|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  к постановлению Губернатора  Рязанской области |
|  | от 09.12.2021 № 95-пг |
|  |  |

Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов

изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги

в муниципальных образованиях Рязанской области на 2022 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Муниципальное образование | Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях1 | | | | |
|  | Набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса | Размер тарифов на коммунальные услуги с НДС, действующих по состоянию на декабрь 2021 года | Темпы изменения тарифов на коммунальные услуги с 01.07.2022, % | Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг  (нормативы накопления твердых коммунальных отходов), нормативы потребления коммунальных услуг при использовании земельного участка и надворных построек | Численность и доли населения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Городской округ город Касимов | электроснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (свыше 3500 кв. м); холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водозабор ГВС);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС); обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  отопление – 2882,06 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 31,32 руб./куб. м; водоотведение – 43,00 руб./куб. м;  горячее  водоснабжение – 203,67 руб. куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  водоотведение – 4,9;  горячее  водоснабжение – 4,1;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  отопление – 0,0254 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц; водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 29215 чел. 2;  100% и 2,6%3; 29215 чел.4;  100% и 2,6%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 2 | Городской округ город Рязань | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при отсутствии газового водонагревателя и центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2414,62 руб./Гкал;  холодное  водоснабжение –  28,21 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 9,2;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 57 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 16,5 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 538 991чел.2;  100% и 48,6%3;  538 991чел.4;  100% и 48,6%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 3 | Городской округ город Сасово | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативу – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (от 2500 до 3500 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение,  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2571,89 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 30,98 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 203,83 руб./куб. м;  водоотведение – 43,04 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  горячее водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 500 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 10  куб. м в месяц;  отопление – 0,0266 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 26339чел.2;  100% и 2,4%3;  26339 чел.4;  100% и 2,4%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 4 | Городской округ город Скопин | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями  различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,74 руб./куб. м;  отопление – 2924,53 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 33,27 руб./куб. м;  водоотведение – 26,78 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 6,5;  холодное  водоснабжение – 5,0;  водоотведение – 3,6;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 156 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 25 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 26448чел.2;  100% и 2,4%3;  26448чел. 4;  100% и 2,4%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 5 | Благовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 38,35 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 200 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1476 чел.2;  100% и 0,1%3;  1476 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 6 | Борисовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 38,35 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 150 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1735 чел.2;  100% и 0,2%3;  1735 чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 7 | Каширинское сельское поселение Александро-Невского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов); обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2571,85 руб./Гкал.;  холодное водоснабжение – 49,28 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  отопление – 0,0266 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2330 чел.2;  100% и 0,2%3;  2330 чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 8 | Нижнеякимец-кое сельское поселение Александро-Невского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 38,35 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 200 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1116 чел.2;  100% и 0,1%3;  1116 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 9 | Просеченское сельское поселение Александро-Невского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 38,35 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 200 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 918 чел.2;  100% и 0,1%3;  918 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 10 | Александро-Невское городское поселение Александро-Невского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 49,36 руб./куб. м;  водоотведение – 24,86 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,71 куб. м в месяц; водоотведение – 3,71 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3867 чел.2;  100% и 0,3%3;  3867 чел.4;  100% и 0,3%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 11 | Азеевское сельское поселение Ермишинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 120 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 842чел.2;  100% и 0,1%3;  842 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 12 | Мердушинское сельское поселение Ермишинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 120 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 257чел.2;  100% и 0,02%3;  257 чел.4;  100% и 0,02%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 13 | Надежкинское сельское поселение Ермишинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 120 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 753чел.2;  100% и 0,1%3;  753 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 14 | Нарминское сельское поселение Ермишинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 120 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 706чел.2;  100% и 0,1%3;  706 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 15 | Савватемское сельское поселение Ермишинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 120 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 800 чел.2;  100% и 0,1%3;  800 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 16 | Ермишинское городское поселение Ермишинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 120 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 3625чел.2;  100% и 0,3%3;  3625 чел.4;  100% и 0,3%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 17 | Безлыченское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 37,37 руб./куб. м;  водоотведение – 36,58 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 400  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 20 куб. м в месяц;  водоотведение – 20 куб. м в месяц  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1373чел.2;  100% и 0,1%3;  1373 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 18 | Большекоровин-ское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 30,31 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 360  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 814чел.2;  100% и 0,1%3;  814 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 19 | Добро-Пчельское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 30,61 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 320  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 842чел.2;  100% и 0,1%3;  842 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 20 | Елинское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (свыше 3500 кв. м); холодное водоснабжение (по приборам учета); водоотведение (по приборам учета;  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2262,93 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 30,31 руб./куб. м; водоотведение – 21,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 10,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 25,0  куб. м в месяц;  отопление – 0,0254 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 20,0 куб. м в месяц;  водоотведение – 20,0 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 762чел.2;  100% и 0,1%3;  762 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 21 | Захаровское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение  (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 30,31 руб./куб. м;  водоотведение – 21,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 390 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 20 куб. м в месяц;  водоотведение – 20 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3058 чел.2;  100% и 0,3%3;  3058 чел.4;  100% и 0,3%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 22 | Плахинское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 31,26 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 370 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1007чел.2;  100% и 0,1%3;  1007 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 23 | Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 32,54 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 220 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 791чел.2;  100% и 0,1%3;  791 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 24 | Восходское сельское поселение Кадомского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 45,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 604 чел.2;  100% и 0,055%3;  604 чел.4;  100% и 0,055%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 25 | Енкаевское сельское поселение Кадомского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 37,90 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 516 чел.2;  100% и 0,047%3;  516 чел.4;  100% и 0,047%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 26 | Котелинское сельское поселение Кадомского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 37,90 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 569 чел.2;  100% и 0,052%3;  569 чел.4;  100% и 0,052%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 27 | Кущапинское сельское поселение Кадомского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 37,90 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 462 чел.2;  100% и 0,042%3;  462 чел.4;  100% и 0,042%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 28 | Кадомское городское поселение Кадомского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 45,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 183 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 5177 чел.2;  100% и 0,471%3;  5177 чел.4;  100% и 0,471%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 29 | Ардабьевское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 470 чел.2;  100% и 0,0%3;  470 чел.4;  100 % и 0,0 %5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 30 | Ахматовское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 874 чел.2;  100% и 0,1%3;  874 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 31 | Булгаковское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение  (по приборам учета)  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 730 чел.2;  100% и 0,1%3;  730 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 32 | Гиблицкое сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение  (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 478 чел.2;  100% и 0,0%3;  478 чел.4;  100% и 0,0%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 33 | Дмитриевское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 770 чел.2;  100% и 0,1%3;  770 чел.4;  100 % и 0,1 %5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 34 | Ермоловское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение  (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 846 чел.2;  100% и 0,1%3;  846 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 35 | Ибердусское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 434 чел.2;  100% и 0,0%3;  434 чел.4;  100% и 0,0%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 36 | Китовское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 452 чел.2;  100% и 0,0%3;  452 чел.4;  100 % и 0,0%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 37 | Клетинское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 812 чел.2;  100% и 0,1%3;  812 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 38 | Которовское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 974 чел.2;  100% и 0,1%3;  974 чел.4;  100 % и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 39 | Крутоярское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2113 чел.2;  100% и 0,2%3;  2113 чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 40 | Лашманское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение  (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1450 чел.2;  100% и 0,1%3;  1450 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 41 | Лощининское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1423 чел.2;  100% и 0,1%3;  1423 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 42 | Новодеревенское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1083 чел.2;  100% и 0,1 %3;  1083 чел.4;  100 % и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 43 | Овчинниковское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1602 чел.2;  100% и 0,1%3;  1602 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 44 | Первинское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 750 чел.2;  100% и 0,1%3;  750 чел.4;  100 % и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 45 | Погостинское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,26 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 5,2;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 500 чел.2;  100% и 0,0%3;  500 чел.4;  100% и 0,0%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 46 | Савостьяновское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 570 чел.2;  100% и 0,1%3;  570 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 47 | Токаревское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 450 чел.2;  100% и 0,0%3;  450 чел.4;  100% и 0,0%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 48 | Торбаевское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 38,90 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 5,1;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1868 чел.2;  100% и 0,2%3;  1868 чел.4;  100 % и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 49 | Шостьинское сельское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,80 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 485 чел.2;  100% и 0,0%3;  485 чел.4;  100% и 0,0%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 50 | Гусевское городское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 38,55 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВч/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1866 чел.2;  100% и 0,2%3;  1866 чел.4;  100 % и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 51 | Елатомское городское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 36,41 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 110 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 3077 чел.2;  100% и 0,3%3;  3077 чел.4;  100% и 0,3%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 52 | Сынтульское городское поселение Касимовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 38,23 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение 110  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1474 чел.2;  100% и 0,1%3;  1474 чел.4;  100 % и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 53 | Алексеевское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­ 35  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 991 чел.2;  100% и 0,1%3;  991 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 54 | Болоньское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  водоотведение – 26,62 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,94 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,2;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 2185чел.2;  100% и 0,2%3;  2185 чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 55 | Бусаевское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 733 чел.2;  100% и 0,1%3;  733 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 56 | Екшурское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  водоотведение – 26,62 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,2;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 3015 чел.2;  100% и 0,3%3;  3015 чел.4;  100% и 0,3%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 57 | Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 925 чел.2;  100% и 0,1%3;  925 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 58 | Криушинское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  горячее водоснабжение (по нормативам – закрытая система с неизолированными стояками и полотенцесушителями с наружной сетью горячего водоснабжения в собственности потребителя);  отопление (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 206,87 руб./куб. м;  отопление – 2352,78 руб./Гкал;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,96;  отопление – 4,96;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  отопление – 0,034 Гкал/кв. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1028 чел.2;  100% и 0,1%3;  1028 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 59 | Молькинское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 64,30 руб./куб. м;  водоотведение – 52,69 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 10,7;  водоотведение – 7,1;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 559 чел.2;  100% и 0,1%3;  559 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 60 | Ненашкинское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 616 чел.2;  100% и 0,1%3;  616 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 61 | Оськинское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1195 чел.2;  100% и 0,1%3;  1195 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 62 | Уткинское сельское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 1116 чел.2;  100% и 0,1%3;  1116 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 63 | Спас-Клепиковское городское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  отопление (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 220,84 руб./куб. м;  водоотведение – 26,62 руб./куб. м;  отопление – 2458,06 руб./Гкал;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  горячее водоснабжение – 4,0;  отопление – 4,0;  водоотведение – 4,2;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 10,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 0,0673 куб. м в месяц;  отопление – 0,0254 Гкал/кв. м в месяц;  водоотведение – 7,5873 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 6505 чел.2;  100% и 0,6%3;  6505 чел.4;  100% и 0,6%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 64 | Тумское городское поселение Клепиковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 39,11 руб./куб. м;  водоотведение – 26,62 руб./куб. м.;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162,0 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 35,0 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 5961чел.2;  100% и 0,5%3;  5961 чел.4;  100% и 0,5%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 65 | Бобровинское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1511чел.2;  100% и 0,1%3  1511 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 66 | Кипчаковское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1354 чел. 2;  100% и 0,1%3  1354чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 67 | Ключанское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами)  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  водоотведение – 41,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1029 чел.2;  100% и 0,1%3  1029 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 68 | Ковалинское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 686 чел.2;  100% и 0,1%3  686 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 69 | Молвинослобод-ское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 707 чел. 2;  100% и 0,1%3;  707 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 70 | Незнановское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1542 чел. 2;  100% и 0,1%3;  1542 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 71 | Пехлецкое сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  водоотведение – 41,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7, 52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1429 чел. 2;  100% и 0,1%3;  1429 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 72 | Пустотинское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1212 чел. 2;  100% и 0,1%3  1212 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 73 | Яблоневское сельское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,02 руб./куб. м;  водоотведение – 41,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 6,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м. в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1061 чел. 2;  100% и 0,1%3  1061 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 74 | Кораблинское городское поселение Кораблинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета),  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 3-, 4-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (свыше 1500 кв. м);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами,  горячее водоснабжение – (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС),  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2397,37 руб./Гкал;  холодное  водоснабжение – 28,61 руб./куб. м;  водоотведение – 26,65  горячее водоснабжение – 189,95 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,3;  горячее  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0285 Гкал/кв. м в месяц;  холодное;  водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 10920 чел.2;  100% и 1,0%3;  10920 чел.4;  100% и 1,0%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 | |
| 75 | Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми бытовыми отходами – 4,0 | электроснабжение – 240 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 210 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 8  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 557 чел.2;  100% и 0,1%2;  557 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 76 | Большеподове-чинское сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми бытовыми отходами – 4,0 | электроснабжение – 260 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 198 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 495 чел.2;  100% и 0%3;  495 чел.4;  100% и 0%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 77 | Горняцкое сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 210 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 753 чел.2;  100% и 0,1%3;  753 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 78 | Кочуровское сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми бытовыми отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 260 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 188 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение –  8 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 720 чел.2;  100% и 0,1%3;  720 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 79 | Липяговское сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 230 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 178 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 476 чел.2;  100% и 0,04%3;  476 чел.4;  100% и 0,04%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 80 | Милославское сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 240 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 197 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 679 чел.2;  100% и 0,1%3;  679 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 81 | Павловское сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 230 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 190 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 697 чел.2;  100% и 0,1%3;  697 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 82 | Чернавское сельское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 270 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 210 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 9 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 935 чел.2;  100% и 0,1%3;  935 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 83 | Милославское городское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные унитазами); обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2221,43 руб./Гкал.;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  водоотведение – 21,16 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 120 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,82  куб. м в месяц;  водоотведение – 3,82 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 4084 чел.2;  100% и 0,4%3;  4084 чел.4;  100% и 0,4%5;  0 чел.6;  0% и 0%;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 84 | Центральное городское поселение Милославского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 220 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 200 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2167 чел.2;  100% и 0,2%3  2167 чел.4;  100% и 0,2%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 85 | Виленское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 25,16 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1116чел.2;  100% и 0,1%3;  1116чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 86 | Голдинское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1599чел.2;  100% и 0,1%3;  1599чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 87 | Горностаевское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м; водоотведение – 47,81 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 24  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  водоотведение – 4,37  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1026 чел.2;  100% и0,1%3;  1026 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 88 | Грязновское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1939чел.2;  100% и 0,2%3;  1939чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 89 | Жмуровское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 24  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 181чел.2;  100% и 0,02%3  181чел.4;  100% и 0,02%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 90 | Каморинское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м. в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 352чел.2;  100% и 0,03%3;  352чел.4;  100% и 0,03%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 91 | Красновское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 407чел.2;  100% и 0,04%3;  407чел.4;  100% и 0,04%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 92 | Новопанское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 386чел.2;  100% и 0,04%3;  386чел.4;  100% и 0,04%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 93 | Поярковское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 24  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 670чел.2;  100% и 0,1%3;  670 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 94 | Рачатниковское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 485чел.2;  100% и 0,04%3;  485чел.4;  100% и 0,04%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 95 | Слободское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1089чел.2;  100% и 0,1%3;  1089чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 96 | Стрелецко-Высельское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1486чел.2;  100% и 0,1%3;  1486чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 97 | Трепольское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета)  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 24  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 896чел.2;  100% и 0,1%3;  896чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 98 | Чуриковское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 54 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 270чел.2;  100% и 0,02%3;  270чел.4;  100% и 0,02%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 99 | Щетининское сельское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета)  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 32,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2496чел.2;  100% и 0,2%3;  2496чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 100 | Михайловское городское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285  руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,05 руб./куб. м;  водоотведение – 45,82 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 11032 чел.2;  100% и 1%3;  11032 чел.4;  100% и 1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 101 | Октябрьское городское поселение Михайловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 47,09 руб./куб. м;  водоотведение – 36,97 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 5074чел.2;  100% и 0,5%3;  5074чел.4;  100% и 0,5%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 102 | Ермо-Николаевское сельское поселение Пителинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, без унитазов)  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,54 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  газоснабжение – 3,0;  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 695чел.2;  100% и 0,1%3;  695чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 103 | Нестеровское сельское поселение Пителинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,54 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 894чел.2;  100% и 0,1%3;  894чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 104 | Пеньковское сельское поселение Пителинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,54 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 720чел.2;  100% и 0,1%3;  720чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 105 | Потапьевское сельское поселение Пителинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,54 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 723чел.2;  100% и 0,1%3;  723чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 106 | Пителинское городское поселение Пителинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,54 руб./куб. м; водоотведение – 30,64 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0; водоотведение – 4,2;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1986чел.2;  100% и 0,1%3;  1986чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 107 | Малинищинское сельское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,19 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 150 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1993чел.2;  100% и 0,11%3;  1993чел.4;  100% и 0,11%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 108 | Мамоновское сельское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 40,19 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 155 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 15 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 973чел.2;  100% и 0,08%3;  973чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 109 | Октябрьское сельское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,19 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение –  153 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 18 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1671чел.2;  100% и 0,15%3;  1671чел.4;  100% и 0,15%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 110 | Орловское сельское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,19 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение –  100 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 812чел.2;  100% и 0,07%3;  812чел.4;  100% и 0,07%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 111 | Погореловское сельское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,74 руб./куб. м;  отопление – 2120,12 руб./Гкал;  холодное  водоснабжение – 40,12 руб./куб. м;  водоотведение – 30,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0  холодное  водоснабжение – 4,0  водоотведение – 4,0  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 25 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 812чел.2;  100% и 0,07%3;  812чел.4;  100% и 0,07%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 112 | Тырновское сельское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,19 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 290 кВт/час в месяц;  газоснабжение –  195 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 21 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами –  2,28 куб. м в год | 1292чел.2;  100% и 0,12%3;  1292чел.4;  100% и 0,12%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 113 | Новомичурин-ское городское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков (свыше 3500 кв. м);  холодное водоснабжение, горячее водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (открытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2095,91 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 37,13 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 180,79 руб./куб. м; водоотведение – 38,61 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 170 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0241 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,82 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 2,7 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами –  2,28 куб. м в год | 16474чел.2;  100% и 1,48%3;  16474чел.4;  100% и 1,48%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 114 | Пронское городское поселение Пронского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  горячее водоснабжение (по приборам учета); водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2471,01 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 40,19 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 200,31 руб./куб. м;  водоотведение – 40,92 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 192 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 16,5 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. в месяц;  холодное водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 7  куб. м в месяц;  водоотведение – 13  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами –  2,28 куб. м в год | 4818/чел.2;  100% и 0,4%3;  4818чел.4;  100% и 0,4%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 115 | Береговское сельское поселение Путятинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,68 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 60  кВт/час в месяц;  газоснабжение – 50 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 606чел.2;  100% и 0,1%3;  606чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 116 | Большеекатери-новское сельское поселение Путятинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,68 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 70 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 50 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 702чел.2;  100% и 0,1%3;  702чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 117 | Карабухинское сельское поселение Путятинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,68 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 130 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 10 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 726чел.2;  100% и 0,1%3;  726 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 118 | Песочинское сельское поселение Путятинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,68 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 10 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 683 чел.2;  100% и 0,1%3;  683 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 119 | Путятинское сельское поселение Путятинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт. в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,68 руб./куб. м;  водоотведение – 40,14 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 130 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 100 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3  куб. м в месяц;  водоотведение – 3  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3185 чел.2;  100% и 0,1%3;  3185 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 120 | Строевское сельское поселение Путятинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,68 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 90  кВт/час в месяц;  газоснабжение – 60 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 3  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 845 чел.2;  100% и 0,1%3;  845 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 121 | Алешинское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 10,72 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц; водоотведение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1428 чел.2;  100% и 0,1%3;  1428 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 122 | Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные дома со стенами из камня, кирпича (до 2500 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, горячее водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 2847,85 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 4392 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 228,46 руб./куб. м;  водоотведение –  36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 6,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0342 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 5 куб. м в месяц;  водоотведение – 10 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2610 чел.2;  100% и 0,1%3;  2610 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 123 | Батуринское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных жилых домов) | электроснабжение – 356 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 100  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52  куб. м в месяц; водоотведение – 7,52  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2530 чел.2;  100% и 0,1%3;  2530 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 124 | Вакинское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­–100 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 767 чел.2;  100% и 0,1%3;  767 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 125 | Глебковское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 2847,85 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 6,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 5  куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  водоотведение – 10 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1025 чел.2;  100% и 0,1%3;  1025 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 126 | Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 100  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 10  куб. м в месяц; водоотведение – 10  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1204 чел.2;  100% и 0,1%3;  1204 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 127 | Кузьминское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 2847,85 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 6,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 5  куб. м в месяц;  отопление – 0,0314 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 10  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1118 чел.2;  100% и 0,1%3;  1118 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 128 | Пионерское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение  (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение  (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 100  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52  куб. м в месяц; водоотведение – 7,52  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1066 чел.2;  100% и 0,1%3;  1066 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 129 | Пощуповское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 2028,64 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 18,60 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 100 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1300 чел.2;  100% и 0,1%3;  1300 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 130 | Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (3-, 4-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 1500 кв. м включительно);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  горячее водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 2723,02 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 217,41 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,96 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 8,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 8,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 100 куб. м в месяц;  отопление – 0,0342 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 5  куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 5 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 464 чел.2;  100% и 0,1%3;  464 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 131 | Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 33,22 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 100 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 10 куб. м в месяц; водоотведение – 10 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2005 чел.2;  100% и 0,1%3;  2005 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 132 | Чурилковское сельское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 3-, 4-этажные многоквартирные дома со стенами из камня, кирпича (до 1500 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 1778,17 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 159,15 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 5  куб. м в месяц;  отопление – 0,0342 Гкал/кв. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 1  куб. м в месяц;  водоотведение – 1  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1601 чел.2;  100% и 0,1%3;  1601 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 133 | Рыбновское городское поселение Рыбновского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 3-, 4-этажные многоквартирные дома со стенами из камня, кирпича (до 1500 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,74 руб./куб. м;  отопление – 2847,85 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 228,46 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 43,92 руб./куб. м;  водоотведение – 36,66 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 6,0;  горячее  водоснабжение – 6,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 100 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 5 куб. м в месяц;  отопление – 0,0342 Гкал/кв. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 10 куб. м в месяц; водоотведение – 13,23 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 19134 чел.2;  100% и 0,1%3;  19134 чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 134 | Алешинское сельское поселение Ряжского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,56 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 160 кВт/час в месяц; газоснабжение – 16,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1656чел.2;  100% и 0,2%3;  1656чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 135 | Дегтянское сельское поселение Ряжского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,56 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 207 кВт/час в месяц; газоснабжение – 16,5 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 794чел.2;  100% и 0,1%3;  797чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 136 | Журавинское сельское поселение Ряжского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,56 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 174 кВт/час в месяц; газоснабжение – 16,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1021чел.2;  100% и 0,1%3;  1021чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 137 | Петровское сельское поселение Ряжского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,56 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | холодное  водоснабжение – 4,0;  электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 141 кВт/час в месяц; газоснабжение – 16,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 769чел.2;  100% и 0,1%3;  769чел.4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 138 | Поплевинское сельское поселение Ряжского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,56 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 207 кВт/час в месяц; газоснабжение – 16,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 752 чел.2;  100% и 0,1%3;  752чел. 4;  100% и 0,1%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 139 | Ряжское городское поселение Ряжского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 включительно);  горячее водоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные унитазом);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  отопление – 2553,86 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 165,49 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,56 руб./куб. м;  водоотведение – 45,85 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  теплоснабжение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 61 кВт/час в месяц; газоснабжение – 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0254 Гкал/кв. м;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м/чел. в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 13933чел.2;  100% и 1,9%3;  13933чел.4;  100% и 1,9%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 140 | Варсковское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при отсутствии газового водонагревателя и центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам –1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 3042,97 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 34,89 руб./куб. м;  водоотведение – 41,26 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 506,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 5,0;  водоотведение – 0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 550 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 16,5 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2228чел.2;  100% и 0,2%3;  2228чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 141 | Высоковское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1803чел.2;  100% и 0,16%3;  1803чел.4;  100% и 0,16%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 142 | Вышгородское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 315 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2917чел.2;  100% и 0,2%3;  2917чел.4;  100% и 0,2%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 143 | Дубровическое сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 6,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми  коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1944чел.2;  100% и 0,18%3;  1944чел.4;  100% и 0,18%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 144 | Дядьковское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при отсутствии газового водонагревателя и центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение  (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2414,62 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 48,54 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 15,9  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 16,5 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3241чел.2;  100% и 0,3%3;  3241чел.4;  100% и 0,3%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 145 | Екимовское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение  (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1451чел.2;  100% и 0,13%3;  1451чел.4;  100% и 0,13%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 146 | Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение  (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 30,83 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,4;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 1350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3974чел.2;  100% и 0,36%3;  3974чел.4;  100% и 0,36%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 147 | Заокское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение  (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 30,0 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1407чел.2;  100% и 0,13%3;  1407чел.4;  100% и 0,13%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 148 | Искровское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения); отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2525,39 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 198,38 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 28,42 руб./куб. м;  водоотведение – 35,46 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; отопление – 5,2;  горячее  водоснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3521чел.2;  100% и 0,32%3;  3521 чел.4;  100% и 0,32%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 149 | Листвянское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения; отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков (до 2500 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 3077,0 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 251,18 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,1 руб./куб. м;  водоотведение – 39,84 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 7,7;  горячее  водоснабжение – 7,3;  холодное  водоснабжение – 5,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,027 Гкал/кв. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 4478чел.2;  100% и 0,41%3;  4478чел.4;  100% и 0,41%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 150 | Льговское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 20,95 руб./куб. м;  водоотведение – 30,01 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 6,5;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2342чел.2;  100% и 0,21%3;  2342чел.4;  100% и 0,21%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 151 | Мурминское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков (от 2500 до 3500 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 3064,68 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 63,09 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 16,5 куб. м в месяц;  отопление – 0,0266 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение –7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 4635чел.2;  100% и 0,42%3;  4635чел.4;  100% и 0,42%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 152 | Окское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения; отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков (свыше 3500 кв. м);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2624,83 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 210,94 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; отопление – 12,9;  горячее  водоснабжение – 11,5;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц; отопление – 00241 Гкал/кв. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 4242чел.2;  100% и 0,39%3;  4242чел.4;  100% и 0,39%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 153 | Подвязьевское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения;  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2402,39 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 195,97 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 19,6;  горячее  водоснабжение – 17,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3493чел.2;  100% и 0,32%3;  3493чел.4;  100% и 0,32%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 154 | Полянское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения;  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС)  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2527,63 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 210,24 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 40,13 руб./куб. м;  водоотведение – 62,82 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 29,0;  горячее  водоснабжение – 24,2;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц; горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 7572чел.2;  100% и 0,69%3;  7572чел.4;  100% и 0,69%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 155 | Семеновское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,29 руб./куб. м;  водоотведение – 30,17 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,6;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 350 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2306чел.2;  100% и 0,21%3;  2306чел.4;  100% и 0,21%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 156 | Турлатовское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 37,67 руб./куб. м;  водоотведение – 38,64 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 320 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3973чел.2;  100% и 0,36%3;  3973чел.4;  100% и 0,36%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 157 | Тюшевское сельское поселение Рязанского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам –1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,32 руб./куб. м;  отопление – 2300,72 руб./Гкал;  горячее водоснабжение – 183,5 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 28,66 руб./куб. м;  водоотведение – 56,08 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,1;  холодное  водоснабжение – 4,4;  водоотведение – 6,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10,0 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц; горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 3405чел.2;  100% и 0,31%3;  3405чел.4;  100% и 0,31%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 158 | Березниковское сельское поселение Сапожковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 36,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 170 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 80 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 679 чел.2;  100% и 0,06%3;  679 чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 159 | Канинское сельское поселение Сапожковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 36,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 160 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 75 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 860 чел.2;  100% и 0,08%3;  860 чел.4;  100% и 0,08%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 160 | Михеевское сельское поселение Сапожковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 36,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 85 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 836 чел.2;  100% и 0,08%3;  836 чел.4;  100% и 0,08%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 161 | Морозово-Борковское сельское поселение Сапожковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 36,44 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 160 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 75 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 927 чел.2;  100% и 0,08%3;  927 чел.4;  100% и 0,08%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 162 | Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии центрального отопления и горячего водоснабжения); отопление (по нормативам – 5-, 8-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков (до 2500 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС); обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 7,317 руб./куб. м;  отопление – 2135,67 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 38,74 руб./куб. м; водоотведение – 48,94 руб./куб. м;  горячее  водоснабжение – 182.47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 18,3;  холодное  водоснабжение – 6,0;  водоотведение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 15,7;  обращение с твердыми коммунальными  отходами –4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 10 куб. м в месяц; отопление – 0,027 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,29 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 3,23 куб. м в месяц; водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 5983 чел.2;  100% и 0,54%3;  5983 чел.4;  100% и 0,54%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 163 | Алексеевское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 41,25 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 133 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 660чел.2;  100% и 0,06%3;  660чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 164 | Борецкое сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 273 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 917чел.2;  100% и 0,08%3;  917чел. 4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 165 | Бычковское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 273 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 602чел.2;  100% и 0,05%3;  602чел.4;  100% и 0,05%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 166 | Высоковское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 41,25 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 133 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 876чел.2;  100% и 0,08%3;  876чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 167 | Желобовское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 947чел.2;  100% и 0,09%3;  947чел.4;  100% и 0,09%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 168 | Кривское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 998чел.2;  100% и 0,09%3;  998чел.4;  100% и 0,09%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 169 | Можарское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1586чел.2;  100% и 0,14%3;  1586чел.4;  100% и 0,14%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 170 | Муравлянское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 874чел.2;  100% и 0,08%3;  874чел. 4;  100% и 0,08%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 171 | Напольновское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 683чел.2;  100% и 0,06%3;  683чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 172 | Новобокинское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 41,25 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 133 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 526чел.2;  100% и 0,04%3;  526чел. 4;  100% и 0,04%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 173 | Сысоевское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 946чел.2;  100% и 0,08%3;  946чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 174 | Телятниковское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 41,25 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 143 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 669чел.2;  100% и 0,06%3;  669чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 175 | Ягодновское сельское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 283 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 411чел.2;  100% и 0,03%3;  411чел. 4;  100% и 0,03%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 176 | Сараевское городское поселение Сараевского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам –1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  отопление – 2324,19 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 44,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 240 кВт/час в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение ­– 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 5250чел.2;  100% и 0,49%3;  5250чел. 4;  100% и 0,49%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 177 | Агломазовское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м; обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 836 чел.2;  100% и 0,08%3;  836 чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 178 | Алешинское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 350 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1116 чел.2;  100% и 0,10%3;  1116 чел.4;  100% и 0,10%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 179 | Батьковское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 7,52 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 120 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 450 куб. м в месяц; водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 670 чел.2;  100% и 0,06%3;  670 чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 180 | Берестянское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 7,52 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц; водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 864 чел.2;  100% и 0,08%3;  864 чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 181 | Гавриловское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 7,52 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 500 куб. м в месяц; водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 892 чел.2;  100% и 0,08%3;  892 чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 182 | Глядковское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  отопление (по нормативам – 3-, 4-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (свыше 1500 кв. м); холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами. унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 4,0 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2471,40 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 47,04 руб./куб. м; водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 60 куб. м в месяц; отопление – 0,0254 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 2288 чел.2;  100% и 0,21%3;  2288 чел.4;  100% и 0,21%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 183 | Демушкинское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 7,2 | электроснабжение – 180 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц; водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1010 чел.2;  100% и 0,09%3;  1010 чел.4;  100% и 0,09%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 184 | Каргашинское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами,  унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 350 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1010 чел.2;  100% и 0,09%3;  1010 чел.4;  100% и 0,09%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 185 | Кустаревское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 905 чел.2;  100% и 0,08%3;  905 чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 186 | Малостуденецкое сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 543 чел.2;  100% и 0,05%3;  543 чел.4;  100% и 0,05%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 187 | Нижнемальцев-ское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 687 чел.2;  100% и 0,06%3;  687 чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 188 | Новоберезовское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 47,04 руб./куб. м; обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 892 чел.2;  100% и 0,08%3;  892 чел.4;  100% и 0,08%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 189 | Придорожное сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1471 чел.2;  100% и 0,13%3;  1471 чел.4;  100% и 0,13%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 190 | Сотницынское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета)  отопление (по нормативам 5-, 8-этажные дома со стенами из камня, кирпича (свыше 3500 кв. м);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2471,40 руб./Гкал;  холодное  водоснабжение – 47,04 руб./куб. м;  водоотведение – 37,67 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 400 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 50 куб. м в месяц; отопление – 0,0285 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 2772 чел.2;  100% и 0,25%3;  2772 чел.4;  100% и 0,25%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 191 | Трудолюбовское сельское поселение Сасовского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 7,52 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение ­– 400 куб. м в месяц; водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц; обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 480 чел.2;  100% и 0,04%3;  480 чел.4;  100% и 0,04%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 192 | Вослебовское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  газоснабжение на бытовые нужды (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  водоотведение – 44,55 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0. | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2473чел.2;  100% и 0,22%3;  2473чел. 4;  100% и 0,22%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 193 | Горловское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 3900чел.2;  100% и 0,35%3;  3900чел. 4;  100% и 0,35%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 194 | Ильинское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение на нужды отопления – 6,285 руб./куб. м;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1431чел.2;  100% и 0,13%3;  1431чел. 4;  100% и 0,13%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 195 | Корневское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение на нужды отопления – 3,0;  газоснабжение на бытовые нужды – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение на нужды отопления – 7,5  куб. м в месяц;  газоснабжение на бытовые нужды – 25 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2608чел.2;  100% и 0,23%3;  2608чел. 4;  100% и 0,23%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 196 | Полянское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1679чел.2;  100% и 0,15%3;  1679чел. 4;  100% и 0,15%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 197 | Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 42,69 руб./куб. м;  водоотведение – 37,09 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 6,4;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0. | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2994чел.2;  100% и 0,27%3;  2994чел. 4;  100% и 0,27%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 198 | Шелемишевское сельское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение на нужды отопления (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  газоснабжение на бытовые нужды (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96  руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение на нужды отопления – 3,0;  газоснабжение на бытовые нужды – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение на нужды отопления – 7,5  куб. м в месяц;  газоснабжение на бытовые нужды – 25 куб. м в месяц; холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2384чел.2;  100% и 0,21%3;  2384чел. 4;  100% и 0,21%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 199 | Павелецкое городское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета); газоснабжение (по нормативам – для газовых приборов, не оборудованных газовыми счетчиками);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  водоотведение – 30,30 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0. | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 32,5  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2410чел.2;  100% и 0,21%3;  2410чел. 4;  100% и 0,21%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 200 | Побединское городское поселение Скопинского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованными водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,739 руб./куб. м;  отопление – 2185,32 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 50,15 руб./куб. м;  водоотведение – 33,46 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц;  газоснабжение –  25 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 4211чел.2;  100% и 0,37%3;  4211чел. 4;  100% и 0,37%5;  0чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 201 | Выжелесское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение  (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –27,86 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1421 чел. 2;  100% и 0,1%3;  1421 чел. 4;  100% и 0,1% 5;  0 чел. 6;  0% и 0 %7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 202 | Гавриловское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 27,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 120 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1620 чел. 2;  100% и 0,1%3;  1620 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 203 | Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0; обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1027 чел. 2;  100% и 0,1%3;  1027 чел. 4;  100% и 0,1%5;  0 чел. 6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 204 | Ижевское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –43,06 руб./куб. м;  водоотведение – 38,41 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 130 куб. м. в месяц;  холодное водоснабжение,  водоотведение – 7,52 куб. м. в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 3362 чел. 2;  100% и 0,3%3;  3362 чел. 4;  100% и 0,3%5;  0 чел. 6;  0% и 0 %7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 205 | Исадское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 724 чел.2;  100% и 0,1%3;  724 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0 %9 |
| 206 | Кирицкое сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –34,83 руб./куб. м; водоотведение – 56,79 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,2;  водоотведение – 4,3;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение, водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2848 чел.2;  100% и 0,3%3;  2848 чел.4;  100% и 0,3%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 207 | Киструсское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –27,41 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 130 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 991 чел.2;  100% и 0,1%3;  991 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 208 | Кутуковское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м. в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1135 чел.2;  100% и 0,1%3;  1135 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 209 | Лакашинское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –43,06 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 150 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1002 чел.2;  100% и 0,1%3;  1002 чел.4;  100% и 0,1% 5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 210 | Михальское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –28,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение –4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 140 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м. в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 542 чел.2;  100% и 0,05%3;  542 чел.4;  100% и 0,05%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 211 | Панинское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение –27,16 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 150 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 140 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м. в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1290 чел.2;  100% и 0,1%3;  1290 чел.4;  100% и 0,1% 5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 212 | Перкинское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1549 чел.2;  100% и 0,1%3;  1549 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 213 | Собчаковское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1349 чел.2;  100% и 0,1%3;  1349 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 214 | Троицкое сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1349 чел.2;  100% и 0,1%3;  1349 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0 %7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 215 | Федотьевское сельское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 981 чел.2;  100% и 0,1%3;  981 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел. 8;  0% и 0%9 |
| 216 | Спасск-Рязанское городское поселение Спасского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (свыше 750 кв. м.);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам –  жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами)  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  отопление – 2600,34 руб./Гкал.;  холодное водоснабжение –31,10 руб./куб. м; водоотведение – 68,10 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0; обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 140 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 190 куб. м в месяц;  отопление – 0,0314 Гкал./кв. м в месяц;  холодное водоснабжение, водоотведение – 7,52 куб. м. в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 6971 чел.2;  100% и 0,1%3;  6971 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 217 | Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение  (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,30 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 250  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1706 чел.2;  100%и 0,16%3;  1706 чел.4;  100%и 0,16%5;  0 чел.6;  0%и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 218 | Гулынское сельское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 33,30 руб./куб. м;  водоотведение – 40,64 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение на – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0; водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 250  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение –7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 1302 чел.2;  100%и 0,12%3;  1302 чел.4;  100%и 0,12%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 219 | Истьинское сельское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 32,18 руб./куб. м;  водоотведение – 45,21 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение на – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0; водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 300  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2399 чел.2;  100% и 0,22%3;  2399 чел.4;  100%и 0,22%5;  0 чел.6;  0%и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 220 | Ленинское сельское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 32,18 руб./куб. м;  водоотведение – 45,21 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение на – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0; водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 300  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2399 чел.2;  100% и 0,22%3;  2399 чел.4;  100%и 0,22%5;  0 чел.6;  0%и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 |
| 221 | Мелекшинское сельское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение  (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 33,30 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 300  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 6,0 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1411 чел.2;  100% и 0,13%3;  1411 чел.4;  100%и 0,13%5;  0 чел.6;  0%и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 |
| 222 | Столпянское сельское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение  (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 33,30 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 350  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28 куб. м в год | 1222 чел.2;  100%и 0,11%3;  1222 чел.4;  100%и 0,11%5;  0 чел.6;  0%и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 |
| 223 | Старожиловское городское поселение Старожиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по  приборам учета);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное  водоснабжение – 25,58 руб./куб. м;  водоотведение – 43,40 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 4,0;  газоснабжение – 3,0; холодное  водоснабжение – 4,0; водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 250 куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 6056 чел.2;  100% и 0,55%3;  6056 чел.4;  100%и 0,55%5;  0 чел.6;  0%и 0%7;  0 чел.8;  0%и 0%9 |
| 224 | Калининское сельское поселение Ухоловского муниципального района | электроснабжение  (по приборам учета);  газоснабжение  (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 35,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 425  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 960 чел.2;  100% и 0,1%3;  960 чел.4;  100%и0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 225 | Коноплинское сельское поселение Ухоловского муниципального района | электроснабжение  (по приборам учета);  газоснабжение  (по приборам учета)  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение-35,38 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 425  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 4,37 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 706 чел.2;  100% и 0,1%3;  706 чел.4;  100%и0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 226 | Ольховское сельское поселение Ухоловского муниципального района | электроснабжение  (по приборам учета);  газоснабжение  (по приборам учета)  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,76 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 425  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1209 чел.2;  100% и 0,1%3;  1209 чел.4;  100%и0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 227 | Смолеевское сельское поселение Ухоловского муниципального района | электроснабжение  (по приборам учета);  газоснабжение  (по приборам учета)  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,29 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 33,76 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 25  куб. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 645 чел.2;  100% и 0,1%3;  645 чел.4;  100%и0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 228 | Ухоловское городское поселение Ухоловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты и газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 1-, 2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича (с общей площадью до 750 кв. м включительно);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями различного типа, ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час; газоснабжение – 6,74 руб./куб. м;  отопление – 2867,99 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 31,81 руб./куб. м;  водоотведение – 25,89 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 120 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 25 куб. м в месяц;  отопление – 0,0388 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  водоотведение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 4550чел.2;  100% и 0,4%3;  4550 чел.4;  100%и0,4%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 229 | Аладьинское сельское поселение Чучковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,27 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 350 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 170 куб. м в месяц;  водоснабжение – 7,52 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1200 чел.2;  100% и 0,13 %;  1200 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 230 | Завидовское сельское поселение Чучковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (газ сжиженный в баллонах);  отопление (по нормативам многоквартирные и жилые дома со стенами из смешенных пород и других материалов);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  водоотведение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 48,09 руб./кг;  отопление – 2070,86 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 34,27 руб./куб. м;  водоотведение – 46,08 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  водоотведение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 400 кВт/час в месяц;  отопление – 0,0485 Гкал/кв. м в месяц;  газоснабжение – 7  кг в месяц;  водоснабжение – 8  куб. м в месяц;  водоотведение – 8  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1124 чел.2;  100% и 0,13 %;  1124 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 231 | Остро-Пластиковское сельское поселение Чучковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 46,11 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  водоснабжение – 18 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 316 чел.2;  100% и 0,033 %;  316 чел.4;  100% и 0,03%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 232 | Пертовское сельское поселение Чучковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 42,61 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 180 куб. м в месяц;  водоснабжение – 12 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1128 чел.2;  100% и 0,13 %;  1128 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0 %7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 233 | Ункосовское сельское поселение Чучковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  газоснабжение – 6,285 руб./куб. м;  холодное водоснабжение – 34,27 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 160 куб. м в месяц;  водоснабжение – 8  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 898 чел.2;  100% и 0,1%;  898 чел.4;  100% и 0,1%5;  0 чел.6;  0% и 0 %7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 234 | Чучковское городское поселение Чучковского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  газоснабжение (по нормативам – для газовой плиты при наличии централизованного отопления и горячего водоснабжения);  отопление (по нормативам – 3-, 4-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня и кирпича (свыше 1500 кв. м);  холодное водоснабжение, водоотведение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами (закрытый водоразбор ГВС);  горячее водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, канализацией, горячим водоснабжением, оборудованные ваннами, унитазами);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  газоснабжение – 7,317 руб./куб. м;  отопление – 2428,98 руб./Гкал;  холодное водоснабжение – 27,01 руб./куб. м;  водоотведение – 16,68 руб./куб. м;  горячее водоснабжение – 184,41 руб. куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  газоснабжение – 3,0;  отопление – 4,0;  холодное  водоснабжение – 7,1;  водоотведение – 4,0;  горячее  водоснабжение – 4,5;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц;  газоснабжение – 10 куб. м в месяц;  отопление – 0,0285 Гкал/кв. м в месяц;  холодное водоснабжение – 8  куб. м в месяц;  водоотведение – 14 куб. м в месяц;  горячее  водоснабжение – 6  куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,28  куб. м в год | 2645 чел.2;  100% и 0,2%3;  2645 чел.4;  100% и 0,2%5;  0 чел.6;  0% и 0 %7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 235 | Агишевское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 210 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 807 чел.2;  100% и 0,07%3; 807чел.4;  100% и 0,07%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 236 | Борковское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 220 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 792 чел.2;  100% и 0,07%3 792 чел.4;  100% и 0,07%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 237 | Желанновское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 215 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 433 чел.2;  100% и 0,04%3; 433чел.4;  100% и 0,04%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 238 | Каверинское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 210 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 507 чел.2;  100% и 0,05%3  507 чел.4;  100% и 0,05%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 239 | Казачинское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 37,47 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 205 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 2236 чел.2;  100% и 0,20%3;  2236 чел.4;  100% и 0,20%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 240 | Кермисинское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 235 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 349 чел.2;  100% и 0,03%3;  349 чел.4;  100% и 0,03%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 241 | Куплинское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 250 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 1301 чел.2;  100% и 0,12%3;  1301 чел.4;  100% и 0,12%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 242 | Кучасьевское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 210 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 654 чел.2;  100% и 0,06%3;  654 чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 243 | Лесно-Конобеевское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 220 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 955 чел.2;  100% и 0,09%3;  955 чел.4;  100% и 0,09%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 244 | Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 1013 чел.2;  100% и 0,09%3;  1013 чел.4;  100% и 0,09%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 245 | Новочернеев-ское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 205 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 657 чел.2;  100% и 0,06%3;  657чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 246 | Ольховское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 200 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 1203 чел.2;  100% и 0,11%3;  1203чел.4;  100% и 0,11%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 247 | Печинское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 210 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 657 чел.2;  100% и 0,06%3;  657чел.4;  100% и 0,06%5;  0чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 248 | Польно-Ялтуновское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 220 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 756 чел.2;  100% и 0,07%3;  756чел.4;  100% и 0,07%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 249 | Чернослободское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 210 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 2476 чел.2;  100% и 0,23%3;  2476чел.4;  100% и 0,23%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 250 | Ямбирнское сельское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 43,91 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 210 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 669 чел.2;  100% и 0,06%3;  669 чел.4;  100% и 0,06%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 251 | Шацкое городское поселение Шацкого муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 5,08  руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 32,45 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 300 кВт/час в месяц; холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31 куб. м в год | 6120 чел.2;  100% и 0,56%3;   1. чел.4;   100% и 0,56%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 252 | Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 162 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 602 чел.2;  100,0% и 0,05%3;  602 чел.4;  100% и 0,05%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 253 | Борковское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 47,01 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 6,0 | электроснабжение – 169 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1042 чел.2;  100,0% и 0,09%3;  1042 чел.4;  100% и 0,09%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 254 | Ерахтурское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов),  электроснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 47,01 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 6,0 | электроснабжение – 169 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1877 чел.2;  100,0% и 0,17%3;  1877 чел.4;  100% и 0,17%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 255 | Желудевское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 152 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1484 чел.2;  100,0% и 0,13%3;  1484 чел.4;  100% и 0,13%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 256 | Задубровское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 168 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1269 чел.2;  100,0% и 0,11%3;  1269 чел.4;  100% и 0,11%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 257 | Занино–Починковское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 42,49 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 152 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1161 чел.2;  100,0% и 0,10%3;  1161 чел.4;  100% и 0,10%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 258 | Ибредское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома, с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов),  электроснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 169 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 1704 чел.2;  100,0% и 0,15%3;  1704 чел.4;  100% и 0,5%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 259 | Инякинское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома, с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение –  3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 163 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2146 чел.2;  100,0% и 0,19%3;  2146 чел.4;  100% и 0,19%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0 %9 |
| 260 | Мосоловское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома, с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0; холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 163 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 2294 чел.2;  100,0% и 0,21%3;  2294 чел.4;  100% и 0,21%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 261 | Санское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома, с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 163 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 768 чел.2;  100,0% и 0,07%3;  768 чел.4;  100% и 0,07%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 262 | Тимошкинское сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, без канализации и выгребной ямы);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 161 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 2,76 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 783 чел.2;  100,0% и 0,07%3;  783 чел.4;  100% и 0,07%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 263 | Тырновское  сельское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с централизованным водопроводом, выгребной ямой, без унитазов),  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 44,51 руб./куб. м.  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,9;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 152 кВт/час в месяц;  водоснабжение – 3,16 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 723 чел.2;  100,0% и 0,07%3;  723 чел.4;  100% и 0,07%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |
| 264 | Лесновское городское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  обращение с твердыми коммунальными отходами  (по нормативу для индивидуальных жилых домов) | электроснабжение – 3,56 руб./кВт в час;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 169 кВт/час в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 7924 чел.2;  100,0% и 0,71%3;  7924 чел.4;  100% и 0,71%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0 %9 |
| 265 | Шиловское городское поселение Шиловского муниципального района | электроснабжение (по приборам учета);  холодное водоснабжение (по нормативам – жилые дома с использованием уличных водоразборных колонок);  обращение с твердыми коммунальными отходами (по нормативу для многоквартирных домов) | электроснабжение – 5,08 руб./кВт в час;  холодное водоснабжение – 35,75 руб./куб. м;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 504,96 руб./куб. м | электроснабжение – 5,0;  холодное  водоснабжение – 4,0;  обращение с твердыми коммунальными  отходами – 4,0 | электроснабжение – 178 кВт/час в месяц;  холодное водоснабжение – 1,56 куб. м в месяц;  обращение с твердыми коммунальными отходами – 2,31  куб. м в год | 15054 чел.2;  100,0% и 1,36%3;  15054 чел.4;  100% и 1,36%5;  0 чел.6;  0% и 0%7;  0 чел.8;  0% и 0%9 |

1 Решение об утверждении графика поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до уровня, определяемого в соответствии с правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утверждаемыми Правительством Российской Федерации, не принималось. Решение об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), принимаемое в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6CF9FDB7528136D43C24019FDC82DD97CA326CD400B935D44AF6C97104J6I4O) от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», не принималось.

2 Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу.

3 Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования и Рязанской области.

4 Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно (или менее) установленному индексу по Рязанской области.

5 Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно (или менее) установленному индексу по Рязанской области, в общей численности населения на территории муниципального образования и Рязанской области.

6 Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Рязанской области, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Рязанской области не более чем на величину отклонения по Рязанской области.

7 Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Рязанской области, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Рязанской области не более чем на величину отклонения по Рязанской области, в общей численности населения на территории муниципального образования и Рязанской области.

8 Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Рязанской области.

9 Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Рязанской области, в общей численности населения на территории муниципального образования и Рязанской области.

ГВС – горячее водоснабжение.

|  |  |
| --- | --- |
| Примечание: | Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципальных образований Рязанской области платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Рязанской области, с разбивкой по месяцам, составит 0 рублей. |