



ГУБЕРНАТОР ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 ноября 2020 г. № 227

г.Пенза

Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Пензенской области

В соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 417-ФЗ "О внесении изменений в Жилищный кодекс Российской Федерации и в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 "О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации" (с последующими изменениями), распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.11.2018 № 2490-р, распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.10.2020 № 2827-р, руководствуясь Законом Пензенской области от 10.04.2006 № 1005-ЗПО "О Губернаторе Пензенской области" (с последующими изменениями),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Пензенской области на 2021 год.

1.2. Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Пензенской области.

1.3. Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Пензенской области на 2022 - 2023 годы.

2. Настоящее постановление опубликовать в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Правительства Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Пензенской области, координирующего вопросы формирования и реализации государственной политики в области топливно-энергетического комплекса.

Губернатор
Пензенской области И.А. Белозерцев



УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением Губернатора
 Пензенской области
 23.11.2020 № 227

**Предельные (максимальные) индексы
 изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
 в муниципальных образованиях Пензенской области на 2021 год**

№ п/п	Муниципальный район (городской округ)	Муниципальное образование	Предельные индексы	
			На первое полугодие 2021 года	На второе полугодие 2021 года
1	2	3	4	5
1	Башмаковский	Алексеевский сельсовет	0	5,4%
2	Башмаковский	Бояровский сельсовет	0	5,4%
3	Башмаковский	Высокинский сельсовет	0	5,4%
4	Башмаковский	Знаменский сельсовет	0	5,4%
5	Башмаковский	Кандиевский сельсовет	0	5,4%
6	Башмаковский	Липовский сельсовет	0	5,4%
7	Башмаковский	Подгорнский сельсовет	0	5,4%
8	Башмаковский	р.п. Башмаково	0	5,4%
9	Башмаковский	Соседский сельсовет	0	5,4%
10	Башмаковский	Троицкий сельсовет	0	5,4%
11	Башмаковский	Шереметьевский сельсовет	0	5,4%
12	Бековский	Вертуновский сельсовет	0	5,4%
13	Бековский	Волынщинский сельсовет	0	5,4%
14	Бековский	Ивановский сельсовет	0	5,4%
15	Бековский	Миткирейский сельсовет	0	5,4%
16	Бековский	Мошковский сельсовет	0	5,4%
17	Бековский	р.п. Беково	0	5,4%
18	Бековский	Пяшинский сельсовет	0	5,4%
19	Бековский	Сосновский сельсовет	0	5,4%
20	Бековский	Яковлевский сельсовет	0	5,4%
21	Белинский	Балкашинский сельсовет	0	5,4%
22	Белинский	Волчковский сельсовет	0	5,4%
23	Белинский	город Белинский	0	5,4%
24	Белинский	Камынинский сельсовет	0	5,4%
25	Белинский	Козловский сельсовет	0	5,4%
26	Белинский	Кутеевский сельсовет	0	5,4%
27	Белинский	Лермонтовский сельсовет	0	5,4%
28	Белинский	Невежкинский сельсовет	0	5,4%
29	Белинский	Поимский сельсовет	0	5,4%
30	Белинский	Пушанинский сельсовет	0	5,4%
31	Белинский	Студенский сельсовет	0	5,4%
32	Бессоновский	Александровский сельсовет	0	5,4%
33	Бессоновский	Бессоновский сельсовет	0	5,4%

1	2	3	4	5
34	Бессоновский	Вазерский сельсовет	0	5,4%
35	Бессоновский	Грабовский сельсовет	0	5,4%
36	Бессоновский	Кижеватовский сельсовет	0	5,4%
37	Бессоновский	Полеологовский сельсовет	0	5,4%
38	Бессоновский	Проказнинский сельсовет	0	5,4%
39	Бессоновский	Сосновский сельсовет	0	5,4%
40	Бессоновский	Степановский сельсовет	0	5,4%
41	Бессоновский	Чемодановский сельсовет	0	5,4%
42	Вадинский	Большелукинский сельсовет	0	5,4%
43	Вадинский	Вадинский сельсовет	0	5,4%
44	Вадинский	Каргалецкий сельсовет	0	5,4%
45	Вадинский	Рахмановский сельсовет	0	5,4%
46	Вадинский	Серго-Поливановский сельсовет	0	5,4%
47	Вадинский	Татаро-Лакинский сельсовет	0	5,4%
48	Вадинский	Ягановский сельсовет	0	5,4%
49	Городищенский	Архангельский сельсовет	0	5,4%
50	Городищенский	Верхнеелюзанский сельсовет	0	5,4%
51	Городищенский	Верхнешкафтинский сельсовет	0	5,4%
52	Городищенский	город городище	0	5,4%
53	Городищенский	город Сурск	0	5,4%
54	Городищенский	Дигилевский сельсовет	0	5,4%
55	Городищенский	Канаевский сельсовет	0	5,4%
56	Городищенский	Нижнеелюзанский сельсовет	0	5,4%
57	Городищенский	Павло-Куракинский сельсовет	0	5,4%
58	Городищенский	р.п. Чаадаевка	0	5,4%
59	Городищенский	Русско-Ишимский сельсовет	0	5,4%
60	Городищенский	Среднеелюзанский сельсовет	0	5,4%
61	Городищенский	Турдакский сельсовет	0	5,4%
62	Городищенский	Чаадаевский сельсовет	0	5,4%
63	Городищенский	Юловский сельсовет	0	5,4%
64	Земетчинский	Большеижморский сельсовет	0	5,4%
65	Земетчинский	Кирилловский сельсовет	0	5,4%
66	Земетчинский	Краснодубравский сельсовет	0	5,4%
67	Земетчинский	Матчерский сельсовет	0	5,4%
68	Земетчинский	Морсовский сельсовет	0	5,4%
69	Земетчинский	р.п. Земетчино	0	5,4%
70	Земетчинский	Пролетарский сельсовет	0	5,4%
71	Земетчинский	Раевский сельсовет	0	5,4%
72	Земетчинский	Салтыковский сельсовет	0	5,4%
73	Земетчинский	Ушинский сельсовет	0	5,4%
74	Земетчинский	Юрсовский сельсовет	0	5,4%
75	Иссинский	Булычевский сельсовет	0	5,4%
76	Иссинский	Знаменско-Пестровский сельсовет	0	5,4%
77	Иссинский	Каменно-Бродский сельсовет	0	5,4%

1	2	3	4	5
78	Иссинский	р.п. Исса	0	5,4%
79	Иссинский	Соловцовский сельсовет	0	5,4%
80	Иссинский	Уваровский сельсовет	0	5,4%
81	Каменский	город Каменка	0	5,4%
82	Каменский	Анучинский сельсовет	0	5,4%
83	Каменский	Владыкинский сельсовет	0	5,4%
84	Каменский	Головинщинский сельсовет	0	5,4%
85	Каменский	Каменский сельсовет	0	5,4%
86	Каменский	Кевдо-Мельситовский сельсовет	0	5,4%
87	Каменский	Кикинский сельсовет	0	5,4%
88	Каменский	Кобылкинский сельсовет	0	5,4%
89	Каменский	Междуреченский сельсовет	0	5,4%
90	Каменский	Первомайский сельсовет	0	5,4%
91	Каменский	Покрово-Арчадинский сельсовет	0	5,4%
92	Каменский	Федоровский сельсовет	0	5,4%
93	Камешкирский	Большеумысский сельсовет	0	5,4%
94	Камешкирский	Лапшовский сельсовет	0	5,4%
95	Камешкирский	Новошаткинский сельсовет	0	5,4%
96	Камешкирский	Пестровский сельсовет	0	5,4%
97	Камешкирский	Русско-Камешкирский сельсовет	0	5,4%
98	Камешкирский	Чумаевский сельсовет	0	5,4%
99	Колышлейский	Березовский сельсовет	0	5,4%
100	Колышлейский	Лачиновский сельсовет	0	5,4%
101	Колышлейский	Названовский сельсовет	0	5,4%
102	Колышлейский	Плещеевский сельсовет	0	5,4%
103	Колышлейский	Пограничный сельсовет	0	5,4%
104	Колышлейский	р.п. Колышлей	0	5,4%
105	Колышлейский	Потловский сельсовет	0	5,4%
106	Колышлейский	Телегинский сельсовет	0	5,4%
107	Колышлейский	Трескинский сельсовет	0	5,4%
108	Кузнецкий	Анненковский сельсовет	0	5,4%
109	Кузнецкий	Большетруевский сельсовет	0	5,4%
110	Кузнецкий	Комаровский сельсовет	0	5,4%
111	Кузнецкий	Махалинский сельсовет	0	5,4%
112	Кузнецкий	Никольский сельсовет	0	5,4%
113	Кузнецкий	р.п. Верховозим	0	5,4%
114	Кузнецкий	р.п. Евлашево	0	5,4%
115	Кузнецкий	Посельский сельсовет	0	5,4%
116	Кузнецкий	Сюзюмский сельсовет	0	5,4%
117	Кузнецкий	Тарлаковский сельсовет	0	5,4%
118	Кузнецкий	Чибирлейский сельсовет	0	5,4%
119	Кузнецкий	Явлейский сельсовет	0	5,4%
120	Кузнецкий	Яснополянский сельсовет	0	5,4%

1	2	3	4	5
121	Лопатинский	Верешимский сельсовет	0	5,4%
122	Лопатинский	Даниловский сельсовет	0	5,4%
123	Лопатинский	Китунькинский сельсовет	0	5,4%
124	Лопатинский	Козловский сельсовет	0	5,4%
125	Лопатинский	Комсомольский сельсовет	0	5,4%
126	Лопатинский	Лопатинский сельсовет	0	5,4%
127	Лопатинский	Пылковский сельсовет	0	5,4%
128	Лопатинский	Старовершаутский сельсовет	0	5,4%
129	Лопатинский	Старокарлыганский сельсовет	0	5,4%
130	Лопатинский	Суляевский сельсовет	0	5,4%
131	Лопатинский	Чардымский сельсовет	0	5,4%
132	Лунинский	Болотниковский сельсовет	0	5,4%
133	Лунинский	Большевьясский сельсовет	0	5,4%
134	Лунинский	Засурский сельсовет	0	5,4%
135	Лунинский	Иванырсинский сельсовет	0	5,4%
136	Лунинский	Ломовский сельсовет	0	5,4%
137	Лунинский	Лунинский сельсовет	0	5,4%
138	Лунинский	р.п. Лунино	0	5,4%
139	Лунинский	Родниковский сельсовет	0	5,4%
140	Лунинский	Степановский сельсовет	0	5,4%
141	Лунинский	Сытинский сельсовет	0	5,4%
142	Малосердобинский	Дружаевский сельсовет	0	5,4%
143	Малосердобинский	Ключевский сельсовет	0	5,4%
144	Малосердобинский	Липовский сельсовет	0	5,4%
145	Малосердобинский	Майский сельсовет	0	5,4%
146	Малосердобинский	Малосердобинский сельсовет	0	5,4%
147	Малосердобинский	Старославскинский сельсовет	0	5,4%
148	Мокшанский	Богородский сельсовет	0	5,4%
149	Мокшанский	Елизаветинский сельсовет	0	5,4%
150	Мокшанский	Засечный сельсовет	0	5,4%
151	Мокшанский	Нечаевский сельсовет	0	5,4%
152	Мокшанский	Плесский сельсовет	0	5,4%
153	Мокшанский	Подгорненский сельсовет	0	5,4%
154	Мокшанский	р.п. Мокшан	0	5,4%
155	Мокшанский	Рамзайский сельсовет	0	5,4%
156	Мокшанский	Успенский сельсовет	0	5,4%
157	Мокшанский	Царевщинский сельсовет	0	5,4%
158	Мокшанский	Чернозерский сельсовет	0	5,4%
159	Мокшанский	Широкоисский сельсовет	0	5,4%
160	Мокшанский	Юровский сельсовет	0	5,4%
161	Наровчатский	Азарапинский сельсовет	0	5,4%
162	Наровчатский	Большекавендровский сельсовет	0	5,4%
163	Наровчатский	Большекирдяшевский сельсовет	0	5,4%
164	Наровчатский	Большеколяярский сельсовет	0	5,4%

1	2	3	4	5
165	Наровчатский	Виляйский сельсовет	0	5,4%
166	Наровчатский	Вьюнский сельсовет	0	5,4%
167	Наровчатский	Наровчатский сельсовет	0	5,4%
168	Наровчатский	Новопичуринский сельсовет	0	5,4%
169	Наровчатский	Орловский сельсовет	0	5,4%
170	Наровчатский	Плесковский сельсовет	0	5,4%
171	Наровчатский	Потодеевский сельсовет	0	5,4%
172	Наровчатский	Скановский сельсовет	0	5,4%
173	Наровчатский	Суркинский сельсовет	0	5,4%
174	Неверкинский	Алеевский сельсовет	0	5,4%
175	Неверкинский	Березовский сельсовет	0	5,4%
176	Неверкинский	Бигеевский сельсовет	0	5,4%
177	Неверкинский	Бикмосеевский сельсовет	0	5,4%
178	Неверкинский	Бикмурзинский сельсовет	0	5,4%
179	Неверкинский	Деминский сельсовет	0	5,4%
180	Неверкинский	Илим-Горский сельсовет	0	5,4%
181	Неверкинский	Исикеевский сельсовет	0	5,4%
182	Неверкинский	Каменноовражский сельсовет	0	5,4%
183	Неверкинский	Карноварский сельсовет	0	5,4%
184	Неверкинский	Неверкинский сельсовет	0	5,4%
185	Неверкинский	Октябрьский сельсовет	0	5,4%
186	Неверкинский	Планский сельсовет	0	5,4%
187	Неверкинский	Староандреевский сельсовет	0	5,4%
188	Неверкинский	Сулеймановский сельсовет	0	5,4%
189	Нижнеломовский	Атмисский сельсовет	0	5,4%
190	Нижнеломовский	Большехуторский сельсовет	0	5,4%
191	Нижнеломовский	Верхнеломовский сельсовет	0	5,4%
192	Нижнеломовский	Виргинский сельсовет	0	5,4%
193	Нижнеломовский	Голицынский сельсовет	0	5,4%
194	Нижнеломовский	город Нижний Ломов	0	5,4%
195	Нижнеломовский	Кривошеевский сельсовет	0	5,4%
196	Нижнеломовский	Кувак-Никольский сельсовет	0	5,4%
197	Нижнеломовский	Новопятинский сельсовет	0	5,4%
198	Нижнеломовский	Норовский сельсовет	0	5,4%
199	Нижнеломовский	Усть-Каремшинский сельсовет	0	5,4%
200	Никольский	Ахматовский сельсовет	0	5,4%
201	Никольский	Базарно-Кеньшенский сельсовет	0	5,4%
202	Никольский	город Никольск	0	5,4%
203	Никольский	Ильминский сельсовет	0	5,4%
204	Никольский	Казарский сельсовет	0	5,4%
205	Никольский	Карамальский сельсовет	0	5,4%
206	Никольский	Керенский сельсовет	0	5,4%
207	Никольский	Маисский сельсовет	0	5,4%
208	Никольский	Нижнешкафтинский сельсовет	0	5,4%
209	Никольский	Ночкинский сельсовет	0	5,4%

1	2	3	4	5
210	Никольский	р.п. Сура	0	5,4%
211	Никольский	Усовский сельсовет	0	5,4%
212	Пачелмский	Белынский сельсовет	0	5,4%
213	Пачелмский	Новотолковский сельсовет	0	5,4%
214	Пачелмский	р.п. Пачелма	0	5,4%
215	Пачелмский	Решетинский сельсовет	0	5,4%
216	Пачелмский	Титовский сельсовет	0	5,4%
217	Пачелмский	Черкасский сельсовет	0	5,4%
218	Пачелмский	Чкаловский сельсовет	0	5,4%
219	Пачелмский	Шейнский сельсовет	0	5,4%
220	Пензенский	Алферьевский сельсовет	0	5,4%
221	Пензенский	Богословский сельсовет	0	5,4%
222	Пензенский	Большееланский сельсовет	0	5,4%
223	Пензенский	Варыпаевский сельсовет	0	5,4%
224	Пензенский	Воскресеновский сельсовет	0	5,4%
225	Пензенский	Ермоловский сельсовет	0	5,4%
226	Пензенский	Засечный сельсовет	0	5,4%
227	Пензенский	Кондольский сельсовет	0	5,4%
228	Пензенский	Краснопольский сельсовет	0	5,4%
229	Пензенский	Кучкинский сельсовет	0	5,4%
230	Пензенский	Ленинский сельсовет	0	5,4%
231	Пензенский	Леонидовский сельсовет	0	5,4%
232	Пензенский	Мичуринский сельсовет	0	5,4%
233	Пензенский	Оленевский сельсовет	0	5,4%
234	Пензенский	Покрово-Березовский сельсовет	0	5,4%
235	Пензенский	р.п. Золотаревка	0	5,4%
236	Пензенский	Саловский сельсовет	0	5,4%
237	Пензенский	Старокаменский сельсовет	0	5,4%
238	Сердобский	город Сердобск	0	5,4%
239	Сердобский	Долгоруковский сельсовет	0	5,4%
240	Сердобский	Кировский сельсовет	0	5,4%
241	Сердобский	Куракинский сельсовет	0	5,4%
242	Сердобский	Мещерский сельсовет	0	5,4%
243	Сердобский	Новостуденовский сельсовет	0	5,4%
244	Сердобский	Песчанский сельсовет	0	5,4%
245	Сердобский	Пригородный сельсовет	0	5,4%
246	Сердобский	Рощинский сельсовет	0	5,4%
247	Сердобский	Сазанский сельсовет	0	5,4%
248	Сердобский	Секретарский сельсовет	0	5,4%
249	Сердобский	Сокольский сельсовет	0	5,4%
250	Спасский	Абашевский сельсовет	0	5,4%
251	Спасский	Беднодемьяновский сельсовет	0	5,4%
252	Спасский	Веденяпинский сельсовет	0	5,4%
253	Спасский	город Спасск	0	5,4%
254	Спасский	Дубровский сельсовет	0	5,4%

1	2	3	4	5
255	Спасский	Зубовский сельсовет	0	5,4%
256	Спасский	Кошелевский сельсовет	0	5,4%
257	Спасский	Рузановский сельсовет	0	5,4%
258	Спасский	Татаро-Шелдаисский сельсовет	0	5,4%
259	Спасский	Устьинский сельсовет	0	5,4%
260	Сосновоборский	Вачелайский сельсовет	0	5,4%
261	Сосновоборский	Вязовский сельсовет	0	5,4%
262	Сосновоборский	Еремеевский сельсовет	0	5,4%
263	Сосновоборский	Индерский сельсовет	0	5,4%
264	Сосновоборский	Маркинский сельсовет	0	5,4%
265	Сосновоборский	Нижнекатмисский сельсовет	0	5,4%
266	Сосновоборский	Николо-Барнуковский сельсовет	0	5,4%
267	Сосновоборский	Пичилейский сельсовет	0	5,4%
268	Сосновоборский	р.п. Сосновоборск	0	5,4%
269	Сосновоборский	Шугуровский сельсовет	0	5,4%
270	Тамалинский	Вишневский сельсовет	0	5,4%
271	Тамалинский	Волче-Вражский сельсовет	0	5,4%
272	Тамалинский	Малосергиевский сельсовет	0	5,4%
273	Тамалинский	Мачинский сельсовет	0	5,4%
274	Тамалинский	р.п. Тамала	0	5,4%
275	Тамалинский	Ульяновский сельсовет	0	5,4%
276	Шемышейский	Армиевский сельсовет	0	5,4%
277	Шемышейский	Воробьевский сельсовет	0	5,4%
278	Шемышейский	Каргалейский сельсовет	0	5,4%
279	Шемышейский	Каржимантский сельсовет	0	5,4%
280	Шемышейский	Колдаисский сельсовет	0	5,4%
281	Шемышейский	Наскафтымский сельсовет	0	5,4%
282	Шемышейский	р.п. Шемышейка	0	5,4%
283	Шемышейский	Руссконоркинский сельсовет	0	5,4%
284	Шемышейский	Синодский сельсовет	0	5,4%
285	Шемышейский	Стародемкинский сельсовет	0	5,4%
286	Шемышейский	Старозахаркинский сельсовет	0	5,4%
287	Шемышейский	Старояксарский сельсовет	0	5,4%
288	Шемышейский	Усть-Узинский сельсовет	0	5,4%
289	город Пенза	город Пенза	0	5,4%
290	город Заречный	город Заречный (ЗАТО)	0	5,4%
291	город Кузнецк	город Кузнецк	0	5,4%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Башмаковский	Алексеевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1391 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1391 100%/0,11%	1391 100%/0,11%
2	Башмаковский	Бояровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	327 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	327 100%/0,03%	327 /100%/0,03%
3	Башмаковский	Высокинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	970 /100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	970 100%/0,07%	970 100%/0,07%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Башмаковский	Знаменский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1208 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1208 100%/0,09%	1208 100%/0,09%
5	Башмаковский	Кандиевский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	424 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	424 100%/0,03%	424 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Башмаковский	Липовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	808 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	808 100%/0,06%	808 100%/0,06%
7	Башмаковский	Подгорнский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	272 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	272 100%/0,02%	272 100%/0,02%
8	Башмаковский	р.п. Башмаково	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	9757 100%/0,75%	0/ 0,0%/0,0%	9757 100%/0,75%	9757 100%/0,75%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Башмаковский	Соседский сельсовет	канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1571 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1571 100%/0,12%	1571 100%/0,12%
10	Башмаковский	Троицкий сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1563 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1563 100%/0,12%	1563 100%/0,12%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Башмаковский	Шереметьевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1168 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1168 100%/0,09%	1168 100%/0,09%
12	Бековский	Вертуновский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3025 100%/0,23%	0/ 0,0%/0,0%	3025 100%/0,23%	3025 100%/0,23%
13	Бековский	Вольшицкий сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1346 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1346 100%/0,10%	1346 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	Бековский	Ивановский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	0 / 0,0% / 0,0%	442 100%/0,03%	442 100%/0,03%
15	Бековский	Миткирейский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	461 100%/0,04%	0 / 0,0% / 0,0%	461 100%/0,04%	461 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Бековский	Мошковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	582 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	582 100%/0,04%	582 100%/0,04%
17	Бековский	р.л. Беково	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	6165 100%/0,47%	0/ 0,0%/0,0%	6165 100%/0,47%	6165 100%/0,47%
18	Бековский	Пяшинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	747 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	747 100%/0,06%	747 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Бековский	Сосновский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	0 / 0,0% / 0,0%	1307 100%/0,10%	1307 100%/0,10%
20	Бековский	Яковлевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	612 100%/0,05%	0 / 0,0% / 0,0%	612 100%/0,05%	612 100%/0,05%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	Белинский	Балкашинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1163 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1163 100%/0,09%	1163 100%/0,09%
22	Белинский	Волчковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2099 100%/0,16%	0/ 0,0%/0,0%	2099 100%/0,16%	2099 100%/0,16%
23	Белинский	город Белинский	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом,	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	7522 100%/0,58%	0/ 0,0%/0,0%	7522 100%/0,58%	7522 100%/0,58%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем		водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
24	Белинский	Камынинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1314 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1314 100%/0,10%	1314 100%/0,10%
25	Белинский	Козловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1302 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1302 100%/0,10%	1302 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	Белинский	Кутеевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	662 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	662 100%/0,05%	662 100%/0,05%
27	Белинский	Лермонтовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2063 100%/0,16%	0/ 0,0%/0,0%	2063 100%/0,16%	2063 100%/0,16%
28	Белинский	Невезинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	570 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	570 100%/0,04%	570 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	Белинский	Поймский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2833 100%/0,22%	0/ 0,0%/0,0%	2833 100%/0,22%	2833 100%/0,22%
30	Белинский	Пушанинский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1976 100%/0,15%	0/ 0,0%/0,0%	1976 100%/0,15%	1976 100%/0,15%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	Белинский	Студенский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1398 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1398 100%/0,11%	1398 100%/0,11%
32	Бессоновский	Александровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	379 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	379 100%/0,03%	379 100%/0,03%
33	Бессоновский	Бессоновский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0255 Гкал на кв. м	15577 100%/1,19%	0/ 0,0%/0,0%	15577 100%/1,19%	15577 100%/1,19%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	Бессоновский	Вазерский сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,028 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	2617 100%/0,20%	0/ 0,0%/0,0%	2617 100%/0,20%	2617 100%/0,20%
35	Бессоновский	Грабовский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	8719 100%/0,67%	0/ 0,0%/0,0%	8719 100%/0,67%	8719 100%/0,67%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	Бессоновский	Кижваговский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0285 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	3654 100%/0,28%	0/ 0,0%/0,0%	3654 100%/0,28%	3654 100%/0,28%
37	Бессоновский	Полеологовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1690 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1690 100%/0,13%	1690 100%/0,13%
38	Бессоновский	Проказинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	1719 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1719 100%/0,13%	1719 100%/0,13%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39	Бессоновский	Сосновский сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4992 100%/0,38%	0 / 0,0% /0,0%	4992 100%/0,38%	4992 100%/0,38%
			Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
40	Бессоновский	Стелановский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1415 100%/0,11%	0 / 0,0% /0,0%	1415 100%/0,11%	1415 100%/0,11%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41	Бессоновский	Чемодановский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной длиной 1500 - 1700 мм с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,024 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	7190 100%/0,55%	0/ 0,0%/0,0%	7190 100%/0,55%	7190 100%/0,55%
42	Вадинский	Большелукин-ский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в вырбную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	769 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	769 100%/0,06%	769 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	Вадинский	Вадинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4299 100%/0,33%	0/ 0,0%/0,0%	4299 100%/0,33%	4299 100%/0,33%
44	Вадинский	Каргалейский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	444 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	444 100%/0,03%	444 100%/0,03%
45	Вадинский	Рахмановский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	743 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	743 100%/0,06%	743 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46	Вадинский	Серго-Поливановский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	338 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	338 100%/0,03%	338 100%/0,03%
47	Вадинский	Татаро-Лакинский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	626 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	626 100%/0,05%	626 100%/0,05%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48	Вадинский	Ягановский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	565 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	565 100%/0,04%	565 100%/0,04%
49	Городищенский	Архангельский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1441 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1441 100%/0,11%	1441 100%/0,11%
50	Городищенский	Верхнеселозанский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3000 100%/0,23%	0/ 0,0%/0,0%	3000 100%/0,23%	3000 100%/0,23%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51	Городищенский	Верхнешкафтлинский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год) Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	586 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	586 100%/0,04%	586 100%/0,04%
52	Городищенский	город Городище	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0326 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	7709 100%/0,59%	0/ 0,0%/0,0%	7709 100%/0,59%	7709 100%/0,59%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53	Городищенский	город Сурск	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,03 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	5890 100%/0,45%	0/ 0,0%/0,0%	5890 100%/0,45%	5890 100%/0,45%
54	Городищенский	Дигилевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	326 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	326 100%/0,02%	326 100%/0,02%
55	Городищенский	Канаевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	2168 100%/0,17%	0/ 0,0%/0,0%	2168 100%/0,17%	2168 100%/0,17%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56	Городищенский	Нижнеслозанинский сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	коммунальные отходы - 4% Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год) Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2322 100%/0,18%	0 / 0,0% /0,0%	2322 100%/0,18%	2322 100%/0,18%
57	Городищенский	Павло-Куракинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1209 100%/0,09%	0 / 0,0% /0,0%	1209 100%/0,09%	1209 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58	Городищенский	р.л. Чаадаевка	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0274 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	6891 100%/0,53%	0/ 0,0%/0,0%	6891 100%/0,53%	6891 100%/0,53%
59	Городищенский	Русско-Ишимский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	777 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	777 100%/0,06%	777 100%/0,06%
60	Городищенский	Среднеозанский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	9013 100%/0,69%	0/ 0,0%/0,0%	9013 100%/0,69%	9013 100%/0,69%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61	Городищенский	Турдакский сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1415 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1415 100%/0,11%	1415 100%/0,11%
			Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
62	Городищенский	Чаадаевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3660 100%/0,28%	0/ 0,0%/0,0%	3660 100%/0,28%	3660 100%/0,28%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
63	Городищенский	Юловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	699 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	699 100%/0,05%	699 100%/0,05%
64	Земетчинский	Большенжморский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1234 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1234 100%/0,09%	1234 100%/0,09%
65	Земетчинский	Кирилловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	551 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	551 100%/0,04%	551 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
66	Земетчинский	Краснодубравский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1093 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1093 100%/0,08%	1093 100%/0,08%
67	Земетчинский	Магчерский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	840 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	840 100%/0,06%	840 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
68	Земетчинский	Морсовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	604 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	604 100%/0,05%	604 100%/0,05%
69	Земетчинский	р.п. Земетчино	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	9309 100%/0,72%	0/ 0,0%/0,0%	9309 100%/0,72%	9309 100%/0,72%
70	Земетчинский	Пролетарский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1600 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1600 100%/0,12%	1600 100%/0,12%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	отходы - 4%	водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
71	Земетчинский	Раевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	978 100%/0,07%	0 / 0,0% /0,0%	978 100%/0,07%	978 100%/0,07%
72	Земетчинский	Салтыковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1023 100%/0,08%	0 / 0,0% /0,0%	1023 100%/0,08%	1023 100%/0,08%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
73	Земетчинский	Ушинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1067 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1067 100%/0,08%	1067 100%/0,08%
74	Земетчинский	Юрсовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1300 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1300 100%/0,10%	1300 100%/0,10%
75	Иссинский	Бульчевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1263 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1263 100%/0,10%	1263 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
76	Иссинский	Знаменско-Пестровский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	603 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	603 100%/0,05%	603 100%/0,05%
77	Иссинский	Каменно-Бродский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	947 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	947 100%/0,07%	947 100%/0,07%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
78	Иссинский	р.л. Исса	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4902 100%/0,38%	0 / 0,0% /0,0%	4902 100%/0,38%	4902 100%/0,38%
79	Иссинский	Соловцовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	762 100%/0,06%	0 / 0,0% /0,0%	762 100%/0,06%	762 100%/0,06%
80	Иссинский	Уваровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом,	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	671 100%/0,05%	0 / 0,0% /0,0%	671 100%/0,05%	671 100%/0,05%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	отходы - 4%	водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
81	Каменский	город Каменка	Электроснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электрэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,025 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц, горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,21 куб. м на 1 чел. в год (283 кг на 1 чел. в год)	34577 100%/2,65%	0 / 0,0% /0,0%	34577 100%/2,65%	34577 100%/2,65%
82	Каменский	Анучинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем	Электрэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц;	1043 100%/0,08%	0 / 0,0% /0,0%	1043 100%/0,08%	1043 100%/0,08%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
83	Каменский	Владыкинский сельсовет	(электрический или газовый), оборудованных ванной с душем Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год) Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	939 100%/0,07%	0 / 0,0% /0,0%	939 100%/0,07%	939 100%/0,07%
84	Каменский	Головинщинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1993 100%/0,15%	0 / 0,0% /0,0%	1993 100%/0,15%	1993 100%/0,15%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
85	Каменский	Каменский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2305 100%/0,18%	0/ 0,0%/0,0%	2305 100%/0,18%	2305 100%/0,18%
86	Каменский	Кевдо-Мельситовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1735 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1735 100%/0,13%	1735 100%/0,13%
87	Каменский	Кикинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2034 100%/0,16%	0/ 0,0%/0,0%	2034 100%/0,16%	2034 100%/0,16%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
88	Каменский	Кобылкинский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (307 кг на 1 чел. в год)	1364 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1364 100%/0,10%	1364 100%/0,10%
89	Каменский	Междуреченский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (307 кг на 1 чел. в год)	1336 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1336 100%/0,10%	1336 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
90	Каменский	Первомайский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2095 100%/0,16%	0/ 0,0%/0,0%	2095 100%/0,16%	2095 100%/0,16%
91	Каменский	Покрово-Арчадинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1752 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1752 100%/0,13%	1752 100%/0,13%
92	Каменский	Федоровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1755 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1755 100%/0,13%	1755 100%/0,13%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
93	Камешкирский	Большеумский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	881 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	881 100%/0,07%	881 100%/0,07%
94	Камешкирский	Лапшовский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1512 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1512 100%/0,12%	1512 100%/0,12%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
95	Камешкирский	Новошаткинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1504 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1504 100%/0,12%	1504 100%/0,12%
96	Камешкирский	Пестровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1143 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1143 100%/0,09%	1143 100%/0,09%
97	Камешкирский	Русско-Камешкирский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом,	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4956 100%/0,38%	0/ 0,0%/0,0%	4956 100%/0,38%	4956 100%/0,38%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
98	Камешкирский	Чумаевский сельсовет	канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоснабжение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоснабжение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	616 100%/0,05%	0 / 0,0% /0,0%	616 100%/0,05%	616 100%/0,05%
99	Колышлейский	Березовский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоснабжение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2302 100%/0,18%	0 / 0,0% /0,0%	2302 100%/0,18%	2302 100%/0,18%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
100	Кольшлейский	Лачиновский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1638 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1638 100%/0,13%	1638 100%/0,13%
101	Кольшлейский	Названовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1375 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1375 100%/0,11%	1375 100%/0,11%
102	Кольшлейский	Плещевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1133 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1133 100%/0,09%	1133 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
103	Колышлейский	Пограничный сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	0 / 0,0% / 0,0%	695 100%/0,05%	695 100%/0,05%
104	Колышлейский	р.п. Колышлей	Электроснабжение, газоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0251 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц, горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел.	7651 100%/0,66%	0 / 0,0% / 0,0%	7651 100%/0,66%	7651 100%/0,66%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
105	Колышлейский	Погловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1892 100%/0,14%	0 / 0,0% /0,0%	1892 100%/0,14%	1892 100%/0,14%
106	Колышлейский	Телегинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2016 100%/0,15%	0 / 0,0% /0,0%	2016 100%/0,15%	2016 100%/0,15%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
107	Кольшлейский	Трескинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2712 100%/0,21%	0/ 0,0%/0,0%	2712 100%/0,21%	2712 100%/0,21%
108	Кузнецкий	Анненковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3255 100%/0,25%	0/ 0,0%/0,0%	3255 100%/0,25%	3255 100%/0,25%
109	Кузнецкий	Большетруевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4942 100%/0,38%	0/ 0,0%/0,0%	4942 100%/0,38%	4942 100%/0,38%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110	Кузнецкий	Комаровский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	915 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	915 100%/0,07%	915 100%/0,07%
111	Кузнецкий	Махалинский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2962 100%/0,23%	0/ 0,0%/0,0%	2962 100%/0,23%	2962 100%/0,23%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
112	Кузнецкий	Никольский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0239 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	1472 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1472 100%/0,11%	1472 100%/0,11%
113	Кузнецкий	р.п. Верхозим	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1454 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1454 100%/0,13%	1454 100%/0,13%
114	Кузнецкий	р.п. Евлашево	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	4877 100%/0,48%	0/ 0,0%/0,0%	4877 100%/0,48%	4877 100%/0,48%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
115	Кузнецкий	Посельский сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3477 100%/0,27%	0 / 0,0% /0,0%	3477 100%/0,27%	3477 100%/0,27%
116	Кузнецкий	Сюзомский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1185 100%/0,09%	0 / 0,0% /0,0%	1185 100%/0,09%	1185 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
117	Кузнецкий	Тарлаковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1844 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1844 100%/0,14%	1844 100%/0,14%
118	Кузнецкий	Чибирлейский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	849 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	849 100%/0,07%	849 100%/0,07%
119	Кузнецкий	Явлейский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1607 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1607 100%/0,12%	1607 100%/0,12%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
120	Кузнецкий	Яснополянский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0239 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц; водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	5353 100%/0,41%	0/ 0,0%/0,0%	5353 100%/0,41%	5353 100%/0,41%
121	Лопатинский	Верешимский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму),	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м	537 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	537 100%/0,04%	537 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
122	Лопатинский	Даниловский сельсовет	с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1595 100%/0,12%	0 / 0,0% /0,0%	1595 100%/0,12%	1595 100%/0,12%
123	Лопатинский	Китуньинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	431 100%/0,03%	0 / 0,0% /0,0%	431 100%/0,03%	431 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
124	Лопатинский	Козловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	566 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	566 100%/0,04%	566 100%/0,04%
125	Лопатинский	Комсомольский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	596 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	596 100%/0,05%	596 100%/0,05%
126	Лопатинский	Лопатинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом,	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	5005 100%/0,38%	0/ 0,0%/0,0%	5005 100%/0,38%	5005 100%/0,38%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
127	Лопатинский	Пылковский сельсовет	канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	438 100%/0,03%	0 / 0,0%/0,0%	438 100%/0,03%	438 100%/0,03%
128	Лопатинский	Старовершаутский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	530 100%/0,04%	0 / 0,0%/0,0%	530 100%/0,04%	530 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
129	Лопатинский	Старокарлыганский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	737 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	737 100%/0,06%	737 100%/0,06%
130	Лопатинский	Суляевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	813 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	813 100%/0,06%	813 100%/0,06%
131	Лопатинский	Чардымский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1151 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1151 100%/0,09%	1151 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
132	Лунинский	Болотниковский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1140 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1140 100%/0,09%	1140 100%/0,09%
133	Лунинский	Большевьяский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2152 100%/0,16%	0/ 0,0%/0,0%	2152 100%/0,16%	2152 100%/0,16%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
134	Лунинский	Засурский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	677 100%/0,05%	0 / 0,0% /0,0%	677 100%/0,05%	677 100%/0,05%
135	Лунинский	Иваньринский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	713 100%/0,05%	0 / 0,0% /0,0%	713 100%/0,05%	713 100%/0,05%
136	Лунинский	Ломовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом,	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1025 100%/0,08%	0 / 0,0% /0,0%	1025 100%/0,08%	1025 100%/0,08%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137	Лунинский	Лунинский сельсовет	канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	отходы - 4%	водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1861 100%/0,14%	0 / 0,0%/0,0%	1861 100%/0,14%	1861 100%/0,14%
138	Лунинский	р.п. Лунино	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	7417 100%/0,57%	0 / 0,0%/0,0%	7417 100%/0,57%	7417 100%/0,57%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
139	Лунинский	Родниковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	879 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	879 100%/0,07%	879 100%/0,07%
140	Лунинский	Степановский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	790 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	790 100%/0,06%	790 100%/0,06%
141	Лунинский	Сытинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	859 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	859 100%/0,07%	859 100%/0,07%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
142	Малосердобинский	Дружневский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	567 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	567 100%/0,04%	567 100%/0,04%
143	Малосердобинский	Ключевский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	411 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	411 100%/0,03%	411 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
144	Малосердобинский	Липовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	983 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	983 100%/0,08%	983 100%/0,08%
145	Малосердобинский	Майский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	813 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	813 100%/0,06%	813 100%/0,06%
146	Малосердобинский	Малосердобинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4588 100%/0,35%	0/ 0,0%/0,0%	4588 100%/0,35%	4588 100%/0,35%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
147	Малосердобинский	Старославинский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	784 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	784 100%/0,06%	784 100%/0,06%
148	Мокшанский	Богородский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1363 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1363 100%/0,10%	1363 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
149	Мокшанский	Елизаветинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	502 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	502 100%/0,04%	502 100%/0,04%
150	Мокшанский	Засечный сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	490 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	490 100%/0,04%	490 100%/0,04%
151	Мокшанский	Нечаевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1816 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1816 100%/0,14%	1816 100%/0,14%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
152	Мокшанский	Плесский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1315 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1315 100%/0,10%	1315 100%/0,10%
153	Мокшанский	Подгорненский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	849 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	849 100%/0,07%	849 100%/0,07%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
154	Мокшанский	р.п. Мокшан	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0291 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	11203 100%/0,91%	0/ 0,0%/0,0%	11203 100%/0,91%	11203 100%/0,91%
155	Мокшанский	Рамзайский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2348 100%/0,18%	0/ 0,0%/0,0%	2348 100%/0,18%	2348 100%/0,18%
156	Мокшанский	Успенский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение -	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м	351 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	351 100%/0,03%	351 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	4%; твердые коммунальные отходы - 4%	в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
157	Мокшанский	Царевщинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	788 100%/0,03%	0 / 0,0% /0,0%	788 100%/0,03%	788 100%/0,03%
158	Мокшанский	Чернозерский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1523 100%/0,12%	0 / 0,0% /0,0%	1523 100%/0,12%	1523 100%/0,12%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
159	Мокшанский	Широкоисский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	798 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	798 100%/0,06%	798 100%/0,06%
160	Мокшанский	Юровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1032 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1032 100%/0,08%	1032 100%/0,08%
161	Наровчатский	Азарипинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	270 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	270 100%/0,02%	270 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
162	Наровчатский	Большешевский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	504 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	504 100%/0,04%	504 100%/0,04%
163	Наровчатский	Большешевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	265 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	265 100%/0,02%	265 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
164	Наровчатский	Большеколочарский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	658 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	658 100%/0,05%	658 100%/0,05%
165	Наровчатский	Вилийский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	673 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	673 100%/0,05%	673 100%/0,05%
166	Наровчатский	Вьюнский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	475 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	475 100%/0,04%	475 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
167	Наровчатский	Наровчатский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4057 100%/0,31%	0 / 0,0% /0,0%	4057 100%/0,31%	4057 100%/0,31%
168	Наровчатский	Новичуринский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	637 100%/0,05%	0 / 0,0% /0,0%	637 100%/0,05%	637 100%/0,05%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
169	Наровчатский	Орловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	373 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	373 100%/0,03%	373 100%/0,03%
170	Наровчатский	Плесковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	421 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	421 100%/0,03%	421 100%/0,03%
171	Наровчатский	Потодевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	426 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	426 100%/0,03%	426 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
172	Наровчатский	Скановский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	625 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	625 100%/0,05%	625 100%/0,05%
173	Наровчатский	Суркинский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	480 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	480 100%/0,04%	480 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
174	Неверкинский	Алевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1114 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1114 100%/0,09%	1114 100%/0,09%
175	Неверкинский	Березовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	545 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	545 100%/0,04%	545 100%/0,04%
176	Неверкинский	Бигеевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	541 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	541 100%/0,04%	541 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
177	Неверкинский	Бикмусеевский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоснабжение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	468 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	468 100%/0,04%	468 100%/0,04%
178	Неверкинский	Бикмурзинский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоснабжение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	574 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	574 100%/0,04%	574 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
179	Неверкинский	Деминский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	759 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	759 100%/0,06%	759 100%/0,06%
180	Неверкинский	Илим-Горский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	509 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	509 100%/0,04%	509 100%/0,04%
181	Неверкинский	Исикеевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	303 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	303 100%/0,02%	303 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
182	Неверкинский	Каменно-овражский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоснабжение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	337 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	337 100%/0,03%	337 100%/0,03%
183	Неверкинский	Карноварский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоснабжение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	909 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	909 100%/0,07%	909 100%/0,07%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
184	Неверкинский	Неверкинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4342 100%/0,33%	0/ 0,0%/0,0%	4342 100%/0,33%	4342 100%/0,33%
185	Неверкинский	Октябрьский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1435 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1435 100%/0,11%	1435 100%/0,11%
186	Неверкинский	Планский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	498 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	498 100%/0,04%	498 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
187	Неверкинский	Староандреевский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	741 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	741 100%/0,06%	741 100%/0,06%
188	Неверкинский	Сулеймановский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	286 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	286 100%/0,02%	286 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
189	Нижнеломовский	Атмисский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1352 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1352 100%/0,10%	1352 100%/0,10%
190	Нижнеломовский	Большехуторский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1664 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1664 100%/0,13%	1664 100%/0,13%
191	Нижнеломовский	Верхнеломовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3871 100%/0,30%	0/ 0,0%/0,0%	3871 100%/0,30%	3871 100%/0,30%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
192	Нижнеломовский	Виргинский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	874 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	874 100%/0,07%	874 100%/0,07%
193	Нижнеломовский	Голыцинский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1822 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1822 100%/0,14%	1822 100%/0,14%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
194	Нижнеломовский	город Нижний Ломов	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0255 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение - 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц; водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	20511 100%/1,57%	0/ 0,0%/0,0%	20511 100%/1,57%	20511 100%/1,57%
195	Нижнеломовский	Кривошеевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в вырубную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2370 100%/0,18%	0/ 0,0%/0,0%	2370 100%/0,18%	2370 100%/0,18%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
196	Нижнеломовский	Кувак-Никольский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1875 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1875 100%/0,14%	1875 100%/0,14%
197	Нижнеломовский	Новопятинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	351 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	351 100%/0,03%	351 100%/0,03%
198	Нижнеломовский	Норовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1419 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1419 100%/0,11%	1419 100%/0,11%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
199	Нижнеломовский	Усть-Каремшинский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	894 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	894 100%/0,07%	894 100%/0,07%
200	Никольский	Ахматовский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	632 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	632 100%/0,05%	632 100%/0,05%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
201	Никольский	Базарно-Кенешенский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел.; газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	314 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	314 100%/0,02%	314 100%/0,02%
202	Никольский	город Никольск	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевоe водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0264 Г кал на кв. м в месяц; питьевоe водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц, горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	19611 100%/1,50%	0/ 0,0%/0,0%	19611 100%/1,50%	19611 100%/1,50%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
203	Никольский	Ильминский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	869 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	869 100%/0,07%	869 100%/0,07%
204	Никольский	Казарский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	711 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	711 100%/0,05%	711 100%/0,05%
205	Никольский	Карамальский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	294 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	294 100%/0,02%	294 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
206	Никольский	Керенский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	684 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	684 100%/0,05%	684 100%/0,05%
207	Никольский	Маисский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1019 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1019 100%/0,08%	1019 100%/0,08%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
208	Никольский	Нижнешафтинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	630 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	630 100%/0,05%	630 100%/0,05%
209	Никольский	Ночкинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1121 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1121 100%/0,09%	1121 100%/0,09%
210	Никольский	р.п. Сура	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1807 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1807 100%/0,14%	1807 100%/0,14%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
211	Никольский	Усовский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1000 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1000 100%/0,08%	1000 100%/0,08%
212	Пачелмский	Бельинский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	433 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	433 100%/0,03%	433 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
213	Пачелмский	Новоголковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	964 100%/0,07%	0/ 0,0%/0,0%	964 100%/0,07%	964 100%/0,07%
214	Пачелмский	р.п. Пачелма	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	7439 100%/0,57%	0/ 0,0%/0,0%	7439 100%/0,57%	7439 100%/0,57%
215	Пачелмский	Решетинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом,	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое	1004 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1004 100%/0,08%	1004 100%/0,08%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	отходы - 4%	водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
216	Пачелмский	Титовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1492 100%/0,11%	0 / 0,0% /0,0%	1492 100%/0,11%	1492 100%/0,11%
217	Пачелмский	Черкасский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1188 100%/0,09%	0 / 0,0% /0,0%	1188 100%/0,09%	1188 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
218	Пачелмский	Чкаловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	651 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	651 100%/0,05%	651 100%/0,05%
219	Пачелмский	Шейнский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	798 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	798 100%/0,06%	798 100%/0,06%
220	Пензенский	Алферьевский сельсовет	Электроснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,025 Гкал на кв. м в месяц;	2411 100%/0,18%	0/ 0,0%/0,0%	2411 100%/0,18%	2411 100%/0,18%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
221	Пензенский	Богословский сельсовет	с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и холодное и горячее водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц, горячее водоснабжение - 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	6621 100%/0,51%	0/ 0,0%/0,0%	6621 100%/0,51%	6621 100%/0,51%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
222	Пензенский	Большееланский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1773 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1773 100%/0,14%	1773 100%/0,14%
223	Пензенский	Варыпаевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	635 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	635 100%/0,05%	635 100%/0,05%
224	Пензенский	Воскресенский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2317 100%/0,18%	0/ 0,0%/0,0%	2317 100%/0,18%	2317 100%/0,18%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
225	Пензенский	Ермоловский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	0 / 0,0% / 0,0%	3817 100%/0,30%	3817 100%/0,30%	3817 100%/0,30%
226	Пензенский	Засечный сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0237 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц, горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел.	20995 100%/1,61%	0 / 0,0% / 0,0%	20995 100%/1,61%	20995 100%/1,61%	20995 100%/1,61%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
227	Пензенский	Кондольский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год) Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	4034 100%/0,31%	0 / 0,0% /0,0%	4034 100%/0,31%	4034 100%/0,31%
228	Пензенский	Краснопольский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	977 100%/0,07%	0 / 0,0% /0,0%	977 100%/0,07%	977 100%/0,07%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
229	Пензенский	Кучкинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	989 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	989 100%/0,08%	989 100%/0,08%
230	Пензенский	Ленинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0295 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	1916 100%/0,15%	0/ 0,0%/0,0%	1916 100%/0,15%	1916 100%/0,15%
231	Пензенский	Леонидовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	1850 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1850 100%/0,14%	1850 100%/0,14%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
232	Пензенский	Мичуринский сельсовет	<p>многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем</p> <p>Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем</p>	<p>коммунальные отходы - 4%</p> <p>Электророзетка - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%</p>	<p>тепловая энергия - 0,0193 Гкал на кв. м в месяц, питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)</p> <p>Электророзетка - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)</p>	<p>2442 100%/0,19%</p>	<p>0 / 0,0% /0,0%</p>	<p>2442 100%/0,19%</p>	<p>2442 100%/0,19%</p>
233	Пензенский	Оленевский сельсовет	<p>Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем</p>	<p>Электророзетка - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%</p>	<p>Электророзетка - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)</p>	<p>1505 100%/0,12%</p>	<p>0 / 0,0% /0,0%</p>	<p>1505 100%/0,12%</p>	<p>1505 100%/0,12%</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
234	Пензенский	Покрово-Березовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1261 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1261 100%/0,10%	1261 100%/0,10%
235	Пензенский	р.п. Золотаревка	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	2201 100%/0,17%	0/ 0,0%/0,0%	2201 100%/0,17%	2201 100%/0,17%
236	Пензенский	Саловский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение -	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц	2616 100%/0,20%	0/ 0,0%/0,0%	2616 100%/0,20%	2616 100%/0,20%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
237	Пензенский	Старокаменский сельсовет	Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	4%; твердые коммунальные отходы - 4%	на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0251 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	2873 100%/0,22%	0 / 0,0% /0,0%	2873 100%/0,22%	2873 100%/0,22%
			Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0265 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
238	Сердобский	город Сердобск	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0239 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение - 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц; водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,21 куб. м на 1 чел. в год (283 кг на 1 чел. в год)	30939 100%/2,37%	0/ 0,0%/0,0%	30939 100%/2,37%	30939 100%/2,37%
239	Сердобский	Долгоруковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	571 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	571 100%/0,04%	571 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
240	Сердобский	Кировский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1024 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1024 100%/0,08%	1024 100%/0,08%
241	Сердобский	Куракинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1012 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1012 100%/0,08%	1012 100%/0,08%
242	Сердобский	Мещерский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрoэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрoэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1183 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1183 100%/0,09%	1183 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	отходы - 4%	водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
243	Сердобский	Новостуденческий сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1041 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1041 100%/0,08%	1041 100%/0,08%
244	Сердобский	Песчанский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электрэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электрэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	741 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	741 100%/0,06%	741 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
245	Сердобский	Пригородный сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	5192 100%/0,40%	0/ 0,0%/0,0%	5192 100%/0,40%	5192 100%/0,40%
246	Сердобский	Рошинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1461 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1461 100%/0,11%	1461 100%/0,11%
247	Сердобский	Саванский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0268 Гкал	1454 100%/0,11%	0/ 0,0%/0,0%	1454 100%/0,11%	1454 100%/0,11%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	отходы - 4%	на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение - 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц; водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)				
248	Сердобский	Секретарский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	737 100%/0,06%	0 / 0,0% /0,0%	737 100%/0,06%	737 100%/0,06%
249	Сердобский	Сокольский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1257 100%/0,10%	0 / 0,0% /0,0%	1257 100%/0,10%	1257 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
250	Сласский	Абашевский сельсовет	в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	384 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	384 100%/0,03%	384 100%/0,03%
251	Сласский	Беднодемьяновский сельсовет	Электрооснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	734 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	734 100%/0,06%	734 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
252	Спасский	Веденипинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	392 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	392 100%/0,06%	392 100%/0,06%
253	Спасский	город Спасск	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,036 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	7016 100%/0,54%	0/ 0,0%/0,0%	7016 100%/0,54%	7016 100%/0,54%
254	Спасский	Дубровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	789 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	789 100%/0,06%	789 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
255	Сласский	Зубовский сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	485 100%/0,04%	0 / 0,0% /0,0%	485 100%/0,04%	485 100%/0,04%
			Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)				
256	Сласский	Кошелевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	509 100%/0,04%	0 / 0,0% /0,0%	509 100%/0,04%	509 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
257	Сласский	Рузновский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	239 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	239 100%/0,02%	239 100%/0,02%
258	Сласский	Татаро-Шелданский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	369 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	369 100%/0,03%	369 100%/0,03%
259	Сласский	Устьинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	321 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	321 100%/0,02%	321 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
260	Сосновоборский	Вачелайский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	0 / 0,0% / 0,0%	1370 100%/0,10%	1370 100%/0,10%
261	Сосновоборский	Вязовский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	243 100%/0,02%	0 / 0,0% / 0,0%	243 100%/0,02%	243 100%/0,02%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
262	Сосновоборский	Еремеевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	205 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	205 100%/0,02%	205 100%/0,02%
263	Сосновоборский	Индерский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	3650 100%/0,28%	0/ 0,0%/0,0%	3650 100%/0,28%	3650 100%/0,28%
264	Сосновоборский	Маркинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	394 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	394 100%/0,03%	394 100%/0,03%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
265	Сосновоборский	Нижнекамский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год) Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	579 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	579 100%/0,04%	579 100%/0,04%
266	Сосновоборский	Николо-Барнуковский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1069 100%/0,08%	0/ 0,0%/0,0%	1069 100%/0,08%	1069 100%/0,08%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
267	Сосновоборский	Пичилейский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	337 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	337 100%/0,03%	337 100%/0,03%
268	Сосновоборский	р.п. Сосново-борск	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0266 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,08 куб. м на 1 чел. в год (299 кг на 1 чел. в год)	5849 100%/0,45%	0/ 0,0%/0,0%	5849 100%/0,45%	5849 100%/0,45%
269	Сосновоборский	Шугуровский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.;	676 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	676 100%/0,05%	676 100%/0,05%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
270	Тамалинский	Вишнево-сельсовет	с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1719 100%/0,13%	0/ 0,0%/0,0%	1719 100%/0,13%	1719 100%/0,13%
271	Тамалинский	Волче-Вражский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1140 100%/0,09%	0/ 0,0%/0,0%	1140 100%/0,09%	1140 100%/0,09%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
272	Тамалинский	Малосергиевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1891 100%/0,14%	0/ 0,0%/0,0%	1891 100%/0,14%	1891 100%/0,14%
273	Тамалинский	Мачинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	679 100%/0,05%	0/ 0,0%/0,0%	679 100%/0,05%	679 100%/0,05%
274	Тамалинский	р.л. Тамала	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	6422 100%/0,49%	0/ 0,0%/0,0%	6422 100%/0,49%	6422 100%/0,49%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
275	Тамалинский	Ульяновский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	0 / 0,0% / 0,0%	1765 100%/0,14%	1765 100%/0,14%
276	Шемьшейский	Армиевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроснабжение - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроснабжение - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	471 100%/0,04%	0 / 0,0% / 0,0%	471 100%/0,04%	471 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
277	Шемьшейский	Воробьевский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	346 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	346 100%/0,03%	346 100%/0,03%
278	Шемьшейский	Каргалейский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	378 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	378 100%/0,03%	378 100%/0,03%
279	Шемьшейский	Каржмангский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	779 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	779 100%/0,06%	779 100%/0,06%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
280	Шемьшейский	Колдаисский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	411 100%/0,03%	0/ 0,0%/0,0%	411 100%/0,03%	411 100%/0,03%
281	Шемьшейский	Наскафтымский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоснабжение многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1264 100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1264 100%/0,10%	1264 100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
282	Шемьшейский	р.п. Шемьшейка	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	6492 100%/0,53%	0/ 0,0%/0,0%	6492 100%/0,53%	6492 100%/0,53%
283	Шемьшейский	Руссконоркинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	299 100%/0,02%	0/ 0,0%/0,0%	299 100%/0,02%	299 100%/0,02%
284	Шемьшейский	Синодский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	572 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	572 100%/0,04%	572 100%/0,04%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
285	Шемьшейский	Стародемкинский сельсовет	(либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	786 100%/0,06%	0/ 0,0%/0,0%	786 100%/0,06%	786 100%/0,06%
286	Шемьшейский	Старозахаркинский сельсовет	Электрооснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1352 /100%/0,10%	0/ 0,0%/0,0%	1352 /100%/0,10%	1352 /100%/0,10%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
287	Шемшейский	Староярский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	563 100%/0,04%	0/ 0,0%/0,0%	563 100%/0,04%	563 100%/0,04%
288	Шемшейский	Усть-Узинский сельсовет	Электроснабжение, газоснабжение, холодное водоснабжение. Для жилых и многоквартирных домов с водопроводом, канализацией (либо слив в выгребную яму), с водонагревателем (электрический или газовый), оборудованных ванной с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 18,942 куб. м в месяц на 1 чел.; питьевое водоснабжение и водоотведение - 6,67 куб. м на 1 человека, в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,11 куб. м на 1 чел. в год (307 кг на 1 чел. в год)	1505 100%/0,12%	0/ 0,0%/0,0%	1505 100%/0,12%	1505 100%/0,12%
289	город Пенза	город Пенза	Электроснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0262 Гкал на кв. м в месяц;	520300 100%/39,85%	0/ 0,0%/0,0%	520300 100%/39,85%	520300 100%/39,85%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
290	город Заречный	город Заречный (ЗАТО)	с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц; горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц; водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,32 куб. м на 1 чел. в год (289 кг на 1 чел. в год)	65502 100%/5,02%	0 / 0,0%/0,0%	65502 100%/5,02%	65502 100%/5,02%

1	291	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	город Кузнецк	город Кузнецк	город Кузнецк	Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, холодное и горячее водоснабжение, водоотведение. Для жилых и многоквартирных домов с централизованным горячим водоснабжением, оборудованных ванной 1500 - 1700 мм с душем	Электроэнергия - 3,3%; газ - 3%; тепловая энергия - 4%; питьевое водоснабжение и водоотведение - 4%; твердые коммунальные отходы - 4%	Электроэнергия - 46,4 кВт в месяц на 1 чел. (среднестатистический объем потребления); газ - 13 куб. м в месяц на 1 чел.; тепловая энергия - 0,0251 Гкал на кв. м в месяц; питьевое водоснабжение - 4,4 куб. м на 1 чел. в месяц, горячее водоснабжение 3,2 куб. м на 1 чел. в месяц, водоотведение - 7,6 куб. м на 1 чел. в месяц; твердые коммунальные отходы - 2,1 куб. м на 1 чел. в год (275 кг на 1 чел. в год)	80497 100%/6,17%	0/ 0,0%/0,0%	80497 100%/6,17%	80497 100%/6,17%

Размер предельно допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины предельных индексов в среднем по Пензенской области на 2019-2023 гг. утвержден распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р и в соответствии с пунктом 12 Основ формирования индексов в течение указанного долгосрочного периода пересмотру не подлежит.

Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс на территории Пензенской области

№ п/п	Муниципальный район (городской округ)	Муниципальное образование	Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс на территории Пензенской области, тыс. руб.											
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Башмаковский	Алексеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	135	135	135	135	135	135
2	Башмаковский	Бояровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	47	47	47	47	47	47
3	Башмаковский	Высокинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	131	131	131	137	137	137
4	Башмаковский	Знаменский сельсовет	0	0	0	0	0	0	139	139	139	139	139	139
5	Башмаковский	Кандиевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	56	56	56	56	56	56
6	Башмаковский	Липовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	111	111	111	111	111	111
7	Башмаковский	Подгорнский сельсовет	0	0	0	0	0	0	38	38	38	38	38	38
8	Башмаковский	р.п. Башмаково	0	0	0	0	0	0	1 789	1 789	1 789	1 789	1 789	1 789
9	Башмаковский	Соседский сельсовет	0	0	0	0	0	0	162	162	162	162	162	162
10	Башмаковский	Троицкий сельсовет	0	0	0	0	0	0	214	214	214	214	214	214
11	Башмаковский	Шереметьевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	161	161	161	161	161	161
12	Бековский	Вертуновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	390	390	390	390	390	390
13	Бековский	Большинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	167	167	167	167	167	167
14	Бековский	Ивановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	63	63	63	63	63	63
15	Бековский	Миткирейский сельсовет	0	0	0	0	0	0	62	62	62	62	62	62
16	Бековский	Мошковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	73	73	73	73	73	73
17	Бековский	р.п. Беково	0	0	0	0	0	0	988	988	988	988	988	988

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	Бековский	Пяшинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	99	99	99	99	99	99
19	Бековский	Сосновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	183	183	183	183	183	183
20	Бековский	Яковлевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	82	82	82	82	82	82
21	Белинский	Балкашинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	149	149	149	149	149	149
22	Белинский	Волчковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	282	282	282	282	282	282
23	Белинский	город Белинский	0	0	0	0	0	0	1 163	1 163	1 163	1 163	1 163	1 163
24	Белинский	Камынинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	165	165	165	165	165	165
25	Белинский	Козловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	186	186	186	186	186	186
26	Белинский	Кутеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	94	94	94	94	94	94
27	Белинский	Лермонтовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	253	253	253	253	253	253
28	Белинский	Невжинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	103	103	103	103	103	103
29	Белинский	Поимский сельсовет	0	0	0	0	0	0	356	356	356	356	356	356
30	Белинский	Пушанинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	240	240	240	240	240	240
31	Белинский	Студенский сельсовет	0	0	0	0	0	0	178	178	178	178	178	178
32	Бессоновский	Александровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	34	34	34	34	34	34
33	Бессоновский	Бессоновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	1 699	1 699	1 699	1 725	1 725	1 725
34	Бессоновский	Вазерский сельсовет	0	0	0	0	0	0	397	397	397	489	489	489
35	Бессоновский	Грабовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	1 148	1 148	1 148	1 148	1 148	1 148
36	Бессоновский	Кижеватовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	504	504	504	687	687	687
37	Бессоновский	Полеологовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	204	204	204	204	204	204
38	Бессоновский	Проказинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	234	234	234	234	234	234
39	Бессоновский	Сосновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	601	601	601	601	601	601

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	Бессоновский	Степановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	201	201	201	201	201	201
41	Бессоновский	Чемодановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	1 366	1 366	1 366	1 700	1 700	1 700
42	Вадинский	Большелукинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	53	53	53	53	53	53
43	Вадинский	Вадинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	619	619	619	619	619	619
44	Вадинский	Каргайский сельсовет	0	0	0	0	0	0	56	56	56	56	56	56
45	Вадинский	Рахмановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	103	103	103	103	103	103
46	Вадинский	Серго-Поливановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	48	48	48	48	48	48
47	Вадинский	Татаро-Лакинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	81	81	81	81	81	81
48	Вадинский	Ягановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	61	61	61	61	61	61
49	Городищенский	Архангельский сельсовет	0	0	0	0	0	0	123	123	123	123	123	123
50	Городищенский	Верхнеелозанский сельсовет	0	0	0	0	0	0	302	302	302	302	302	302
51	Городищенский	Верхнешкафринский сельсовет	0	0	0	0	0	0	61	61	61	61	61	61
52	Городищенский	город Городище	0	0	0	0	0	0	1 030	1 030	1 030	1 221	1 221	1 221
53	Городищенский	город Сурск	0	0	0	0	0	0	1 416	1 416	1 416	1 907	1 907	1 907
54	Городищенский	Дигилевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	37	37	37	37	37	37
55	Городищенский	Канаевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	232	232	232	232	232	232
56	Городищенский	Нижнеелозанский сельсовет	0	0	0	0	0	0	268	268	268	268	268	268
57	Городищенский	Павло-Куракинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	123	123	123	123	123	123
58	Городищенский	р.п. Чаадаевка	0	0	0	0	0	0	683	683	683	919	919	919
59	Городищенский	Русско-Ишимский сельсовет	0	0	0	0	0	0	79	79	79	79	79	79
60	Городищенский	Среднеелозанский сельсовет	0	0	0	0	0	0	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029	1 029

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
61	Городищенский	Турдакский сельсовет	0	0	0	0	0	0	593	593	593	593	593	593
62	Городищенский	Чаадаевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	406	406	406	406	406	406
63	Городищенский	Юловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	93	93	93	93	93	93
64	Земетчинский	Большейжморский сельсовет	0	0	0	0	0	0	170	170	170	170	170	170
65	Земетчинский	Кирилловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	76	76	76	76	76	76
66	Земетчинский	Краснодубравский сельсовет	0	0	0	0	0	0	162	162	162	162	162	162
67	Земетчинский	Матчерский сельсовет	0	0	0	0	0	0	182	182	182	182	182	182
68	Земетчинский	Морсовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	99	99	99	99	99	99
69	Земетчинский	р.п. Земетчно	0	0	0	0	0	0	1 612	1 612	1 612	1 612	1 612	1 612
70	Земетчинский	Пролетарский сельсовет	0	0	0	0	0	0	214	214	214	214	214	214
71	Земетчинский	Равский сельсовет	0	0	0	0	0	0	132	132	132	132	132	132
72	Земетчинский	Салтыковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	150	150	150	150	150	150
73	Земетчинский	Ушинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	166	166	166	166	166	166
74	Земетчинский	Юрсовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	187	187	187	187	187	187
75	Иссинский	Бульчевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	124	124	124	124	124	124
76	Иссинский	Знаменско-Пестровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	103	103	103	103	103	103
77	Иссинский	Каменно-Бродский сельсовет	0	0	0	0	0	0	174	174	174	174	174	174
78	Иссинский	р.п. Исса	0	0	0	0	0	0	697	697	697	697	697	697
79	Иссинский	Соловцовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	108	108	108	108	108	108
80	Иссинский	Уваровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	93	93	93	93	93	93
81	Каменский	город Каменка	0	0	0	0	0	0	6 909	6 909	6 909	10 078	10 078	10 078
82	Каменский	Анучинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	145	145	145	145	145	145
83	Каменский	Владыкинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	107	107	107	107	107	107

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
84	Каменский	Головининский сельсовет	0	0	0	0	0	0	254	254	254	254	254	254
85	Каменский	Каменский сельсовет	0	0	0	0	0	0	262	262	262	262	262	262
86	Каменский	Кевдо-Мельситовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	172	172	172	172	172	172
87	Каменский	Кикинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	243	243	243	243	243	243
88	Каменский	Кобылкинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	144	144	144	144	144	144
89	Каменский	Междуреченский сельсовет	0	0	0	0	0	0	188	188	188	188	188	188
90	Каменский	Первомайский сельсовет	0	0	0	0	0	0	277	277	277	277	277	277
91	Каменский	Покрово-Арчадинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	212	212	212	212	212	212
92	Каменский	Федоровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	166	166	166	166	166	166
93	Камешкирский	Большеумьский сельсовет	0	0	0	0	0	0	77	77	77	77	77	77
94	Камешкирский	Лаповский сельсовет	0	0	0	0	0	0	227	227	227	227	227	227
95	Камешкирский	Новошаткинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	228	228	228	228	228	228
96	Камешкирский	Пестровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	193	193	193	193	193	193
97	Камешкирский	Русско-Камешкирский сельсовет	0	0	0	0	0	0	757	757	757	757	757	757
98	Камешкирский	Чумаевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	84	84	84	84	84	84
99	Кольшлейский	Березовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	309	309	309	309	309	309
100	Кольшлейский	Лачиновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	271	271	271	271	271	271
101	Кольшлейский	Названовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	206	206	206	206	206	206
102	Кольшлейский	Плещеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	169	169	169	169	169	169
103	Кольшлейский	Пограничный сельсовет	0	0	0	0	0	0	109	109	109	109	109	109
104	Кольшлейский	р.п. Кольшлей	0	0	0	0	0	0	97	97	97	122	122	122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
105	Кольшлейский	Погловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	247	247	247	247	247	15
106	Кольшлейский	Телегинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	286	286	286	286	286	286
107	Кольшлейский	Трескинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	385	385	385	385	385	385
108	Кузнецкий	Анненковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	227	227	227	227	227	227
109	Кузнецкий	Большетруевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	614	614	614	614	614	614
110	Кузнецкий	Комаровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	80	80	80	80	80	80
111	Кузнецкий	Махалинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	420	420	420	420	420	420
112	Кузнецкий	Никольский сельсовет	0	0	0	0	0	0	201	201	201	201	201	201
113	Кузнецкий	р.п. Верхозим	0	0	0	0	0	0	239	239	239	239	239	239
114	Кузнецкий	р.п. Евлашево	0	0	0	0	0	0	901	901	901	901	901	901
115	Кузнецкий	Посельский сельсовет	0	0	0	0	0	0	463	463	463	463	463	463
116	Кузнецкий	Стюзомский сельсовет	0	0	0	0	0	0	155	155	155	155	155	155
117	Кузнецкий	Тарлаковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	243	243	243	243	243	243
118	Кузнецкий	Чибирлейский сельсовет	0	0	0	0	0	0	107	107	107	107	107	107
119	Кузнецкий	Явлейский сельсовет	0	0	0	0	0	0	211	211	211	211	211	211
120	Кузнецкий	Яснополянский сельсовет	0	0	0	0	0	0	828	828	828	964	964	964
121	Лопатинский	Верешимский сельсовет	0	0	0	0	0	0	60	60	60	60	60	60
122	Лопатинский	Даниловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216
123	Лопатинский	Китунькинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	64	64	64	64	64	64
124	Лопатинский	Козловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	206	206	206	206	206	206
125	Лопатинский	Комсомольский сельсовет	0	0	0	0	0	0	189	189	189	189	189	189
126	Лопатинский	Лопатинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	719	719	719	719	719	719

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
127	Лопатинский	Пылковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	66	66	66	66	66	66
128	Лопатинский	Старовершачутский сельсовет	0	0	0	0	0	0	206	206	206	206	206	206
129	Лопатинский	Старокарляганский сельсовет	0	0	0	0	0	0	284	284	284	284	284	284
130	Лопатинский	Суляевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	317	317	317	317	317	317
131	Лопатинский	Чардымский сельсовет	0	0	0	0	0	0	152	152	152	152	152	152
132	Лунинский	Болотниковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	147	147	147	147	147	147
133	Лунинский	Большевьяский сельсовет	0	0	0	0	0	0	299	299	299	299	299	299
134	Лунинский	Засурский сельсовет	0	0	0	0	0	0	78	78	78	78	78	78
135	Лунинский	Иваньринский сельсовет	0	0	0	0	0	0	90	90	90	90	90	90
136	Лунинский	Ломовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	140	140	140	140	140	140
137	Лунинский	Лунинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	233	233	233	233	233	233
138	Лунинский	р.п. Лунино	0	0	0	0	0	0	1 092	1 092	1 092	1 099	1 099	1 099
139	Лунинский	Родниковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	111	111	111	111	111	111
140	Лунинский	Степановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	102	102	102	102	102	102
141	Лунинский	Сытинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	114	114	114	114	114	114
142	Малосердобинский	Дружаевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	76	76	76	76	76	76
143	Малосердобинский	Ключевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	52	52	52	52	52	52
144	Малосердобинский	Липовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	132	132	132	132	132	132
145	Малосердобинский	Майский сельсовет	0	0	0	0	0	0	111	111	111	111	111	111
146	Малосердобинский	Малосердобинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	683	683	683	683	683	683
147	Малосердобинский	Старославский сельсовет	0	0	0	0	0	0	111	111	111	111	111	111
148	Мокшанский	Богородский сельсовет	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216
149	Мокшанский	Елизаветинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	77	77	77	77	77	77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
150	Мокшанский	Засечный сельсовет	0	0	0	0	0	0	73	73	73	73	73	73
151	Мокшанский	Нечавский сельсовет	0	0	0	0	0	0	229	229	229	229	229	229
152	Мокшанский	Плесский сельсовет	0	0	0	0	0	0	173	173	173	173	173	173
153	Мокшанский	Подгорненский сельсовет	0	0	0	0	0	0	110	110	110	110	110	110
154	Мокшанский	р.п. Мокшан	0	0	0	0	0	0	1960	1960	1960	1981	1981	1981
155	Мокшанский	Рамзайский сельсовет	0	0	0	0	0	0	350	350	350	375	375	375
156	Мокшанский	Успенский сельсовет	0	0	0	0	0	0	33	33	33	33	33	33
157	Мокшанский	Царевинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	110	110	110	110	110	110
158	Мокшанский	Чернозерский сельсовет	0	0	0	0	0	0	205	205	205	205	205	205
159	Мокшанский	Широкоисский сельсовет	0	0	0	0	0	0	107	107	107	107	107	107
160	Мокшанский	Юровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	130	130	130	130	130	130
161	Наровчатский	Азрапинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	38	38	38	38	38	38
162	Наровчатский	Большекавендровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	66	66	66	66	66	66
163	Наровчатский	Большекирдяшевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	40	40	40	40	40	40
164	Наровчатский	Большеколоярский сельсовет	0	0	0	0	0	0	90	90	90	90	90	90
165	Наровчатский	Виляйский сельсовет	0	0	0	0	0	0	98	98	98	98	98	98
166	Наровчатский	Вьюнский сельсовет	0	0	0	0	0	0	64	64	64	64	64	64
167	Наровчатский	Наровчатский сельсовет	0	0	0	0	0	0	652	652	652	652	652	652
168	Наровчатский	Новоичуринский сельсовет	0	0	0	0	0	0	88	88	88	88	88	88
169	Наровчатский	Орловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	49	49	49	49	49	49
170	Наровчатский	Плесковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	57	57	57	57	57	57
171	Наровчатский	Потолдеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	62	62	62	62	62	62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
172	Наровчатский	Скановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	87	87	87	87	87	87
173	Наровчатский	Суркинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	64	64	64	64	64	64
174	Неверкинский	Алеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	149	149	149	149	149	149
175	Неверкинский	Березовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	77	77	77	77	77	77
176	Неверкинский	Бигевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	71	71	71	71	71	71
177	Неверкинский	Бикмосевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	62	62	62	62	62	62
178	Неверкинский	Бикмурзинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	75	75	75	75	75	75
179	Неверкинский	Деминский сельсовет	0	0	0	0	0	0	116	116	116	116	116	116
180	Неверкинский	Илим-Горский сельсовет	0	0	0	0	0	0	66	66	66	66	66	66
181	Неверкинский	Искеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	43	43	43	43	43	43
182	Неверкинский	Каменновражский сельсовет	0	0	0	0	0	0	49	49	49	49	49	49
183	Неверкинский	Карноварский сельсовет	0	0	0	0	0	0	139	139	139	139	139	139
184	Неверкинский	Неверкинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	651	651	651	651	651	651
185	Неверкинский	Октябрьский сельсовет	0	0	0	0	0	0	179	179	179	179	179	179
186	Неверкинский	Планский сельсовет	0	0	0	0	0	0	71	71	71	71	71	71
187	Неверкинский	Староандреевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	101	101	101	101	101	101
188	Неверкинский	Сулеймановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	44	44	44	44	44	44
189	Нижнеломовский	Атмисский сельсовет	0	0	0	0	0	0	251	251	251	251	251	251
190	Нижнеломовский	Большехуторский сельсовет	0	0	0	0	0	0	216	216	216	216	216	216
191	Нижнеломовский	Верхнеломовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	719	719	719	719	719	719
192	Нижнеломовский	Виринский сельсовет	0	0	0	0	0	0	149	149	149	149	149	149
193	Нижнеломовский	Голицынский сельсовет	0	0	0	0	0	0	319	319	319	319	319	319
194	Нижнеломовский	город Нижний Ломов	0	0	0	0	0	0	2 728	2 728	2 728	2 728	3 577	3 577
195	Нижнеломовский	Кривошеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	307	307	307	307	307	307

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
196	Нижнеломовский	Кувак-Никольский сельсовет	0	0	0	0	0	0	359	359	359	359	359	15
197	Нижнеломовский	Новопятинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	69	69	69	69	69	69
198	Нижнеломовский	Норовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	181	181	181	181	181	181
199	Нижнеломовский	Усть-Каремшинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	159	159	159	159	159	159
200	Никольский	Ахматовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	87	87	87	87	87	87
201	Никольский	Базарно-Кеньшенский сельсовет	0	0	0	0	0	0	39	39	39	39	39	39
202	Никольский	город Никольск	0	0	0	0	0	0	3 888	3 888	3 888	4 787	4 787	4 787
203	Никольский	Ильминский сельсовет	0	0	0	0	0	0	119	119	119	119	119	119
204	Никольский	Казарский сельсовет	0	0	0	0	0	0	102	102	102	102	102	102
205	Никольский	Карамальский сельсовет	0	0	0	0	0	0	40	40	40	40	40	40
206	Никольский	Керенский сельсовет	0	0	0	0	0	0	96	96	96	96	96	96
207	Никольский	Маисский сельсовет	0	0	0	0	0	0	135	135	135	135	135	135
208	Никольский	Нижнешкафтинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	49	49	49	49	49	49
209	Никольский	Ночкинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	151	151	151	151	151	151
210	Никольский	р.п. Сура	0	0	0	0	0	0	285	285	285	285	285	285
211	Никольский	Усовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	135	135	135	135	135	135
212	Пачелмский	Бельнский сельсовет	0	0	0	0	0	0	72	72	72	72	72	72
213	Пачелмский	Новотолоковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	159	159	159	159	159	159
214	Пачелмский	р.п. Пачелма	0	0	0	0	0	0	121	121	121	121	121	121
215	Пачелмский	Решетинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	130	130	130	130	130	130
216	Пачелмский	Титовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	154	154	154	154	154	154
217	Пачелмский	Черкасский сельсовет	0	0	0	0	0	0	145	145	145	145	145	145
218	Пачелмский	Чкаловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	125	125	125	125	125	125
219	Пачелмский	Шейнский сельсовет	0	0	0	0	0	0	228	228	228	228	228	228

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
220	Пензенский	Алферьевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	464	464	464	515	515	515
221	Пензенский	Богословский сельсовет	0	0	0	0	0	0	872	872	872	1 110	1 110	1 110
222	Пензенский	Большееланский сельсовет	0	0	0	0	0	0	181	181	181	181	181	181
223	Пензенский	Варыпаевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	88	88	88	88	88	88
224	Пензенский	Воскресеновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	294	294	294	294	294	294
225	Пензенский	Ермоловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	580	580	580	580	580	580
226	Пензенский	Засечный сельсовет	0	0	0	0	0	0	2 056	2 056	2 056	4 913	4 913	4 913
227	Пензенский	Кондольский сельсовет	0	0	0	0	0	0	589	589	589	597	597	597
228	Пензенский	Краснопольский сельсовет	0	0	0	0	0	0	134	134	134	134	134	134
229	Пензенский	Кучинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	137	137	137	137	137	137
230	Пензенский	Ленинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	745	745	745	766	766	766
231	Пензенский	Леонидовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	155	155	155	395	395	395
232	Пензенский	Мичуринский сельсовет	0	0	0	0	0	0	303	303	303	303	303	303
233	Пензенский	Оленевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	116	116	116	116	116	116
234	Пензенский	Покрово-Березовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	211	211	211	211	211	211
235	Пензенский	р.п. Золотаревка	0	0	0	0	0	0	224	224	224	235	235	235
236	Пензенский	Саловский сельсовет	0	0	0	0	0	0	396	396	396	453	453	453
237	Пензенский	Старокаменский сельсовет	0	0	0	0	0	0	345	345	345	640	640	640
238	Сердобский	город Сердобск	0	0	0	0	0	0	7 308	7 308	7 308	10 060	10 060	10 060
239	Сердобский	Долгоруковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	83	83	83	83	83	83
240	Сердобский	Кировский сельсовет	0	0	0	0	0	0	123	123	123	123	123	123
241	Сердобский	Куракинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	140	140	140	140	140	140

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
242	Сердобский	Мещерский сельсовет	0	0	0	0	0	0	15	15	15	15	15	15
243	Сердобский	Новостуденовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	149	149	149	149	149	149
244	Сердобский	Песчанский сельсовет	0	0	0	0	0	0	74	74	74	74	74	74
245	Сердобский	Пригородный сельсовет	0	0	0	0	0	0	784	784	784	784	784	784
246	Сердобский	Рошинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	254	254	254	254	254	254
247	Сердобский	Сазанский сельсовет	0	0	0	0	0	0	305	305	305	399	399	399
248	Сердобский	Секретарский сельсовет	0	0	0	0	0	0	121	121	121	121	121	121
249	Сердобский	Сокольский сельсовет	0	0	0	0	0	0	208	208	208	208	208	208
250	Спасский	Абашевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	40	40	40	40	40	40
251	Спасский	Беднодемьяновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	93	93	93	93	93	93
252	Спасский	Веденинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	55	55	55	55	55	55
253	Спасский	город Спасск	0	0	0	0	0	0	1 888	1 888	1 888	2 083	2 083	2 083
254	Спасский	Дубровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	99	99	99	99	99	99
255	Спасский	Зубовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	64	64	64	64	64	64
256	Спасский	Кошелевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	64	64	64	64	64	64
257	Спасский	Рузановский сельсовет	0	0	0	0	0	0	29	29	29	29	29	29
258	Спасский	Татаро-Шелданский сельсовет	0	0	0	0	0	0	52	52	52	52	52	52
259	Спасский	Устьянский сельсовет	0	0	0	0	0	0	45	45	45	45	45	45
260	Сосновоборский	Вачелайский сельсовет	0	0	0	0	0	0	177	177	177	177	177	177
261	Сосновоборский	Вязовский сельсовет	0	0	0	0	0	0	33	33	33	33	33	33
262	Сосновоборский	Еремеевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	26	26	26	26	26	26
263	Сосновоборский	Индерский сельсовет	0	0	0	0	0	0	493	493	493	493	493	493
264	Сосновоборский	Маркинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	54	54	54	54	54	54
265	Сосновоборский	Нижекатмисский сельсовет	0	0	0	0	0	0	77	77	77	77	77	77
266	Сосновоборский	Николо-Барнуковский сельсовет	0	0	0	0	0	0	159	159	159	159	159	159
267	Сосновоборский	Пичилейский сельсовет	0	0	0	0	0	0	46	46	46	46	46	46
268	Сосновоборский	р.п. Сосновоборск	0	0	0	0	0	0	965	965	965	977	977	977

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
269	Сосновоборский	Шугуровский сельсовет	0	0	0	0	0	0	89	89	89	89	89	15
270	Тамалинский	Вишнево-Вражский сельсовет	0	0	0	0	0	0	129	129	129	129	129	129
271	Тамалинский	Волче-Вражский сельсовет	0	0	0	0	0	0	149	149	149	149	149	149
272	Тамалинский	Малосергиевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	250	250	250	250	250	250
273	Тамалинский	Мачинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	90	90	90	90	90	90
274	Тамалинский	р.п. Тамала	0	0	0	0	0	0	1 169	1 169	1 169	1 169	1 169	1 169
275	Тамалинский	Ульяновский сельсовет	0	0	0	0	0	0	230	230	230	230	230	230
276	Шемьшейский	Армиевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	64	64	64	64	64	64
277	Шемьшейский	Воробьевский сельсовет	0	0	0	0	0	0	56	56	56	56	56	56
278	Шемьшейский	Каргалейский сельсовет	0	0	0	0	0	0	50	50	50	50	50	50
279	Шемьшейский	Каржимантский сельсовет	0	0	0	0	0	0	102	102	102	102	102	102
280	Шемьшейский	Колданский сельсовет	0	0	0	0	0	0	59	59	59	59	59	59
281	Шемьшейский	Наскафтымский сельсовет	0	0	0	0	0	0	104	104	104	104	104	104
282	Шемьшейский	р.п. Шемьшайка	0	0	0	0	0	0	1 697	1 697	1 697	1 697	1 697	1 697
283	Шемьшейский	Руссконоркинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	41	41	41	41	41	41
284	Шемьшейский	Синодский сельсовет	0	0	0	0	0	0	79	79	79	79	79	79
285	Шемьшейский	Стародемкинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	130	130	130	130	130	130
286	Шемьшейский	Старозахаркинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	198	198	198	198	198	198
287	Шемьшейский	Старояксарский сельсовет	0	0	0	0	0	0	115	115	115	115	115	115
288	Шемьшейский	Усть-Узинский сельсовет	0	0	0	0	0	0	257	257	257	257	257	257
289	город Пенза	город Пенза	0	0	0	0	0	0	97 565	97 565	97 565	172 505	172 505	172 505
290	город Заречный	город Заречный (ЗАТО)	0	0	0	0	0	0	16 971	16 971	16 971	27 387	27 387	27 387
291	город Кузнецк	город Кузнецк	0	0	0	0	0	0	18 707	18 707	18 707	26 743	26 743	26 743

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Губернатора
Пензенской области
23.11.2020 № 227

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях Пензенской области
на 2022 - 2023 годы**

$$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max KU_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{KU_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\% ,$$

где:

$KU_{\text{рег}j}^{\text{мо}}$ - размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) на j-й месяц года долгосрочного периода, в котором размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги по субъекту Российской Федерации максимален (рублей);

$KU_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}$ - размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) в декабре предыдущего календарного года (рублей);

j - месяц года долгосрочного периода.

Размер предельно допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины предельных индексов в среднем по Пензенской области на 2019 - 2023 гг. утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 15.11.2018 № 2490-р.