-21 (А) от 01.04.2021	б/н от 01.01.2015	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО	трехфазный косвенного включения 6кВ	СЭТ-4ТМ.02	12060386	п. 1.5. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2015	120	2025	1	183,307
6	ООО "Электросеть"	№04-16 от 07.11.2016 г.	б/н от 01.06.2017	ТЭЦ-2 Ф648-1 Яршинторг РУ-6 кВ ТП-1	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-03 PRIDN	21745357	п. 1.8. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2014	120	2024	1	183,307
7	ООО "Электросеть"	№04-16 от 07.11.2016 г.	б/н от 01.06.2017	ТЭЦ-2 Ф648-1 Яршинторг РУ-6 кВ ТП-1	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 ART-03 PRIDN	20155010	п. 1.9. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2014	120	2024	1	183,307
8	Авиация Ярославля	№01/20А от 01.07.2020 г.	№520-АТП/20 от 01.07.2020	ТП-1 Левцово РУ-10 кВ ТП-1	трехфазный косвенного включения 10кВ	ПСЧ-4ТМ.05МК.12	1109131087		2014	120	2025	1	183,307
9	ИП Гуськов С.В.	№01/20А от 01.07.2020 г.	№ЭСР-42/2020 от 01.07.2020	ТП-1 Левцово РУ-0,4 кВ ТП-1	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03 CLN	19425587		2014	120	2024	1	35,451
10	ООО «Трансконсалтинг»	№01/20А от 01.07.2020 г.	№ЭСР-39/2020 от 01.07.2020	ТП-1 Левцово РУ-0,4 кВ ТП-2	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03	21635109		2014	120	2024	1	35,451
Итого												10	945,935

4. Приборы учета с плановой заменой в течение 2025 года.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №	Договор оказания услуг по передаче 1/5 ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
1	ПАО "МТС"	собственность	№ЭСР-31/2019 от 01.12.2019	Щит учета на опоре ВЛ-0,4 кВ от ТП-1060	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 234 ARTM-01 PB G	37397810		2019	120	2029	1	35,451
2	ИП Зеленов В.А.	собственность	№ЭСР-52/2020 от 01.11.2020	ЩУ-0,23 кВ в помещении охраны	однофазный прямого включения 0,2кВ	Меркурий 200.02	40416091		2019	120	2029	1	35,451
3	Решатова Т.А.	собственность	№ЭСР-33/2019 от 01.12.2019	ТП-1060 Зеленый бор ЩУ в магазине	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 AM-02	39893238		2019	120	2029	1	35,451
4	ООО "ЯКС"	собственность	№ЭСР-34/2019 от 01.12.2019	ТП-1060 Зеленый бор ЩУ в КНС	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 AM-02	39893201		2019	120	2029	1	35,451
5	ООО «Велес-Авто»	№02/18А от 27.09.2018 г.	№ЭСР-15/2018 от 01.01.2019	ЦРП Железобетон РУ-0,4 кВ ТП-2	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 ART-03 CLN	34718539	п. 1.9. П. №3, Д.С. №14 от 26.08.2019, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2018	120	2028	1	35,451
6	ООО «АЛЬТЕРНАТИВА-СВД»	№01/19А от 23.04.2019 г.	№ЭСР-26/2019 от 01.11.2019	РУ-0,4 кВ ТП Арверон	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 AM-03	37891490		2019	120	2029	1	35,451
7	АО «ЯРТОРГТЕХНИКА»	№04-21 (А) от 01.04.2021	№ЭСР-22/2019 от 01.13.2019	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО	трехфазный косвенного включения 6кВ	СЭТ-4ТМ.02.2	04071166	п. 1.1. П. №3, Д.С. №3 от 29.12.2015, Д. №4676007374 от 15.10.2013	2018	120	2028	1	183,307
Итого												7	396,014

5. Приборы учета с плановой заменой в течение 2026 года.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №	Договор оказания услуг по передаче 1/5 ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
1	ООО «Арверон»	№02/18А от 27.09.2018 г.	№ЭСР-27/2019 от 01.11.2019	ЦРП Железобетон	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 AR-00 R	41618544		2020	120	2030	1	183,307

Расчет расходов по замене приборов учета в 2022-2026 году.

№ пп	Наименование потребителя	Дата и № договора аренды	Дата и № АРБП/акта техприсоединения потребителя	Место установки прибора учета	Вид средства измерения и уровень напряжения	Тип прибора учета	Зав. №	Договор оказания услуг по передаче 3/5 ПАО "МРСК Центра" - "Ярэнерго"	Дата последней поверки	Межповерочный интервал, мес.	Год замены прибора учета *)	Кол-во ПУ	Цена за ед., тыс. руб. (без НДС)
2	ООО "МТК Пресс"	№04-21 (А) от 01.04.2021	б/н от 15.05.2017	РУ-6 кВ СТИС-ТЕХНО	трехфазный косвенного включения 6кВ	Меркурий 230 АМ-00	38619831		2019	120	2029	1	35,451
3	ОАО "Яргорэлектротранс"	№04-16 от 07.11.2016 г.	б/н от 09.09.2017	ТЭЦ-2 Ф648-1 Яршинторг РУ-6 кВ ТП-16	трехфазный косвенного включения 6кВ	СЭТ-4ТМ.03М.01	0806172078		2019	120	2029	1	35,451
4	ООО «Золотые купола»	№01/20А от 01.07.2020 г.	№ЭСР-41/2020 от 01.07.2020	ТП-1 Левцово РУ-0,4 кВ ТП-2	трехфазный прямого включения 0,4кВ	Меркурий 230 АМ-02	39147761		2019	120	2029	1	35,451
5	ООО «ПОЛЕТ»	№01/20А от 01.07.2020 г.	№ЭСР-40/2020 от 01.07.2020	ТП-1 Левцово РУ-0,4 кВ ТП-3	трехфазный полукосвенного включения 0,4кВ	Меркурий 230 АМ-03	37840565		2019	120	2029	1	35,451
Итого												5	325,112
Всего												55	5 350,497
%												-	1 070,099

*) Год замены прибора учета формируется с учетом требований статей 3, 37 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ "Об электроэнергетике" - После 1 января 2022 года приборы учета должны обеспечить доступ к функциям интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности). С 1 января 2023 года за отсутствие доступа потребитель вправе потребовать уплаты штрафа.

Директор ООО «ЭСР»

Ильиных С.Н