

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НОРИЛЬСКА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.02.2024 г. Норильск № 70

Об утверждении цен (тарифов) на услуги, работы муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы».

В целях урегулирования вопроса установления цен (тарифов) на услуги, работы муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить цены (тарифы) на услуги, работы муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Заполярная правда» и разместить его на официальном сайте муниципального образования город Норильск.

Глава города Норильска Д.В. Карасев

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением

Администрации города Норильска

от 13.02.2024 № 70

Цены (тарифы) на услуги, работы муниципального унитарного предприятия муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы»:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Тарифы на услуги химической лаборатории. | | | | |
| № п/п | Наименование | Номер НД | Ед. изм. | Тариф, руб. (без НДС) | |
| 1 | Экоаналитический контроль водных объектов | | | | |
| 1.1. | Обработка пробы | ГОСТ Р 51592-2000 | проба | 215,79 | |
| 2 | Определение компонентов в пробах воды | | | | |
| 2.1. | Температура | ПНД Ф 12.16.1-10 | °С | 34,52 | |
| 2.2. | Водородный показатель рН | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (ФР.1.31.2007.03794) | ед. | 146,72 | |
| 2.3. | Нитрит-ион | ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 438,82 | |
| 2.4. | Нитрат-ион | ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 874,64 | |
| 2.5. | Фосфат-ион | ПНД Ф 14.1:2:4.112-97 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 685,84 | |
| 2.6. | Взвешенные вещества | ПНД Ф 14.1:2.110-97 | мг/дм3 | 701,79 | |
| 2.7. | Сухой остаток | ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 694,67 | |
| 2.8. | Сульфат-ион (SO4 2-) | ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 1 239,15 | |
| 2.9. | Хлорид-ион (Cl-) | ПНД Ф 14.1:2:4.111-97 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 389,12 | |
| 2.10. | Кислород растворимый | ПНД Ф 14.1:2.101-97 | мг/дм3 | 573,09 | |
| 2.11. | Аммоний-ион | ПНД Ф 14.1:2.1-95 (ФР.1.31.2007.03763) | мг/дм3 | 454,70 | |
| 2.12. | ХПК (химическое потребление кислорода) | ПНД Ф 14.1:2:4.190-2003 | мгО2/дм3 | 972,11 | |
| 2.13. | БПК (биохимическое потребление кислорода) | ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (ФР.1.31.2007.03796) | мгО2/дм3 | 1 272,16 | |
| 2.14. | Нефтепродукты | ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 | мг/дм3 | 491,98 | |
| 2.15. | Синтетические поверхностно-активные вещества (СПАВ) | ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 | мг/дм3 | 469,87 | |
| 2.16. | Никель в сточных водах | М-МВИ-539-03, ООО «Мониторинг», св-во об аттестации ГП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» 2420/117-03 от 11.02.2003г. | мг/дм3 | 863,14 | |
| 2.17. | Железо общее в сточных водах | мг/дм3 | 863,14 | |
| 2.18. | Медь в сточных водах | мг/дм3 | 863,14 | |
| 2.19. | Кобальт в сточных водах | мг/дм3 | 863,14 | |
| 2.20. | Хлор "активный" | ПНД Ф 14.1:2:4.113-97 (издание 2011 г.). | мг/дм3 | 319,78 | |
| 2.21. | Определение жиров | Номер НД: ПНД Ф 14.1.:2.122-97(ФР.1.31.2014.18108) | мг/дм3 | 1. 183,84 | |

1. Стоимость услуги посещения общественных туалетов.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Тариф, руб. **(с НДС)** |
| 1 | Стоимость 1 посещения | Руб. | 30,00 |

1. Услуги по отключению сетей потребителей, имеющих дебиторскую задолженность, и подключение потребителей к сетям после погашения дебиторской задолженности.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Тариф, руб.  (без НДС) |
| 1 | Отключение сетей канализации потребителей, имеющих дебиторскую задолженность | 1 отключение | 43 450,99 |
| 2 | Подключение потребителей к сетям канализации после погашения дебиторской задолженности | 1 подключение | 43 450,99 |
| 3 | Отключение сетей холодного водоснабжения потребителей, имеющих дебиторскую задолженность | 1 отключение | 17 724,37 |
| 4 | Подключение потребителей к сетям холодного водоснабжения после погашения дебиторской задолженности | 1 подключение | 17 724,37 |
| 5 | Отключение сетей теплоснабжения потребителей, имеющих дебиторскую задолженность | 1 отключение | 21 237,85 |
| 6 | Подключение потребителей к сетям теплоснабжения после погашения дебиторской задолженности | 1 подключение | 21 237,85 |
| 7 | Отключение от сетей электроснабжения (полное ограничение режима потребления электрической энергии) потребителей, имеющих дебиторскую задолженность по оплате электрической энергии или самовольно подключившихся | 1 отключение | 3 165,93 |
| 8 | Подключение потребителей к сетям электроснабжения после погашения дебиторской задолженности по оплате электрической энергии | 1 подключение | 3 165,93 |

1. Услуги по разработке, восстановлению документов.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Тариф, руб. (без НДС) |
| 1 | Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов ТВСиК (комплекс) | 1 заявка | 14 656,00 |
| 2 | Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов ТВС | 1 заявка | 9 741,85 |
| 3 | Разработка актов и схем границ балансовой принадлежности трубопроводов канализации или теплоснабжения или водоснабжения | 1 заявка | 5 530,08 |
| 4 | Восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении энергопринимающих устройств к электрическим сетям по заявкам от физических и юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) | 1 заявка | 833,33 |
| 5 | Выдача заверенной копии договора (при утрате абонентом) | 1 экземпляр | 272,13 |

1. Предоставление доступа к инфраструктуре.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Тариф, руб. (без НДС) |
| 1 | На предоставление доступа к инфраструктуре МУП «КОС» для размещения инженерных коммуникаций (линейно-кабельных сооружений) | 1 п.м./месяц | 25,22 |
| 2 | Предоставление доступа для размещения сетей электросвязи и технического обслуживания линейно-кабельных сооружений: | | |
| 2.1 | до 17 мм | 1 п.м./месяц | 5,04 |
| 2.2 | 18 – 33 мм | 1 п.м./месяц | 7,57 |
| 2.3 | более 33 мм | 1 п.м./месяц | 12,61 |
| 3 | Предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры (обследование) | 1 час | 3 599,28 |

1. Стоимость услуг по монтажу и демонтажу электротехнического оборудования, оказываемых на присоединениях 0,4 кВ трансформаторных подстанций (без учета стоимости материалов).\*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Тариф, руб. (без НДС) | | Тариф, руб. (для населения указан с НДС) | |
| монтаж | демонтаж | монтаж | демонтаж |
|  | Кабель до 1000 В, масса 1 м кабеля: |  |  |  |  |  |
| 1.1. | до 1 кг | м. | 124,89 | 49,38 | 149,87 | 59,26 |
| 1.2. | до 2 кг | м. | 163,93 | 68,91 | 196,71 | 82,68 |
| 1.3. | до 3 кг | м. | 198,13 | 85,67 | 237,77 | 102,80 |
| 1.4. | до 6 кг | м. | 280,14 | 126,72 | 336,16 | 152,06 |
|  | Рукав металлический наружным диаметром: |  |  |  |  |  |
| 2.1. | до 48 мм | м. | 661,54 | 74,91 | 793,86 | 89,90 |
| 2.2. | до 60 мм | м. | 621,33 | 79,42 | 745,59 | 95,30 |
|  | Труба гофрированная ПВХ, диаметр: |  |  |  |  |  |
| 3.1. | до 25 мм | м. | 467,00 | 63,07 | 560,40 | 75,68 |
| 3.2. | до 50 мм | м. | 574,36 | 94,93 | 689,23 | 113,92 |
|  | Короб металлический | м. | 394,18 | 141,82 | 473,01 | 170,18 |
|  | Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, суммарное сечение: |  |  |  |  |  |
| 5.1. | до 2,5 мм2 | м. | 105,12 | 5,93 | 126,14 | 7,11 |
| 5.2. | до 6 мм2 | м. | 109,53 | 7,18 | 131,44 | 8,61 |
| 5.3. | до 16 мм2 | м. | 117,29 | 8,51 | 140,76 | 10,21 |
| 5.4. | до 35 мм2 | м. | 130,31 | 12,27 | 156,38 | 14,72 |
| 5.5. | до 70 мм2 | м. | 146,32 | 16,52 | 175,59 | 19,82 |
|  | Прокладка в проложенные металлические короба проводов и кабелей, сечением: |  |  |  |  |  |
| 6.1. | до 6 мм2 | м. | 32,53 | 12,18 | 39,04 | 14,62 |
| 6.2. | до 35 мм2 | м. | 43,13 | 17,02 | 51,75 | 20,42 |
| 6.3. | до 70 мм2 | м. | 56,23 | 23,53 | 67,48 | 28,24 |
| 6.4. | до 120 мм2 | м. | 73,75 | 31,78 | 88,50 | 38,13 |
| 6.5. | до 185 мм2 | м. | 89,68 | 39,46 | 107,62 | 47,36 |
|  | Проводники заземляющие из полосовой стали | м. | 246,17 | 38,29 | 295,41 | 45,95 |
|  | Кабельная стойка | шт. | 288,56 | 43,55 | 346,27 | 52,26 |
|  | Кабельная полка | шт. | 13,52 | 3,67 | 16,23 | 4,41 |
|  | Заделка концевая для 3 - 4-жильного кабеля до 1000 В, сечение одной жилы: |  |  |  |  |  |
| 10.1. | до 35 мм2 | шт. | 532,57 |  | 639,09 |  |
| 10.2. | до 120 мм2 | шт. | 607,06 |  | 728,47 |  |
| 10.3. | до 185 мм2 | шт. | 678,06 |  | 813,67 |  |
|  | Муфта соединительная для 3 - 4-жильного кабеля до 1000 В, сечение одной жилы: |  |  |  |  |  |
| 11.1. | до 35 мм2 | шт. | 5 846,08 |  | 7 015,30 |  |
| 11.2. | до 70 мм2 | шт. | 6 140,48 |  | 7 368,58 |  |
| 11.3. | до 120 мм2 | шт. | 6 661,79 |  | 7 994,15 |  |
| 11.4. | до 185 мм2 | шт. | 7 332,00 |  | 8 798,40 |  |
|  | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей, сечением: |  |  |  |  |  |
| 12.1. | до 2,5 мм2 | шт. | 40,79 | 12,18 | 48,96 | 14,62 |
| 12.2. | до 6 мм2 | шт. | 43,96 | 13,09 | 52,75 | 15,71 |
| 12.3. | до 16 мм2 | шт. | 51,47 | 15,26 | 61,77 | 18,32 |
| 12.4. | до 35 мм2 | шт. | 57,81 | 17,36 | 69,38 | 20,82 |
| 12.5. | до 70 мм2 | шт. | 63,82 | 19,10 | 76,58 | 22,92 |
| 12.6. | до 150 мм2 | шт. | 96,10 | 28,62 | 115,33 | 34,34 |
| 12.7. | до 240 мм2 | шт. | 128,56 | 38,38 | 154,26 | 46,05 |
|  | Выключатели автоматические  (с присоединением) на ток: |  |  |  |  |  |
| 13.1. | до 25 А | шт. | 4 240,78 | 325,76 | 5 088,94 | 390,91 |
| 13.2. | до 100 А | шт. | 4 848,18 | 512,64 | 5 817,81 | 615,16 |
| 13.3. | до 250 А | шт. | 5 277,97 | 649,95 | 6 333,57 | 779,93 |
| 13.4. | до 400 А | шт. | 5 679,15 | 835,72 | 6 814,98 | 1 002,87 |
| 13.5. | до 630 А | шт. | 6 402,92 | 1 080,73 | 7 683,50 | 1 296,88 |
|  | Ящики с трехполюсным рубильником (с присоединением), на ток: |  |  |  |  |  |
| 14.1. | до 100 А | шт. | 5 304,08 | 680,73 | 6 364,90 | 816,88 |
| 14.2. | до 250 А | шт. | 5 978,31 | 962,11 | 7 173,97 | 1 154,53 |
| 14.3. | до 400 А | шт. | 9 544,45 | 1 382,23 | 11 453,34 | 1 658,68 |
|  | Шкафы учета, шкафы вводно-учетные, устанавливаемые на стене, масса шкафа: |  |  |  |  |  |
| 15.1. | до 6 кг | шт. | 2 006,39 | 741,21 | 2 407,67 | 889,44 |
| 15.2. | до 15 кг | шт. | 2 367,95 | 943,42 | 2 841,53 | 1 132,11 |
|  | Пульты и шкафы управления навесные, высота, ширина и глубина: |  |  |  |  |  |
| 16.1. | до 600 x 600 x 350 мм | шт. | 1 729,93 | 1 011,08 | 2 075,92 | 1 213,29 |
| 16.2. | до 900 x 600 x 500 мм | шт. | 2 148,88 | 1 259,88 | 2 578,65 | 1 511,86 |
|  | Предохранители до 1000 В, на ток: |  |  |  |  |  |
| 17.1. | до 100 А | шт. | 1 302,81 | 136,90 | 1 563,38 | 164,27 |
| 17.2. | до 250 А | шт. | 1 347,78 | 143,65 | 1 617,33 | 172,38 |
| 17.3. | до 400 А | шт. | 2 443,87 | 212,56 | 2 932,64 | 255,08 |
|  | Трансформатор тока до 1000 В  (с присоединением) | шт. | 1 251,00 | 320,43 | 1 501,20 | 384,52 |

\*Услуги оказываются с применением материала заказчика или исполнителя, при условии наличия материалов.

1. Стоимость машино-часа специализированных автомобилей и специализированной техники.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Тариф, руб. (без НДС) |
| 1. | Услуги комбинированной каналопромывочной машины КО-560 (564) на базе автомобиля КамАЗ-65115» | Маш/час | 7 175,25 |
| 2. | Тариф машино-часа экскаватора-погрузчика JCB 5CX 15H2WM с топливом | Маш/час | 7 455,10 |
| 3. | Тариф машино-часа погрузчика JCB 533-105 с топливом | Маш/час | 5 973,40 |
| 4. | Тариф машино-часа мотопомпы Strong МD6-320-Р-П с топливом | Маш/час | 6 392,75 |
| 5. | Тариф машино-часа мотопомпы Strong МD8-500-Р-П с топливом | Маш/час | 7 212,80 |
| 6. | Тариф машино-часа КамАЗ 43118-3027-50 с КМУ АНТ 20-5ТЛ с топливом | Маш/час | 6 588,29 |
| 7. | Тариф машино-часа КамАЗ 43118-3027-50 с КМУ АНТ 20-5ТЛ с прицепом УЗСТ 9180-0000011 с топливом | Маш/час | 7 156,59 |
| 8. | Тариф машино-часа КамАЗ 43118-3027-50 с прицепом УЗСТ 9180-0000011 без работы КМУ с топливом | Маш/час | 1. 002,84 |

1. Тариф на предоставление права ограниченного пользования (сервитута) коллекторами для размещения линий электропередачи.

| № п/п | Адрес | Габаритные размеры тоннеля, м | | Ярусность | Тариф на предоставление права ограниченного пользования (сервитута), руб. без НДС в год за объект | Тариф на предоставление права ограниченного пользования (сервитута), руб./м без НДС в мес. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Высота | Ширина |
|  | **Норильск** |  |  |  |  |  |
| 1 | ул. Московская | 4,1 | 2,7 | двухъярусный | 233 027 | 19,70 |
| 2 | пр. Котульского | 2,1 | 5,4 | одноярусный двухрядный | 37 028 | 9,70 |
| 3,6 | 2,27 | двухъярусный | 52 383 | 19,90 |
| 3 | ул. Севастопольская | 3,96 | 1,9 | двухъярусный | 146 457 | 22,60 |
| 4 | ул. Мира | 3,76 | 2,27 | двухъярусный | 141 672 | 20,40 |
| 5 | ул. Хантайская | 4,41 | 2,27 | двухъярусный | 249 781 | 22,20 |
| 6 | пр. Михайличенко | 4,14 | 2,28 | двухъярусный | 71 903 | 21,50 |
| 7 | ул. Анисимова | 4,02 | 2,27 | двухъярусный | 66 959 | 21,20 |
| 8 | ул. Лауреатов | 4,27 | 2,27 | двухъярусный | 353 527 | 21,90 |
| 9 | ул. Бегичева | 3,85 | 2,27 | двухъярусный | 200 408 | 20,60 |
| 10 | пр. Солнечный | 3,85 | 2,27 | двухъярусный | 441 869 | 20,60 |
| 11 | ул. Советская | 4,02 | 1,9 | двухъярусный | 202 664 | 22,80 |
| 12 | ул. 50 лет Октября | 2,2 | 1,9 | одноярусный однорядный | 58 555 | 14,00 |
| 2,2 | 4,17 | одноярусный двухрядный | 88 255 | 11,20 |
| 4,24 | 2,27 | двухъярусный | 55 371 | 21,80 |
| 13 | ул. Кирова | 4,3 | 2,27 | двухъярусный | 469 433 | 21,90 |
| 14 | ул. Орджоникидзе | 4,36 | 2,27 | двухъярусный | 241 173 | 22,10 |
| 15 | ул. Пушкина | 4,2 | 2,27 | двухъярусный | 181 906 | 21,70 |
| 16 | ул. Нансена | 4,18 | 2,27 | двухъярусный | 390 933 | 21,60 |
| 17 | пл. Металлургов | 3,95 | 2,27 | двухъярусный | 51 327 | 20,90 |
| 2,2 | 5,17 | одноярусный двухрядный | 25 287 | 10,10 |
| 2,35 | 2,9 | одноярусный однорядный | 53 757 | 13,50 |
| 18 | ул. Богдана Хмельницкого | 3,95 | 2,05 | двухъярусный | 304 994 | 21,90 |
| 19 | ул. Ветеранов | 2,4 | 2,27 | одноярусный однорядный | 200 233 | 14,70 |
| 2,4 | 4,94 | одноярусный двухрядный | 39 340 | 10,80 |
| 20 | пр. Молодежный | 4 | 2,27 | двухъярусный | 237 126 | 21,10 |
| 21 | ул. Павлова | 3,76 | 2,06 | двухъярусный | 94 353 | 21,20 |
| 1,8 | 4,24 | одноярусный двухрядный | 102 558 | 9,90 |
| 22 | ул. Красноярская | 3,97 | 2,27 | двухъярусный | 71 511 | 21,00 |
| 23 | Ленинский проспект | 4,05 | 2,27 | двухъярусный | 466 944 | 21,20 |
| 24 | ул. Комсомольская | 3,7 | 2,25 | двухъярусный | 571 408 | 20,30 |
| 1,88 | 4,55 | одноярусный двухрядный | 65 296 | 9,90 |
| 25 | ул. Дзержинского | 3,9 | 2,25 | двухъярусный | 93 899 | 20,90 |
| 26 | ул. Завенягина | 3,93 | 2,27 | двухъярусный | 116 173 | 20,90 |
| 27 | ул. Ленинградская | 3,75 | 2,27 | двухъярусный | 203 690 | 20,30 |
| 28 | ул. Талнахская | 4,53 | 2,3 | двухъярусный | 809 854 | 22,40 |
| 29 | ул. Набережная Урванцева | 4,2 | 2,27 | двухъярусный | 649 319 | 21,70 |
| 30 | ул.Бегичева - ул.Хантайская | 4,32 | 2,27 | двухъярусный | 34 180 | 22,00 |
| 2,3 | 2,27 | одноярусный | 26 602 | 14,20 |
| 31 | ул.Кирова - ул.Талнахская | 1,9 | 4,52 | одноярусный двухрядный | 9 582 | 10,00 |
| 2,1 | 2,28 | одноярусный однорядный | 30 669 | 13,20 |
| 32 | ул. Набережная Урванцева - ул. Комсомольская | 2,05 | 4,54 | одноярусный двухрядный | 91 312 | 10,40 |
| 33 | пр. Солнечный -пр.Молодежный | 4 | 2,27 | двухъярусный | 101 275 | 21,10 |
| 34 | ул. Мира - пр. Ленинский | 2,12 | 2,27 | одноярусный однорядный | 31 146 | 13,30 |
|  | **Талнах** |  |  |  |  |  |
| 1 | ул. Дудинская | 4,04 | 2,27 | двухъярусный | 131 740 | 21,20 |
| 2 | ул. Новая | 4,42 | 2,27 | двухъярусный | 214 815 | 22,30 |
| 3 | ул. Энтузиастов | 4,14 | 2,27 | двухъярусный | 68 178 | 21,50 |
| 4 | ул. Диксона | 1,37 | 2,27 | одноярусный | 26 476 | 8,30 |
| 5 | ул. Строителей | 2,06 | 2,27 | одноярусный подземный | 61 738 | 13,00 |
| одноярусный надземный | 28 057 | 8,00 |
| 6 | ул. Енисейская | 4,12 | 2,27 | двухъярусный подземный | 264 222 | 21,40 |
| двухъярусный надземный | 3 150 | 12,90 |
| 7 | ул. Первопроходцев | 4,24 | 2,27 | двухъярусный | 178526 | 21,80 |
| 8 | ул. Рудная | 4,18 | 2,3 | двухъярусный | 494 406 | 21,50 |
| 9 | ул. Таймырская | 1,5 | 2,27 | одноярусный подземный | 89 399 | 9,30 |
| одноярусный надземный | 9 434 | 5,80 |
|  | **Кайеркан** |  |  |  |  |  |
| 1 | ул. Строителей | 2 | 4,54 | одноярусный двухрядный | 41 581 | 10,30 |
| 2,1 | 2,28 | одноярусный однорядный | 13 746 | 13,20 |
| 4,2 | 2,28 | двухъярусный | 299 589 | 21,60 |
| 2 | ул. Норильская | 3,85 | 2,27 | двухъярусный | 109 755 | 20,60 |
| 2,9 | 4,8 | одноярусный двухрядный | 161 585 | 12,00 |
| 3 | ул. Надеждинская | 4,12 | 2,27 | двухъярусный | 209 834 | 21,40 |
| 4 | ул. Первомайская | 4,22 | 2,27 | двухъярусный | 418 230 | 21,70 |
| 5 | ул. Шахтерская | 2 | 2,27 | одноярусный однорядный | 64 709 | 12,60 |
| 2,1 | 4,54 | одноярусный двухрядный | 14 889 | 10,50 |
| 6 | ул. Победы | 5 | 5,8 | одноярусный двухрядный | 40 566 | 13,20 |
| 4,34 | 2,27 | двухъярусный | 181 319 | 22,00 |
| 7 | ул. Школьная | 2 | 4,54 | одноярусный двухрядный | 18 458 | 10,30 |
| 4 | 2,27 | двухъярусный | 136 864 | 21,10 |
|  | **Оганер** |  |  |  |  |  |
| 1 | СК-1-1, от ул. Озерная, д.7 до ТП 101г | 2,5 | 2,3 | двухъярусный | 51 987 | 15,60 |
| 2 | СК-1-2, от ТП 101г, до ул. Югославская, д.4, 10 | 2,5 | 2,3 | двухъярусный | 38 099 | 15,60 |
| 3 | СК-1-3, от ул. Югославская, д.30, ул. Озерная, д.5 | 2,5 | 2,3 | двухъярусный | 45 794 | 15,60 |
| 4 | от Т.26 до СК-1-1, от ул. Вальковская, д.8 до ул. Озерная, д.4 | 2,35 | 2,8 | двухъярусный | 18 501 | 3,50 |
| 5 | от МР-1 до МС-3, район ГПП, ОС Водоснабжения | 3,1 | 3,15 | двухъярусный | 36 094 | 15,90 |
| 6 | от СК-1 до СК-2, ул. Озерная, д.7, д.13 | 2,35 | 3,8 | двухъярусный | 6 645 | 3,10 |
| 7 | СК-3-1, ул. Озерная, д.7, д.19, д.21, д.25, ул.Югославская, д.50 | 2,5 | 2,3 | двухъярусный | 56 304 | 15,60 |
| 8 | СК-3-2, от ул. Озерная д.21 до ул. Югославская, д.32,д.42, д.44, д.52 | 2,5 | 2,3 | двухъярусный | 60 808 | 15,60 |
| 9 | СК-3-2, 1т.5,от ул. Озерная д.21 до ул. Югославская, д.30,д.22 | 2,5 | 2,3 | двухъярусный | 29 466 | 15,60 |
| 10 | Южные магистральные сети, район ул.Озерная, д.11, д.13, д.17 | 2,35 | 2,8 | двухъярусный | 6 620 | 3,50 |