

Характеристика общедомовых приборов учета, по состоянию на 01.09.2023

| Адрес места установки ПУ | Вид коммунального ресурса | Единица измерения показаний | Коэффициент трансформации | Заводской (серийный) номер ПУ | Марка ПУ | Модель ПУ | Дата ввода в эксплуатацию | Дата поверки | Межповерочный интервал | Плановая дата поверки |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|--------------|------------------------|-----------------------|
| ул Бакинская, д. 11 | Холодная вода | Кубический метр | | 1202615 ХВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 07.09.2020 | 21.07.2020 | 4 | 21.07.2024 |
| ул Бакинская, д. 11 | Горячая вода | Кубический метр | | 1202615 ГВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 07.09.2020 | 21.07.2020 | 4 | 21.07.2024 |
| ул Бакинская, д. 11 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296318 | Инкотекс | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 07.05.2019 | 31.03.2018 | 16 | 31.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33027502 | Меркурий 234 03Р | матрица | 28.04.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33648809 | Меркурий 234 03Р | матрица | 28.04.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 1 | Горячая вода | Кубический метр | | 1100548 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 1 | Холодная вода | Кубический метр | | 1100548 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 1 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1100548 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Горячая вода | Кубический метр | | 1104524 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 30 | 3375818 | NP73L.3-5-2 | матрица | 20.01.2015 | 15.10.2014 | 10 | 15.10.2024 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 30 | 3372447 | NP73L.3-5-2 | матрица | 20.01.2015 | 15.10.2014 | 10 | 15.10.2024 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 30 | 3375838 | NP73L.3-5-2 | матрица | 20.01.2015 | 15.10.2014 | 10 | 15.10.2024 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Холодная вода | Кубический метр | | 1104524 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 30 | 3371573 | NP73L.3-5-2 | матрица | 20.01.2015 | 15.10.2014 | 10 | 15.10.2024 |
| ул Комсомольская, д. 12 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1104524 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Холодная вода | Кубический метр | | 1207766 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 26.07.2023 | 4 | 26.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Горячая вода | Кубический метр | | 717423 | ТСРВ-024 | ТСРВ-024 | 05.10.2020 | 21.07.2020 | 4 | 21.07.2024 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Холодная вода | Кубический метр | | 717480 | ТСРВ-024 | ТСРВ-024 | 05.10.2020 | 21.07.2020 | 4 | 21.07.2024 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296433 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1207766 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 26.07.2023 | 4 | 26.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296444 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296445 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 717423,Отопление | ТСРВ-024 | ТСРВ-024 | 05.10.2020 | 21.07.2020 | 4 | 21.07.2024 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Горячая вода | Кубический метр | | 1207766 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 26.07.2023 | 4 | 26.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 15 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296443 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296461 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296464 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296431 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296449 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Холодная вода | Кубический метр | | 2200722 ХВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Горячая вода | Кубический метр | | 2200722 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1100489 Отопление | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 18.01.2023 | 04.05.2022 | 4 | 04.05.2026 |
| ул Комсомольская, д. 17 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 2200722 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33041238 (Ввод №1) | Матрица | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 07.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33041256 (Ввод №2) | Матрица | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 07.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 2 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 2200733 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 2 | Горячая вода | Кубический метр | | 2200733 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 2 | Холодная вода | Кубический метр | | 2200733 ХВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 4 | Горячая вода | Кубический метр | | 2200776 ГВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 4 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33041246 | Меркурий 234 03Р | матрица | 07.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 4 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 2200776 | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 4 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33041174 | Меркурий 234 03Р | матрица | 07.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 4 | Холодная вода | Кубический метр | | 2200776 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Комсомольская, д. 5 | Горячая вода | Кубический метр | | 1102107 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |

| Адрес места установки ПУ | Вид коммунального ресурса | Единица измерения показаний | Коэффициент трансформации | Заводской (серийный) номер ПУ | Марка ПУ | Модель ПУ | Дата ввода в эксплуатацию | Дата проверки | Межповерочный интервал | Плановая дата проверки |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|---------------------------|---------------|------------------------|------------------------|
| ул Комсомольская, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33041223 | Меркурий 234 03P | матрица | 07.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33041296 | Меркурий 234 03P | матрица | 07.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 5 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1102107 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 5 | Холодная вода | Кубический метр | | 1102107 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 6 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1101099 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 6 | Холодная вода | Кубический метр | | 1101099 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 6 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33041285 | Меркурий 234 03P | матрица | 07.05.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 6 | Горячая вода | Кубический метр | | 1101099 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 6 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33038517 | Меркурий 234 03P | матрица | 07.05.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 20 | 33026295 | Меркурий 234 03P | матрица | 19.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Комсомольская, д. 7 | Холодная вода | Кубический метр | | 103909 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 7 | Горячая вода | Кубический метр | | 103909 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 7 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 103909 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Комсомольская, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 20 | 33026317 | Меркурий 234 03P | матрица | 19.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Ленина, д. 1 | Холодная вода | Кубический метр | | 105034 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 26.07.2023 | 4 | 26.07.2027 |
| ул Ленина, д. 1 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 105034 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 26.07.2023 | 4 | 26.07.2027 |
| ул Ленина, д. 1 | Горячая вода | Кубический метр | | 105034 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 26.07.2023 | 4 | 26.07.2027 |
| ул Ленина, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33027511 | Меркурий 234 03P | матрица | 10.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33026311 | Меркурий 234 03P | матрица | 10.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 34312493 | Меркурий 234 03P | матрица | 09.08.2018 | 16.03.2018 | 16 | 16.03.2034 |
| ул Ленина, д. 12 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201899 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 12 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201899 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 12 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201899 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 13 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201251 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 13 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33693435 | Меркурий 234 03P | матрица | 08.08.2018 | 16.03.2018 | 16 | 16.03.2034 |
| ул Ленина, д. 13 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296452 | Меркурий 234 03P | матрица | 08.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Ленина, д. 13 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296311 | Меркурий 234 03P | матрица | 08.08.2018 | 16.03.2018 | 16 | 16.03.2034 |
| ул Ленина, д. 13 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201251 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 13 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296235 | Меркурий 234 03P | матрица | 08.08.2018 | 16.03.2018 | 16 | 16.03.2034 |
| ул Ленина, д. 13 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201251 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 14 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201366 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 14 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201366 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 14 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33634747 | Меркурий 234 03P | матрица | 05.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 14 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33634745 | Меркурий 234 03P | матрица | 05.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 14 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201366 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 16 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 104171 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 16 | Горячая вода | Кубический метр | | 104171 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 16 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026293 | Меркурий 234 03P | матрица | 30.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 16 | Холодная вода | Кубический метр | | 104171 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 18 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201554 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 18 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201554 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 18 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33640539 | Меркурий 234 03P | матрица | 30.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 18 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201554 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 18 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027490 | Меркурий 234 03P | матрица | 30.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026250 | Меркурий 234 03P | матрица | 10.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026314 | Меркурий 234 03P | матрица | 10.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 2 | Горячая вода | Кубический метр | | 1104243 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |

| Адрес места установки ПУ | Вид коммунального ресурса | Единица измерения показаний | Коэффициент трансформации | Заводской (серийный) номер ПУ | Марка ПУ | Модель ПУ | Дата ввода в эксплуатацию | Дата поверки | Межповерочный интервал | Плановая дата поверки |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|--------------|------------------------|-----------------------|
| ул Ленина, д. 2 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1104243 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 2 | Холодная вода | Кубический метр | | 1104243 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 3 | Холодная вода | Кубический метр | | 1101362 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 3 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026304 | Меркурий 234 03Р | матрица | 31.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 3 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026292 | Меркурий 234 03Р | матрица | 31.05.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 3 | Горячая вода | Кубический метр | | 1101362 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 3 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1101362 Отопления | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 4 | Горячая вода | Кубический метр | | 1100735 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 4 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 34312566 | Меркурий 234 03Р | матрица | 06.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 4 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1100735 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 4 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 34312560 | Меркурий 234 03Р | матрица | 06.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 4 | Холодная вода | Кубический метр | | 1100735 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 5 | Холодная вода | Кубический метр | | 1101249 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 5 | Горячая вода | Кубический метр | | 1101249 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34312543 | Меркурий 234 03Р | матрица | 05.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 5 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1101249 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 7 | Холодная вода | Кубический метр | | 1103198 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 7 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1103198 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33637324 | Меркурий 234 03Р | матрица | 30.07.2018 | 15.01.2018 | 16 | 15.01.2034 |
| ул Ленина, д. 7 | Горячая вода | Кубический метр | | 1103198 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 8 | Горячая вода | Кубический метр | | 1100872 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34312494 | Меркурий 234 03Р | матрица | 08.08.2018 | 16.03.2018 | 16 | 16.03.2034 |
| ул Ленина, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296310 | Меркурий 234 03Р | матрица | 08.08.2018 | 16.03.2018 | 16 | 16.03.2034 |
| ул Ленина, д. 8 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1100872 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 8 | Холодная вода | Кубический метр | | 1100872 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Ленина, д. 9 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296465 (Ввод 2, ВРУ | Матрица | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 08.08.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Ленина, д. 9 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296459 | Меркурий 234 03Р | матрица | 08.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Ленина, д. 9 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296458 | Меркурий 234 03Р | матрица | 08.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Ленина, д. 9 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296446 | Меркурий 234 03Р | матрица | 08.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Ленина, д. 9 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 105305 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 9 | Горячая вода | Кубический метр | | 105305 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Ленина, д. 9 | Холодная вода | Кубический метр | | 105305 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 1 | Холодная вода | Кубический метр | | 1101901 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296466 | Меркурий 234 03Р | матрица | 09.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Мира, д. 1 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1101901 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 1 | Горячая вода | Кубический метр | | 1101901 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296457 | Меркурий 234 03Р | матрица | 09.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Мира, д. 14 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201314 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 14 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33043106 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 14 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201313 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 14 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027483 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 14 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201314 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 16 | Горячая вода | Кубический метр | | 104220 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Мира, д. 16 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 34296463 | Меркурий 234 03Р | матрица | 09.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Мира, д. 16 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 34296450 | Меркурий 234 03Р | матрица | 09.08.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Мира, д. 16 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 104220 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Мира, д. 16 | Холодная вода | Кубический метр | | 104220 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |

| Адрес места установки ПУ | Вид коммунального ресурса | Единица измерения показаний | Коэффициент трансформации | Заводской (серийный) номер ПУ | Марка ПУ | Модель ПУ | Дата ввода в эксплуатацию | Дата проверки | Межповерочный интервал | Плановая дата проверки |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|---------------------------|---------------|------------------------|------------------------|
| ул Мира, д. 2 | Горячая вода | Кубический метр | | 1205493 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 25.07.2023 | 4 | 25.07.2027 |
| ул Мира, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33640519 | Меркурий 234 03Р | матрица | 01.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33640506 | Меркурий 234 03Р | матрица | 01.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 2 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1205493 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 25.07.2023 | 4 | 25.07.2027 |
| ул Мира, д. 2 | Холодная вода | Кубический метр | | 1205493 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 25.07.2023 | 4 | 25.07.2027 |
| ул Мира, д. 3 | Холодная вода | Кубический метр | | 2200062 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Мира, д. 3 | Горячая вода | Кубический метр | | 2200062 ГВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Мира, д. 3 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33640515 | Меркурий 234 03Р | матрица | 06.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 3 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 2200062 | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Мира, д. 3 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027480 | Меркурий 234 03Р | матрица | 06.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 4 | Горячая вода | Кубический метр | | 103669 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 4 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 103669 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 4 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027481 | Меркурий 234 03Р | матрица | 01.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 4 | Холодная вода | Кубический метр | | 103669 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 4 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027492 | Меркурий 234 03Р | матрица | 01.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026287 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 5 | Холодная вода | Кубический метр | | 104556 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Мира, д. 5 | Горячая вода | Кубический метр | | 104556 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Мира, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33026508 | Меркурий 234 03Р | матрица | 13.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 5 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 104556 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Мира, д. 7 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201324 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 7 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201324 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 7 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201324 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Мира, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027484 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33027469 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33043161 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Мира, д. 8 | Горячая вода | Кубический метр | | 103890 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 8 | Холодная вода | Кубический метр | | 103890 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 8 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 103890 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Мира, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 33640523 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043330 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 1 | Холодная вода | Кубический метр | | 1400813 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 1 | Горячая вода | Кубический метр | | 1400813 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 1 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1400813 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 1 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043144 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 10 | Холодная вода | Кубический метр | | 1201425 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 10 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296469 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Молодежная, д. 10 | Горячая вода | Кубический метр | | 1201425 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 10 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1201425 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 24.07.2023 | 4 | 24.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 11 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33027522 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 11 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33027529 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 11 | Холодная вода | Кубический метр | | 105766 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 13.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 11 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 105766 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 11 | Горячая вода | Кубический метр | | 105766 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 01.09.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 15 | Горячая вода | Кубический метр | | 1104151 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 15 | Холодная вода | Кубический метр | | 1104151 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 15 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1104151 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |

| Адрес места установки ПУ | Вид коммунального ресурса | Единица измерения показаний | Коэффициент трансформации | Заводской (серийный) номер ПУ | Марка ПУ | Модель ПУ | Дата ввода в эксплуатацию | Дата поверки | Межповерочный интервал | Плановая дата поверки |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|--------------|------------------------|-----------------------|
| ул Молодежная, д. 15 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043283 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 15 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043303 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 31 | Горячая вода | Кубический метр | | 1200915 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 31 | Холодная вода | Кубический метр | | 1200915 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 31 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1200915 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 31 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296439 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Молодежная, д. 31 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 40 | 34296468 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Молодежная, д. 5 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1200034 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043192 | Меркурий 234 03Р | матрица | 15.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 5 | Горячая вода | Кубический метр | | 1200034 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 5 | Холодная вода | Кубический метр | | 1200034 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043115 | Меркурий 234 03Р | матрица | 14.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 34296434 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Молодежная, д. 7 | Холодная вода | Кубический метр | | 1200073 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 7 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 34296441 | Меркурий 234 03Р | матрица | 20.07.2018 | 19.03.2018 | 16 | 19.03.2034 |
| ул Молодежная, д. 7 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1200073 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 7 | Горячая вода | Кубический метр | | 1200073 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 8 | Горячая вода | Кубический метр | | 103100 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33043210 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 8 | Холодная вода | Кубический метр | | 103100 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 8 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 103100 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33041198 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 9 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043194 (Ввод №2) | Матриц | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 15.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 9 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 103408 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 9 | Холодная вода | Кубический метр | | 103408 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Молодежная, д. 9 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043108 (Ввод №1) | Матрица | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 15.06.2018 | 01.01.2018 | 16 | 01.01.2034 |
| ул Молодежная, д. 9 | Горячая вода | Кубический метр | | 103408 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Таежная, д. 10 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1104264 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Таежная, д. 10 | Горячая вода | Кубический метр | | 1104264 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Таежная, д. 10 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33043232 | Меркурий 234 03Р | матрица | 19.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 10 | Холодная вода | Кубический метр | | 1104264 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Таежная, д. 10 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33043214 | Меркурий 234 03Р | матрица | 19.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 12 | Горячая вода | Кубический метр | | 104008 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Таежная, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33026543 (Ввод №2) | Матрица | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 12.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 12 | Холодная вода | Кубический метр | | 104008 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Таежная, д. 12 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33027524 (Ввод №1) | Матрица | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 12.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 12 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 104008 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Таежная, д. 16 | Горячая вода | Кубический метр | | 2200675 ГВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Таежная, д. 16 | Холодная вода | Кубический метр | | 2200675 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Таежная, д. 16 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 2200675 | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 23.03.2023 | 4 | 23.03.2027 |
| ул Таежная, д. 16 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33027533 | Меркурий 234 03Р | матрица | 19.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 16 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 33027513 | Меркурий 234 03Р | матрица | 19.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043185 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 2 | Горячая вода | Кубический метр | | 1104525 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Таежная, д. 2 | Холодная вода | Кубический метр | | 1104525 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |
| ул Таежная, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 80 | 33043289 | Меркурий 234 03Р | матрица | 18.07.2018 | 04.01.2018 | 16 | 04.01.2034 |
| ул Таежная, д. 2 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1104525 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 26.08.2023 | 13.07.2023 | 4 | 13.07.2027 |

| Адрес места установки ПУ | Вид коммунального ресурса | Единица измерения показаний | Коэффициент трансформации | Заводской (серийный) номер ПУ | Марка ПУ | Модель ПУ | Дата ввода в эксплуатацию | Дата проверки | Межповерочный интервал | Плановая дата проверки |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------|------------------|---------------------------|---------------|------------------------|------------------------|
| ул Таежная, д. 3 | Холодная вода | Кубический метр | | 000783717 ХВС | ЭКВАТЭЛ | СВК-15 | 19.04.2021 | 31.12.2020 | 6 | 31.12.2026 |
| ул Таежная, д. 3 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 1 | 44960565 | МЕРКУРИЙ | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 03.04.2023 | 30.07.2021 | 16 | 30.07.2037 |
| ул Харьковская, д. 2 | Холодная вода | Кубический метр | | 1203219 | ВЗЛЕТ ЭР | ТСРВ-024М | 26.09.2020 | 10.07.2020 | 6 | 10.07.2026 |
| ул Харьковская, д. 2 | Горячая вода | Кубический метр | | 1203219 | ВЗЛЕТ ТСРВ | ТСРВ-024М | 26.09.2020 | 10.07.2020 | 6 | 10.07.2026 |
| ул Харьковская, д. 2 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 1 | 44960501 | МЕРКУРИЙ | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 03.04.2023 | 30.07.2021 | 16 | 30.07.2037 |
| ул Харьковская, д. 5 | Горячая вода | Кубический метр | | 1200867 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Харьковская, д. 5 | Холодная вода | Кубический метр | | 1200867 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Харьковская, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 1 | 04321185 (Ввод №1) | МАТРИЦА | NP73E.3-14-1 | 01.11.2020 | 01.10.2018 | 16 | 01.10.2034 |
| ул Харьковская, д. 5 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1200867 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Харьковская, д. 5 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 60 | 03371187 | NP73L.3-5-2 | матрица | 01.04.2017 | 01.04.2014 | 10 | 01.04.2024 |
| ул Харьковская, д. 6 | Горячая вода | Кубический метр | | 1301328 ГВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Харьковская, д. 6 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 20 | 3464477 | NP73L.3-5-2 | матрица | 25.12.2013 | 20.10.2013 | 10 | 20.10.2023 |
| ул Харьковская, д. 6 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 30 | 03464551 | NP73L.3-5-2 | матрица | 31.12.2013 | 01.10.2013 | 10 | 01.10.2023 |
| ул Харьковская, д. 6 | Холодная вода | Кубический метр | | 1301328 ХВС | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Харьковская, д. 6 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1301328 Отопление | ВЗЛЕТ | ТСРВ-024М | 25.08.2023 | 11.07.2023 | 4 | 11.07.2027 |
| ул Харьковская, д. 6 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 1 | 44953589 (Ввод №1) | МЕРКУРИЙ | МЕРКУРИЙ 234 03Р | 01.11.2022 | 01.01.2021 | 16 | 01.01.2037 |
| ул Харьковская, д. 8 | Горячая вода | Кубический метр | | 1206156 ГВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 26.05.2021 | 4 | 26.05.2025 |
| ул Харьковская, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 20 | 3464093 | NP73L.3-5-2 | матрица | 14.03.2014 | 20.10.2013 | 10 | 20.10.2023 |
| ул Харьковская, д. 8 | Холодная вода | Кубический метр | | 1206156 ХВС | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 26.05.2021 | 4 | 26.05.2025 |
| ул Харьковская, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 30 | 03471101 | NP73L.3-5-2 | матрица | 14.03.2014 | 01.10.2013 | 10 | 01.10.2023 |
| ул Харьковская, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 20 | 3472169 | NP73L.3-5-2 | матрица | 14.03.2014 | 20.10.2013 | 10 | 20.10.2023 |
| ул Харьковская, д. 8 | Тепловая энергия | Гигакалория | | 1206156 | ТСРВ-024М | ТСРВ-024М | 26.05.2023 | 26.05.2021 | 4 | 26.05.2025 |
| ул Харьковская, д. 8 | Электрическая энергия | Киловатт-час | 1 | 03227694 | NP73L.1-1-2 | матрица | 14.03.2014 | 01.10.2013 | 10 | 01.10.2023 |