



ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА

ГУБЕРНАТОР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 июня 2015 года

№ 68

Ханты-Мансийск

О внесении изменений в постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 мая 2014 года № 65 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период с 1 июля 2014 года по 2018 год»

В соответствии со статьей 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 июня 2015 года № 1021-р «О внесении изменений в распоряжение Правительства РФ от 01.11.2014 № 2222-р об утверждении индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги», приказами Федеральной службы по тарифам от 21 апреля 2015 года № 774-э, 775-э «О рассмотрении разногласий, возникающих между органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими регулирование тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса, органами местного самоуправления, осуществляющими регулирование тарифов и надбавок организаций коммунального комплекса, и организациями коммунального комплекса, между МУП «УТВИВ «Сибиряк» МО с. п. Нижнесортымский и Региональной службой по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», учитывая решения Думы города Лангепаса от 27 февраля

2015 года № 24 «Об обращении к Губернатору Ханты-Мансийского автономного округа – Югры с инициативой о возможности установления предельного индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальном образовании городской округ город Лангепас с 01.07.2015, превышающего индекс по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре более, чем на величину отклонения по автономному округу», Думы города Покачи от 2 апреля 2015 года № 24 «Об обращении Думы города Покачи в адрес временно исполняющей обязанности Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры об установлении предельного индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальному образованию город Покачи с 01.07.2015 в размере, превышающем более, чем на величину отклонения по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре», **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 мая 2014 года № 65 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период с 1 июля 2014 года по 2018 год» изменения, изложив приложения 3, 4 в следующей редакции:

«Приложение 3
к постановлению Губернатора
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры
от 29 мая 2014 года № 65

**Предельные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры на период с 1 января 2015 года по 2018 год**

Муниципальное образование	Год		Предельные индексы (процентов)
	2015	с 1 января по 30 июня	
1. г. Ханты-Мансийск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
2. г. Сургут	2015	с 1 января по 30 июня	0

	2016-2018	с 1 июля по 31 декабря	11,5
		с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
3. г. Нижневартовск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	12,4
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
4. г. Нефтеюганск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
5. г. Урай	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
6. г. Когалым	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
7. г. Мегион	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
8. г. Лангепас	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	24,2

	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{г-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
9. г. Радужный	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{г-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
10. г. Нягань	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{г-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
11. г. Покачи	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	28,1
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{г-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
12. г. Югорск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	12,4
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{г-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
13. г. Пыть-Ях	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,0
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{г-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14. Белоярский район			
14.1. г.п. Белоярский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5

	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14.2. с.п. Казым	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14.3. с.п. Полноват	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14.4. с.п. Сосновка	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14.5. с.п. Сорум	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14.6. с.п. Лыхма	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
14.7. с.п. Верхнеказымский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
15. Березовский район			
15.1. г.п. Березово	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
15.2. г.п. Игрим	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
15.3. с.п. Саранпауль	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
15.4. с.п. Хулимсунт	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
15.5. с.п. Светлый	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
15.6. с.п. Приполярный	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16. Нижневартровский район			
16.1. г.п. Излучинск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.2. г.п. Новооганск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.3. с.п. Аган	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.4. с.п. Ларьяк	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.5. с.п. Ваховск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.6. с.п. Покур	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.7. с.п. Вата	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
16.8. с.п. Зайцева речка	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17. Октябрьский район			
17.1. г.п. Октябрьское	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.2. г.п. Андра	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.3. г.п. Приобье	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.4. г.п. Талинка	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	10,8
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.5. с.п. Карымкары	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.6. с.п. Малый АТЛЫМ	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.7. с.п. Перегребное	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.8. с.п. Сергино	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.9. с.п. Шеркалы	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
17.10. с.п. Каменное	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$

17.11. с.п. Уньюган	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18. Советский район			
18.1. г.п. Зеленоборск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,1
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18.2. г.п. Таежный	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,7
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18.3. г.п. Агириш	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18.4. г.п. Коммунистический	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,1
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18.5. г.п. Пионерский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$

18.6. г.п. Советский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,7
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18.7. г.п. Малиновский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,7
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
18.8. с.п. Алябьевский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,7
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19. Кондинский район			
19.1. г.п. Кондинское	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.2. г.п. Куминский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.3. г.п. Луговой	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$

19.4. г.п. Междуреченский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.5. г.п. Мортка	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.6. с.п. Леуши	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.7. с.п. Мулымья	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.8. с.п. Шугур	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,3
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.9. с.п. Болчары	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
19.10. с.п. Половинка	2015	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20. Нефтеюганский район			
20.1. г.п. Пойковский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.2. с.п. Салым	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.3. с.п. Сентябрьский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.4. с.п. Каркатеевы	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.5. с.п. Куть-Ях	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.6. с.п. Лемпино	2015	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.7. с.п. Усть-Юган	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
20.8. с.п. Сингапай	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21. Сургутский район			
21.1. г.п. Белый Яр	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.2. г.п. Барсово	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.3. г.п. Федоровский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.4. г.п. Лянтор	2015	с 1 января по 30 июня	0

		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.5. с.п. Солнечный	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.6. с.п. Локосово	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.7. с.п. Русскинская	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.8. с.п. Сытомино	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.9. с.п. Нижнесортымский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	12,4
	2016- 2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.10. с.п. Лямина	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5

	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.11. с.п. Тундрино	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.12. с.п. Угут	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
21.13. с.п. Ульт-Ягун	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22. Ханты-Мансийский район			
22.1. с.п. Горноправдинск	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.2. с.п. Кедровый	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.3. с.п. Красноленинский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5

	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.4. с.п. Луговской	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.5. с.п. Нялинское	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.6. с.п. Кышик	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.7. с.п. Сибирский	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.8. с.п. Выкатной	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.9. с.п. Шапша	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 0$

		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.10. с.п. Цингалы	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,3
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.11. с.п. Согом	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	9,3
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$
22.12. с.п. Селиярово	2015	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	11,5
	2016-2018	с 1 января по 30 июня	0
		с 1 июля по 31 декабря	$(ИПЦ_{g-1} \times K_g + 0,6) + 2,4$

Примечания:

1. Изменение (прирост) размера платы граждан за коммунальные услуги ежемесячно начиная с 1 января 2015 года по отношению к декабрю 2014 года не может превышать установленные предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях.

2. При применении и расчете предельных индексов не подлежит учету разница в размере платежей, возникающая вследствие:

а) изменения набора коммунальных услуг;

б) изменения размера платы граждан за коммунальные услуги, которое обусловлено изменением объема потребления коммунальных услуг, определяемого по показаниям приборов учета коммунальных услуг;

в) изменения объемов предоставления гражданам субсидий, предусмотренных статьей 159 Жилищного кодекса Российской Федерации, и мер социальной поддержки по оплате коммунальных услуг, предоставляемой в порядке и на условиях, которые установлены федеральными законами, законами субъектов Российской Федерации или нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, за исключением мер дополнительной социальной поддержки за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации и бюджета муниципального образования, направленных на соблюдение установленных предельных индексов;

г) изменения фактических объемов потребления в результате проведения в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», перерасчета размера платы за коммунальные услуги за прошедшие расчетные периоды;

д) перехода к расчетам за коммунальные услуги с применением дифференцированных по времени суток (установленным периодам времени) цен (тарифов);

е) применения в соответствии с законодательством Российской Федерации штрафных санкций, повышающих коэффициентов к тарифам и нормативам;

ж) применения дифференцированных по месяцам календарного года нормативов потребления, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3. ИПЦ_{g-1} – индекс потребительских цен (декабрь к декабрю) согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на год, предшествующий g-му году, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации (по итогам 9 месяцев), (процентов).

4. K_g – понижающий (повышающий) коэффициент на соответствующий год долгосрочного периода, определяемый с учетом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	га - Юр-ры, %
1 г. Хагты - Маней Иск	2-этажные жилые дома в деревянном исполнении до 1999 года постройки включительно, с полным благоустройством, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	50,08 руб./м3 153,87 руб./м3 61,10 руб./м3 1759,11 руб./Г кал 2,25 руб./кВтч 5,04929 руб./м3	108,9 108,5 108,9 108,3 108,4 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,035 Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0267 Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	2193	2,3	0,14	
2 г. Сургут	Жилые дома из деревянных конструкций с закрытой системой отопления, с централизованным холодным и горячим водоснабжением, с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	19,76 руб./м3 242,87 руб./м3 35,05 руб./м3 992,51 руб./Г кал 1,58 руб./кВт.ч	120,7 112,4 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел. 3,418 м3/чел. 7,319 м3/чел. 0,0221 Гкал/м2	3,901 м3/чел. 3,418 м3/чел. 7,319 м3/чел. 0,0221 Гкал/м2	852	0,28	0,06	
3 г. Нижневартовск	2-этажные (капитальные) жилые дома до 1999 года постройки включительно	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	30,84 руб./м3 114,73 руб./м3 31,56 руб./м3 1325,23 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч	106,6 107,8 106,7 108,3 108,2	3,901 м3/чел. 3,418 м3/чел. 7,319 м3/чел. 0,0315 Гкал/м2 108 кВтч/чел	3,901 м3/чел. 3,418 м3/чел. 7,319 м3/чел. 0,0282 Гкал/м2 108 кВтч/чел	25	0,009	0,002	
	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно (жилые дома без	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	30,84 руб./м3 31,56 руб./м3 1325,23 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч	106,6 106,7 108,3 108,2	4,708 м3/чел. 4,708 м3/чел. 0,0400 Гкал/м2 108 кВтч/чел	3,70 м3/чел. 3,70 м3/чел.	26	0,009	0,002	

	<p>централизованного горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, централизованной или автономной канализацией без ванн с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами)</p>										
	<p>5-этажные до 1999 года постройки включительно (жилые дома квартирного типа с душами без ванн при закрытых системах отопления (бывшие общежития квартирного типа с дополнительными видами благоустройства в каждой квартире (душ))</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>30,84 руб./м³ 114,73 руб/м³ 31,56 руб/м³ 1325,23 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>32,87 руб./м³ 123,72 руб/м³ 33,68 руб/м³ 1435,22 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>106,6 107,8 106,7 108,3 108,2</p>	<p>3,707 м³/чел. 3,127 м³/чел. 6,834 м³/чел. 0,0212 Гкал/м² 108 кВтч/чел</p>	<p>0,0200 Гкал/м² 0,9434</p>	<p>3027</p>	<p>1,138</p>	<p>0,189</p>	
	<p>5-этажные до 1999 года постройки включительно (жилые дома и общежития квартирного типа с ваннами и душевыми при закрытых системах отопления (бывшие общежития</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>30,84 руб/м³ 114,73 руб/м³ 31,56 руб/м³ 1325,23 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>32,87 руб/м³ 123,72 руб/м³ 33,68 руб/м³ 1435,22 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>106,6 107,8 106,7 108,3 108,2</p>	<p>3,901 м³/чел. 3,418 м³/чел. 7,319 м³/чел. 0,0212 Гкал/м² 108 кВтч/чел</p>	<p>3,51 м³/чел. 6,928 м³/чел. 0,0200Гкал/м² 0,9434</p>	<p>1030</p>	<p>0,387</p>	<p>0,064</p>	

<p>квартирного типа с дополнительными видами благоустройства в каждой квартире (ванна)</p>	<p>5-этажные до 1999 года постройки включительно (жилые дома и общежития коридорного типа с блоками душевых на этажах и в секциях при закрытых системах отопления (бывшие общежития коридорного типа с горячим водоснабжением, с общей кухней, туалетом, умывальником на этаже)</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>30,84 руб/м3 114,73 руб/м3 31,56 руб/м3 1325,23 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>32,87 руб/м3 123,72 руб/м3 33,68 руб/м3 1435,22 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>106,6 107,8 106,7 108,3 108,2</p>	<p>2,29 м3/чел. 1,637 м3/чел. 3,927 м3/чел. 0,0212 Гкал/м2 108 кВтч/чел</p>	<p>1,93 м3/чел. 3,567 м3/чел. 0,0200 Гкал/м2</p>	<p>0,8428 0,9083 0,9434</p>	<p>152</p>	<p>0,057</p>	<p>0,01</p>
<p>5-этажные до 1999 года постройки включительно (жилые дома и общежития квартирного типа с ваннами и душевыми при закрытых системах отопления (бывшие общежития с санитарными блоками в каждой секции (кухня, умывальник, туалет, душ, в том числе с</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>30,84 руб/м3 114,73 руб/м3 31,56 руб/м3 1325,23 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>32,87 руб/м3 123,72 руб/м3 33,68 руб/м3 1435,22 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>106,6 107,8 106,7 108,3 108,2</p>	<p>3,901 м3/чел. 3,418 м3/чел. 7,319 м3/чел. 0,0212 Гкал/м2 108 кВтч/чел</p>	<p>3,42 м3/чел. 6,838 м3/чел. 0,0200 Гкал/м2</p>	<p>0,8767 0,9343 0,9434</p>	<p>82</p>	<p>0,031</p>	<p>0,005</p>	

6. г. Котал ым	все виды благоустройства с приборами учета	хол.водоснабжение, гор.водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м3 122,34 руб/м3 35,41 руб/м3 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м3 136,38 руб/м3 39,59 руб/м3 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,5 111,8 111,5 108,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	54196	91,0	3,5
	1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки, с централизованным горячим водоснабжением, с полным благоустройством	хол.водоснабжение, гор.водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м3 122,34 руб/м3 35,41 руб/м3 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м3 136,38 руб/м3 39,59 руб/м3 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,5 111,8 111,5 108,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	4036	6,48	0,26
	1-2 этажные жилые дома квартирного типа с душами без ванн до 1999 года постройки с централизованным горячим водоснабжением,	хол.водоснабжение, гор.водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м3 122,34 руб/м3 35,41 руб/м3 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м3 136,38 руб/м3 39,59 руб/м3 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,5 111,8 111,5 108,5	3,707 м3/чел 3,127 м3/чел 6,834 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	17	0,027	0,001
	1-2 этажные жилые дома квартирного типа без душа и без ванн до 1999 года постройки, с централизованным горячим водоснабжением,	хол.водоснабжение, гор.водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м3 122,34 руб/м3 35,41 руб/м3 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м3 136,38 руб/м3 39,59 руб/м3 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,5 111,8 111,5 108,5	2,491 м3/чел 1,303 м3/чел 3,794 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	5	0,008	0,000 3
	1-2 этажные жилые дома и общежития коридорного типа с блоками душевых на этажах и в секциях до 1999 года постройки, с централизованным горячим водоснабжением,	хол.водоснабжение, гор.водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м3 122,34 руб/м3 35,41 руб/м3 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м3 136,38 руб/м3 39,59 руб/м3 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,5 111,8 111,5 108,5	2,290 м3/чел 1,637 м3/чел 3,927 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	893	1,43	0,055
	1-2 этажные жилые	хол.водоснабжение,	31,14 руб/м3	34,72 руб/м3	111,5	1,678 м3/чел	109	0,17	0,006

дома и общежития коридорного типа без душевых и ванн до 1999 года постройки, с централизованным горячим водоснабжением,	гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение,	122,34 руб/м ³ 35,41 руб/м ³ 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	136,38 руб/м ³ 39,59 руб/м ³ 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,8 111,5 108,5	0,719 м ³ /чел 2,397 м ³ /чел 0,0392 Гкал/м ²	0,719 м ³ /чел 2,397 м ³ /чел 0,0331 Гкал/м ²	0,844	131	0,21	0,008
1-2 этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами до 1999 года постройки, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м ³ 35,41 руб/м ³ 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м ³ 39,59 руб/м ³ 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,8 111,5 108,5	5,323 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел 0,0392 Гкал/м ²	5,323 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел 0,0331 Гкал/м ²	0,844			
1-2 этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами до 1999 года постройки,	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	31,14 руб/м ³ 35,41 руб/м ³ 1386,04 руб/Гкал 1,58 руб/ кВтч	34,72 руб/м ³ 39,59 руб/м ³ 1545,00 руб/Гкал 1,71 руб/ кВтч	111,5 111,8 111,5 108,5	4,708 м ³ /чел 4,708 м ³ /чел 0,0392 Гкал/м ²	4,708 м ³ /чел 4,708 м ³ /чел 0,0331 Гкал/м ²	0,844	39	0,062	0,002

	<p>1-2 этажные деревянные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией, без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами)</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>33,39 руб/м3 33,32 руб/м3 1275,49 руб/Гкал 1,59 руб/кВтч</p>	<p>37,36 руб/м3 37,10 руб/м3 1381,34 руб/Гкал 1,74 руб/кВтч</p>	<p>111,9 111,3 108,3 109,4</p>	<p>3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,033 Гкал/м2 108 кВтч/чел</p>	<p>3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,033 Гкал/м2 108 кВтч/чел</p>	<p>1742</p>	<p>4,44</p>	<p>0,11</p>
	<p>5 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с полным благоустройством с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>33,39 руб/м3 33,32 руб/м3 122,59 руб/м3 1275,49 руб/Гкал 1,59 руб/кВтч</p>	<p>37,36 руб/м3 37,10 руб/м3 133,95 руб/м3 1381,34 руб/Гкал 1,74 руб/кВтч</p>	<p>111,9 111,3 109,3 108,3 109,4</p>	<p>3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел 0,0208 Гкал/м2 108 кВтч/чел</p>	<p>3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,312 м3/чел 0,0208 Гкал/м2 108 кВтч/чел</p>	<p>10484 0,969</p>	<p>26,74</p>	<p>0,66</p>
<p>8. г. Ланге пас</p>	<p>2-этажные жилые дома деревянного типа до 1999 года постройки включительно, с полным благоустройством, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления.</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>26,15 руб/м3 25,77 руб/м3 105,06 руб/м3 1213,96 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>29,25 руб/м3 28,83 руб/м3 132,34 руб/м3 1585,99 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,9 111,9 126,0 130,6 108,2</p>	<p>3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел 0,0262 Гкал/м2</p>	<p>3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел 0,0262 Гкал/м2</p>	<p>1480</p>	<p>3,4</p>	<p>0,1</p>

9. г. Радуж ный	1-этажные жилые дома и общежития коридорного типа, постройки до 1999 года, без централизованного горячего водоснабжения, без ванн и душевых, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 108,2	2,397 м3/чел 2,397 м3/чел 0,0239 Гкал/м2	2,365 м3/чел 2,365 м3/чел 0,022 Гкал/м2	0,987 0,987 0,921	29	0,07	0,002
	1-этажные жилые дома и общежития квартирного типа, постройки до 1999 года, без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной и автономной канализацией, с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательным и устройствами	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0239 Гкал/м2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0239 Гкал/м2		847	2,30	0,065
	1-этажные жилые дома и общежития квартирного типа, постройки после 1999 года, без горячего водоснабжения, с централизованным	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0181 Гкал/м2	5,3 м3/чел 5,3 м3/чел 0,0181 Гкал/м2	0,756 0,756	7	0,02	0,000 5

или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами								
3 этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, без централизованного горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0374 Гкал/м2 0,0232 Гкал/м2	4,21 м3/чел 4,21 м3/чел 0,0232 Гкал/м2	0,600 0,600 0,620	0,32 0,32 0,32
3 этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, с полным благоустройством	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб/м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0374 Гкал/м2 3,418 м3/чел	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0252 Гкал/м2 3,418 м3/чел	0,674	0,10 0,10
4 этажные жилые дома, постройки до 1999 года, с полным благоустройством	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб/м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0374 Гкал/м2 3,418 м3/чел	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0262 Гкал/м2 3,418 м3/чел	0,701	0,10 0,10
5 этажные жилые дома и общежития коридорного типа,	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение,	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал	110,0 111,9 108,3	3,927 м3/чел 3,927 м3/чел 0,0297 Гкал/м2	2,28 м3/чел 2,28 м3/чел 0,022 Гкал/м2	0,581 0,581 0,741	0,23 0,23 0,23

постройки до 1999 года включительно, с блоками душевых на этажах и в секциях, оборудованные различными водонагревательным и устройствами	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
5 этажные жилые дома, постройки до 1999 года, с холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, с душевыми поддонами	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб./м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	3,707 м3/чел 6,834 м3/чел 0,0297 Гкал/м2 3,127 м3/чел	0,832	131	0,32	0,009
5 этажные жилые дома, постройки до 1999 года, с полным благоустройством, оплачивающие по индивидуальным приборам учета	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб./м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	2,22 м3/чел 3,75 м3/чел 0,0297 Гкал/м2 1,53 м3/чел	0,876	7467	18,17	0,5
3 этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, с полным благоустройством, оплачивающие по индивидуальным приборам учета	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб./м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	1,52 м3/чел 2,74 м3/чел 0,0374 Гкал/м2 1,22 м3/чел	0,674	347	0,84	0,02
9 этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, с полным благоустройством, оплачивающие по индивидуальным приборам учета	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб./м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	2,17 м3/чел 3,35 м3/чел 0,0297 Гкал/м2 1,18 м3/чел	0,869	17110	41,64	1,1

	индивидуальным приборам учета																7	0,02	0,000 5
	2 этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, без централизованного горячего водоснабжения, с ваннами оборудованные различными водонагревательным и устройствами	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 108,2		4,719 м3/чел 4,719 м3/чел 0,0239 Гкал/м2												
	2 этажные жилые дома, постройки до 1999 года с полным набором благоустройств	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб/м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2		3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0239 Гкал/м2 3,418 м3/чел				807						1,96		0,05
	5 этажные жилые дома, постройки до 1999 года с полным набором благоустройств	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб/м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2		3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0297 Гкал/м2 3,418 м3/чел	0,876			2998						7,30		0,2
	9 этажные жилые дома, постройки до 1999 года с полным набором благоустройств	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб/м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2		3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0297 Гкал/м2 3,418 м3/чел	0,8690			2019						4,91		0,13
	4 этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, с полным благоустройством, оплачивающим по индивидуальным приборам учета	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м3 31,87 руб/м3 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м3 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м3 35,66 руб/м3 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб/м3 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2		1,97 м3/чел 3,40 м3/чел 0,0262 Гкал/м2 1,43 м3/чел	0,701			163						0,40		0,01

	5-этажные жилые дома, постройки до 1999 года включительно, с холодным и горячим водоснабжением, с водоснабжением, с душевыми поддонами, оплачивающие часть услуг по индивидуальным приборам учета	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, гор. водоснабжение, электроснабжение	49,84 руб/м ³ 31,87 руб/м ³ 1128,84 руб/Гкал 121,19 руб/м ³ 1,58 руб/кВтч	54,82 руб/м ³ 35,66 руб/м ³ 1222,43 руб/Гкал 132,05 руб./м ³ 1,71 руб/кВтч	110,0 111,9 108,3 109,0 108,2	1,97 м ³ /чел 3,39 м ³ /чел 0,0297 Гкал/м ² 1,42 м ³ /чел	1,97 м ³ /чел 3,39 м ³ /чел 0,0247 Гкал/м ² 1,42 м ³ /чел	0,832	284	0,69	0,02
10. г. Нягань	9-этажные жилые дома и общежития коридорного типа до 1999 года с общими ваннами и душевыми на этажах и в секциях, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,21 руб/м ³ 126,84 руб/м ³ 32,06 руб/м ³ 1872,94 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	44,82 руб/м ³ 138,63 руб/м ³ 35,73 руб/м ³ 2028,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,3 111,4 108,3 108,2	2,782 м ³ /чел 2,375 м ³ /чел 5,157 м ³ /чел 0,0213 Гкал/м ² 140 кВтч/чел	1,996 м ³ /чел 4,778 м ³ /чел	0,9177 0,9621	520	0,92	0,03
	3-4-этажные жилые дома и общежития квартирного типа до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами и душевыми, оборудованные различными	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,21 руб/м ³ 32,06 руб/м ³ 1872,94 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	44,82 руб/м ³ 35,73 руб/м ³ 2028,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0244 Гкал/м ² 140 кВтч/чел	6,340 м ³ /чел 6,340 м ³ /чел	0,9718 0,9718	249	0,44	0,02

водонагревательным и устройствами без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,21 руб/м ³ 32,06 руб/м ³ 1872,94 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	44,82 руб/м ³ 35,73 руб/м ³ 2028,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0386 Гкал/м ² 140 кВтч/чел	6,4858 м ³ /чел 6,4858 м ³ /чел	0,9796 0,9796	3358	5,94	0,22
2-этажные жилые дома до 1999 года квартирного типа, с централизованным холодным водоснабжением, центральной канализацией, с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,21 руб/м ³ 126,84 руб/м ³ 32,06 руб/м ³ 1872,94 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	44,82 руб/м ³ 138,63 руб/м ³ 35,73 руб/м ³ 2028,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,3 111,4 108,3 108,2	2,782 м ³ /чел 2,375 м ³ /чел 5,157 м ³ /чел 0,0416 Гкал/м ² 140 кВтч/чел	1,6490 м ³ /чел 4,4310 м ³ /чел	0,7539 0,8866	318	0,56	0,02
коридорного типа с общими ваннами и душевыми на этажах и в секциях с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,21 руб/м ³ 32,06 руб/м ³ 1872,94 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	44,82 руб/м ³ 35,73 руб/м ³ 2028,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	3,793 м ³ /чел 3,793 м ³ /чел 0,0416 Гкал/м ² 140 кВтч/чел	2,6699 м ³ /чел 2,6699 м ³ /чел	0,7436 0,7436	318	0,56	0,02
квартирного типа с централизованным	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,21 руб/м ³ 32,06 руб/м ³ 1872,94 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	44,82 руб/м ³ 35,73 руб/м ³ 2028,43 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	3,793 м ³ /чел 3,793 м ³ /чел 0,0416 Гкал/м ² 140 кВтч/чел	2,6699 м ³ /чел 2,6699 м ³ /чел	0,7436 0,7436	318	0,56	0,02

	<p>холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, без душа и оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения</p>														
11. г. Покази	<p>1-2 этажные общежития коридорного типа в деревянном исполнении до 1999 года постройки включительно с блоками душевых на этажах и в секциях, оборудованными водонагревательным устройствами без централизованного горячего водоснабжения</p>	<p>30,42 руб/м3 30,53 руб/м3 1244,36 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>34,04 руб/м3 34,16 руб/м3 1347,49 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,9 111,9 108,3 108,2</p>	<p>0,0540 Гкал/м2</p>	<p>0,0393 Гкал/м2</p>	<p>0,728</p>	<p>26</p>	<p>0,15</p>	<p>0,002</p>					
	<p>1-2 этажные дома в капитальном исполнении постройки после 1999 года</p>	<p>30,42 руб/м3 30,53 руб/м3 118,44 руб/м3 1244,36 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>34,04 руб/м3 34,16 руб/м3 129,56 руб/м3 1347,49 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,9 111,9 109,4 108,3 108,2</p>	<p>0,0320 Гкал/м2</p>	<p>0,0320 Гкал/м2</p>		<p>72</p>	<p>0,4</p>	<p>0,005</p>					
	<p>балочный жилищный фонд, подключенный к централизованной системе теплоснабжения</p>	<p>30,42 руб/м3 118,44 руб/м3 1244,36 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>34,04 руб/м3 129,56 руб/м3 1347,49 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,9 109,4 108,3 108,2</p>	<p>4,7 м3/чел 2,9 м3/чел 0,0417 Гкал/м2</p>	<p>4,7 м3/чел 2,9 м3/чел 0,0417 Гкал/м2</p>		<p>157</p>	<p>0,9</p>	<p>0,01</p>					

12. г. Югорск	(строения вагон-городка, оборудованные ваннами 1550мм)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	30,42 руб/м3 118,44 руб/м3 1244,36 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	34,04 руб/м3 129,56 руб/м3 1347,49 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,9 109,4 108,3 108,2	1,21 м3/чел 1,38 м3/чел 0,0417 Г кал/м2	5	0,03	0,000 3
12. г. Югорск	5-10 этажные жилые дома после 1999 года постройки с полным благоустройством (с лифтом)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	37,56 руб/м3 144,64 руб/м3 40,24 руб/м3 1627,42 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	41,82 руб/м3 163,44 руб/м3 44,80 руб/м3 1848,39 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	111,3 113,0 111,3 113,6 108,4 107,4	3,901 м3/чел 3,4180 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0130 Г кал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	2644	7,3	0,2
12. г. Югорск	2 этажные капитальные дома до 1999 года постройки с полным благоустройством (централизованным отоплением, горячее и холодное водоснабжение, канализация, вывоз и утилизация мусора)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	37,56 руб/м3 144,64 руб/м3 40,24 руб/м3 1627,42 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	41,82 руб/м3 163,44 руб/м3 44,80 руб/м3 1848,39 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	111,3 113,0 111,3 113,6 108,4 107,4	3,901 м3/чел 3,4180 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0320 Г кал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	534	1,5	0,03
12. г. Югорск	3-5 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с полным благоустройством (без лифта)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	37,56 руб/м3 144,64 руб/м3 40,24 руб/м3 1627,42 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	41,82 руб/м3 163,44 руб/м3 44,80 руб/м3 1848,39 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	111,3 113,0 111,3 113,6 108,4 107,4	3,901 м3/чел 3,4180 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0287 Г кал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	10961	30,4	0,07
12. г. Югорск	2-5 этажные жилые дома после 1999 года постройки с полным	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение,	37,56 руб/м3 144,64 руб/м3 40,24 руб/м3	41,82 руб/м3 163,44 руб/м3 44,80 руб/м3	111,3 113,0 111,3	3,901 м3/чел 3,4180 м3/чел 7,319 м3/чел	3488	9,7	0,2

	благоустройством (без лифта)	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	1627,42 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	1848,39 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	113,6 108,4 107,4	0,0158Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	0,0158 Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел				
	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с отоплением, с холодным водоснабжением, канализацией	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	37,56 руб/м3 40,24 руб/м3 1627,42 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	41,82 руб/м3 44,80 руб/м3 1848,39 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	111,3 111,3 113,6 108,4 107,4	6,0890 м3/чел 6,0890 м3/чел 0,0320Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	6,0890 м3/чел 6,0890 м3/чел 0,0320Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел		418	1,2	0,03
	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с отоплением, скважина, септик	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	1627,42 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	1848,39 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	113,6 108,4 107,4	0,0320Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	0,0320Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел		418	1,2	0,03
	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с полным благоустройством (деревянные, смешан.)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	37,56 руб/м3 144,64 руб/м3 40,24 руб/м3 1627,42 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 3,67 руб/м3	41,82 руб/м3 163,44 руб/м3 44,80 руб/м3 1848,39 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 3,94 руб/м3	111,3 113,0 111,3 113,6 108,4 107,4	3,901 м3/чел 3,4180 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0320Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел	3,901 м3/чел 3,4180 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0320 Гкал/м2 87 кВтч/чел 13,6 м3/чел		4007	11,1	0,3
13. г. Пыль- Ях	жилые дома с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	74,98 руб/м3 73,95 руб/м3 176,45 руб/м3 1691,22 руб/м3 1,58 руб/кВтч	83,60 руб/м3 82,46 руб/м3 193,5 руб/м3 1831,58 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 109,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0393 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0393 Гкал/м2		3783	9,1	0,2
14. Белоярский район											
14.1. г.п. Белояр- ский	2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением,	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	68,62 руб/м3 44,83 руб/м3 1371,54 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,69 руб/кг	76,51 руб/м3 49,98 руб/м3 1485,25 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 5,11 руб/кг	111,5 111,5 108,3 108,4 109,0	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0420 Гкал/м2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0330 Гкал/м2	0,786	912	4,5	0,06

<p>теплоснабжением на нужды отопления, газовыми водонагревателями, газовыми плитами, ванной</p>										
<p>1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, вывозом жидких бытовых отходов (+ тариф водоотведения до септика), теплоснабжение на нужды отопления, газовыми плитами</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>68,62 руб/м3 44,83 руб/м3 1371,54 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,69 руб/кг</p>	<p>76,51 руб/м3 49,98 руб/м3 1485,25 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 5,11 руб/кг</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,4 109,0</p>	<p>3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,042 Гкал/м2</p>	<p>3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,033 Гкал/м2</p>	<p>459</p>	<p>2,3</p>	<p>0,03</p>	
<p>1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, ванной</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>68,62 руб/м3 140,62 руб/м3 44,83 руб/м3 1371,54 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,69 руб/кг</p>	<p>76,51 руб/м3 154,49 руб/м3 49,98 руб/м3 1485,25 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 5,11 руб/кг</p>	<p>111,5 109,9 111,5 108,3 108,4 109,0</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2</p>	<p>103</p>	<p>0,5</p>	<p>0,007</p>	
<p>3-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим</p>	<p>хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>68,62 руб/м3 140,62 руб/м3 44,83 руб/м3 1371,54 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,69 руб/кг</p>	<p>76,51 руб/м3 154,49 руб/м3 49,98 руб/м3 1485,25 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 5,11 руб/кг</p>	<p>111,5 109,9 111,5 108,3 108,4 109,0</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0328 Гкал/м2</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0328 Гкал/м2</p>	<p>51</p>	<p>0,25</p>	<p>0,003</p>	

	горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной									
14.2. с.п. Казым	2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	68,62 руб/м3 140,62 руб/м3 44,83 руб/м3 1371,54 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч	76,51 руб/м3 154,49 руб/м3 49,98 руб/м3 1485,25 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч	111,5 109,9 111,5 108,3 108,4	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	624	3,1	0,04
	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным теплоснабжением на нужды отопления, без холодного водоснабжения, без вывоза жидких бытовых отходов, с газовыми плитами	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	2258,44 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,69 руб/кг	2445,77 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,11 руб/кг	108,3 108,2 109,0	0,042Гкал/м2	0,032 Гкал/м2	26	1,62	0,002
	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, вывозом жидких бытовых отходов,	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	68,62 руб/м3 2258,44 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,69 руб/кг	76,51 руб/м3 2445,77 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,11 руб/кг	111,5 108,3 108,2 109,0	5,323м3/чел 0,042Гкал/м2	5,323 м3/чел 0,032Гкал/м2	29	1,8	0,002

газовыми плитами, без ванн	дер. Ванзеват частные дома постройки до 1999 года с централизованным теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, без ванн	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	2380,48 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,69 руб/кг	2577,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,11 руб/кг	108,3 108,2 109,0	5,323 м3/чел 0,042 Гкал/м2	5,323 м3/чел 0,0319 Гкал/м2	2	0,07	0,000 1										
											1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	68,62 руб/м3 2380,48 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,69 руб/кг	76,51 руб/м3 2577,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,11 руб/кг	111,5 108,3 108,2 109,0	5,323 м3/чел 0,042 Гкал/м2	5,323 м3/чел 0,0319 Гкал/м2	65	4,4	0,004
											2-х-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, вывозом жидких бытовых отходов, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	68,62 руб/м3 2380,48 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,69 руб/кг	76,51 руб/м3 2577,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,11 руб/кг	111,5 108,3 108,2 109,0	5,323 м3/чел 0,042 Гкал/м2	5,323 м3/чел 0,0319 Гкал/м2	25	1,7	0,002
14.4. с.п. Сосно вка	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение,	33,31 руб./м3 46,28 руб./м3 47,60 руб./м3 246,99 руб./Гкал 1,58 руб./кВтч.	37,08 руб./м3 51,12 руб./м3 52,97 руб./м3 267,47 руб./Гкал 1,71 руб./кВтч.	111,3 110,5 111,3 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	50	3,3	0,003										

водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, ванной	газоснабжение	3,01 руб./кг	3,24 руб./кг	107,5					
1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, газовыми водонагревателям и ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	33,31 руб./м3 46,28 руб./м3 47,60 руб./м3 246,99 руб./Гкал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	37,08 руб./м3 51,12 руб./м3 52,97 руб./м3 267,47 руб./Гкал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	111,3 110,5 111,3 108,3 108,2 107,5	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	9	0,6	0,000 6	
2-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	33,31 руб./м3 46,28 руб./м3 47,60 руб./м3 246,99 руб./Гкал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	37,08 руб./м3 51,12 руб./м3 52,97 руб./м3 267,47 руб./Гкал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	111,3 110,5 111,3 108,3 108,2 107,5	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	434	29,0	0,03	
2-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение	33,31 руб./м3 46,28 руб./м3 47,60 руб./м3	37,08 руб./м3 51,12 руб./м3 52,97 руб./м3	111,3 110,5 111,3	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел	71	4,75	0,005	

	централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с электроплитами, ванной	теплоснабжение, электроснабжение,	246,99 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч.	267,47 руб./Г кал 1,71 руб./кВтч.	108,3 108,2	0,042Г кал/м2	0,042Г кал/м2			
14.5. с.п. Сорум	2-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	43,51 руб./м3 81,76 руб./м3 54,43 руб./м3 728,78 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	48,36 руб./м3 89,80 руб./м3 57,57 руб./м3 789,27 руб./Г кал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	111,1 109,8 105,8 108,3 108,2 107,5	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0385 Г кал/м2	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Г кал/м2	0,917	17	1,11 0,001
	1-этажные частные дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	43,51 руб./м3 81,76 руб./м3 54,43 руб./м3 728,78 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	48,36 руб./м3 89,80 руб./м3 57,57 руб./м3 789,27 руб./Г кал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	111,1 109,8 105,8 108,3 108,2 107,5	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Г кал/м2	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0385 Г кал/м2	0,917	32	2,1 0,002
14.б. с.п. Лыхма	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение,	42,22 руб./м3 58,52 руб./м3 42,7 руб./м3	47,07 руб./м3 64,72 руб./м3 47,61 руб./м3	111,5 110,6 111,5	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел	3,90 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел		17	1,11 0,001

централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, ванной	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	310,48 руб./Гкал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	336,23 руб./Гкал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	108,3 108,2 107,5	0,042Гкал/м2	0,0405 Гкал/м2	0,964	32	2,1	0,002
1-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с электроплитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	42,22 руб./м3 58,52 руб./м3 42,7 руб./м3 310,48 руб./Гкал 1,58 руб./кВтч.	47,07 руб./м3 64,72 руб./м3 47,61 руб./м3 336,23 руб./Гкал 1,71 руб./кВтч.	111,5 110,6 111,5 108,3 108,2	3,901м3/чел 3,418м3/чел 7,319м3/чел 0,042Гкал/м2	0,0405 Гкал/м2	0,964	32	2,1	0,002
2-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	42,22 руб./м3 58,52 руб./м3 42,7 руб./м3 310,48 руб./Гкал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	47,07 руб./м3 64,72 руб./м3 47,61 руб./м3 336,23 руб./Гкал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	111,5 110,6 111,5 108,3 108,2 107,5	3,901м3/чел 3,418м3/чел 7,319м3/чел 0,042Гкал/м2	0,0405 Гкал/м2	0,964	205	13,4	0,013
2-этажные жилые дома постройки до 1999 года с	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение,	42,22 руб./м3 58,52 руб./м3 42,7 руб./м3	47,07 руб./м3 64,72 руб./м3 47,61 руб./м3	111,5 110,6 111,5	3,901м3/чел 3,418м3/чел 7,319м3/чел					

	централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, с электроплитами, ванной	теплоснабжение, электроснабжение	310,48 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч.	336,23 руб./Г кал 1,71 руб./кВтч.	108,3 108,2	0,042Г кал/м2	0,0405 Г кал/м2	0,964	50	3,27	0,003
	Частные дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	42,22 руб./м3 58,52 руб./м3 42,7 руб./м3 310,48 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч. 3,01 руб./кг	47,07 руб./м3 64,72 руб./м3 47,61 руб./м3 336,23 руб./Г кал 1,71 руб./кВтч. 3,24 руб./кг	111,5 110,6 111,5 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Г кал/м2	0,0405 Г кал/м2	0,964			
14.7. с.п. Верх- неказы мский	Частные дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	44,86 руб./м3 61,17 руб./м3 44,00 руб./м3 310,67 руб./Г кал 1,58 руб./кВтч 3,01 руб./кг	50,02 руб./м3 67,68 руб./м3 48,52 руб./м3 336,44 руб./Г кал 1,71 руб./кВтч 3,24 руб./кг	111,5 110,6 110,3 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Г кал/м2	0,033 Г кал/м2	0,786	56	2,9	0,004
	2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение,	44,86 руб./м3 44,00 руб./м3 310,67 руб./Г кал	50,02 руб./м3 48,52 руб./м3 336,44 руб./Г кал	111,5 110,3 108,3	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,042 Г кал/м2	0,033 Г кал/м2	0,786	197	10	0,01

централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми водонагревателями, газовыми плитами, ванной	электрооснабжение, газоснабжение	1,58 руб/кВтч 3,01 руб/кг	1,71 руб/кВтч 3,24 руб/кг	108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	34	1,7	0,002
I-этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электрооснабжение, газоснабжение	44,86 руб/м3 61,17 руб/м3 44,00 руб/м3 310,67 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 3,01 руб/кг	50,02 руб/м3 67,68 руб/м3 48,52 руб/м3 336,44 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 3,24 руб/кг	111,5 110,6 110,3 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	41	2	0,003
2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электрооснабжение, газоснабжение	44,86 руб/м3 61,17 руб/м3 44,00 руб/м3 310,67 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 3,01 руб/кг	50,02 руб/м3 67,68 руб/м3 48,52 руб/м3 336,44 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 3,24 руб/кг	111,5 110,6 110,3 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	41	2	0,003
I-этажные жилые дома постройки до 1999 года с	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение,	44,86 руб/м3 61,17 руб/м3 44,00 руб/м3	50,02 руб/м3 67,68 руб/м3 48,52 руб/м3	111,5 110,6 110,3	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел	0,033 Гкал/м2	31	1,6	0,002

централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной	теплоснабжение, электроснабжение	310,67 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	336,44 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	0,786	185	9,5	0,01
2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	44,86 руб/м3 61,17 руб/м3 44,00 руб/м3 310,67 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	50,02 руб/м3 67,68 руб/м3 48,52 руб/м3 336,44 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 110,6 110,3 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	0,786			
Частные дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	44,86 руб/м3 61,17 руб/м3 44,00 руб/м3 310,67 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	50,02 руб/м3 67,68 руб/м3 48,52 руб/м3 336,44 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 110,6 110,3 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	0,786	27	1,4	0,002
Частные дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной	хол. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	44,86 руб/м3 44,00 руб/м3 310,67 руб/Гкал	50,02 руб/м3 48,52 руб/м3 336,44 руб/Гкал	111,5 110,3 108,3	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	0,786	12	0,6	0,000 8

централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми водонагревателями, газовыми плитами, ванной	электроснабжение, газоснабжение	1,58 руб/кВтч 3,01 руб/кг	1,71 руб/кВтч 3,24 руб/кг	108,2 107,5					5	0,007	
2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, электроплитами, ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	44,86 руб/м3 76,72 руб/м3 44,00 руб/м3 606,23 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	50,02 руб/м3 86,35 руб/м3 48,52 руб/м3 692,00 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 112,6 110,3 114,1 108,2			3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	100	0,786	
2-х этажные жилые дома постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением на нужды отопления, газовыми плитами ванной	хол. водоснабжение гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	44,86 руб/м3 76,72 руб/м3 44,00 руб/м3 606,23 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 3,01 руб/кг	50,02 руб/м3 86,35 руб/м3 48,52 руб/м3 692,00 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 3,24 руб/кг	111,5 112,6 110,3 114,1 108,2			3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,042 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	21	1,1	0,001

15. Березовский район

15.1. г.п. Березово	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	108,3 108,4 107,5	0,0377 Г кал/м2	0,0377 Г кал/м2	I	0,01	0,000 06
	1-этажные жилые дома с водопроводом, без ванн (поддонов) и душа	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м3 92,58 руб/м3 1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	52,25 руб/м3 100,67 руб/м3 1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0377 Г кал/м2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0377 Г кал/м2	20	0,2	0,001
	1-этажные жилые дома с водопроводом, ваннами (поддонами), с душем	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м3 92,58 руб/м3 1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	52,25 руб/м3 100,67 руб/м3 1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0377 Г кал/м2	3,774 м3/чел 3,774 м3/чел 0,0377 Г кал/м2	36	0,52	0,002
	1-этажные жилые дома с водопроводом, ваннами, с душем, индивидуальными котельными установками для нагрева воды	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м3 92,58 руб/м3 1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	52,25 руб/м3 100,67 руб/м3 1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0377 Г кал/м2	6,790 м3/чел 6,839 м3/чел 0,0377 Г кал/м2	1054	1,1	0,005
	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	108,3 108,4 107,5	0,0350 Г кал/м2	0,0350 Г кал/м2	1	0,01	0,000 06
	2-этажные жилые дома с водопроводом, без ванн (поддонов) и душа	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м3 92,58 руб/м3 1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	52,25 руб/м3 100,67 руб/м3 1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	743	8,8	0,04
	2-этажные жилые дома с водопроводом, без ванн (поддонов) и душа, без водоотведения (вывоза ЖБО)	хол. водоснабжение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м3 1634,26 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м3	52,25 руб/м3 1769,36 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м3	111,9 108,3 108,4 107,5	1,641 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	1,641 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	5	0,5	0,003

2-этажные жилые дома с водопроводом, ванными (поддонами), с душем	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м ³ 92,58 руб/м ³ 1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	52,25 руб/м ³ 100,67 руб/м ³ 1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	3,793 м ³ /чел 3,793 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	3,793 м ³ /чел 3,793 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	18	0,2	0,001
2-этажные жилые дома с водопроводом, ванными, с душем, индивидуальными котельными установками для нагрева воды	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м ³ 92,58 руб/м ³ 1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	52,25 руб/м ³ 100,67 руб/м ³ 1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	6,790 м ³ /чел 6,839 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	3587	42,5	0,2
3-этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	108,3 108,4 107,5	0,0140 Гкал/м ²	0,0140 Гкал/м ²	1	0,01	0,000 06
3-этажные жилые дома с водопроводом, ванными, с душем	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м ³ 92,58 руб/м ³ 1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	52,25 руб/м ³ 100,67 руб/м ³ 1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	6,839 м ³ /чел 6,839 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	8	0,09	0,000 5
3-этажные жилые дома с водопроводом, ванными, с душем, индивидуальными котельными установками для нагрева воды	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м ³ 92,58 руб/м ³ 1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	52,25 руб/м ³ 100,67 руб/м ³ 1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	6,839 м ³ /чел 6,839 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	8	0,09	0,000 5
4-этажные жилые дома с водопроводом, ванными, с душем, индивидуальными котельными установками для нагрева воды	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м ³ 92,58 руб/м ³ 1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	52,25 руб/м ³ 100,67 руб/м ³ 1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	6,902 м ³ /чел 6,839 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	1	0,01	0,000 06

	5-этажные жилые дома с водопроводом, ванными, с душем, индивидуальными котельными установками для нагрева воды	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	46,69 руб/м ³ 92,58 руб/м ³ 1634,26 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	52,25 руб/м ³ 100,67 руб/м ³ 1769,36 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/м ³	111,9 108,7 108,3 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	6,902 м ³ /чел 6,902 м ³ /чел 0,0350 Гкал/м ²	0,984 0,984	1	0,01	0,000 06
15.2. г.п. Игрим	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1372,14 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	1485,77 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	108,2 108,4 107,5	0,0377 Гкал/м ²	0,0377 Гкал/м ²		1	0,01	0,000 06
	1-этажные жилые дома с водопроводом, без ванн и душа	хол. водоснабжение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м ³ 1372,14 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м ³ 1485,77 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 108,2 108,4 107,5	3,178 м ³ /чел 0,0377 Гкал/м ²	3,090 м ³ /чел 0,0377 Гкал/м ²	0,972	1	0,01	0,000 06
	1-этажные жилые дома с водопроводом, ванными, с душем, газовыми водонагревателями или индивидуальными котельными установками для нагрева воды	хол. водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м ³ 47,93 руб/м ³ 1372,14 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м ³ 53,18 руб/м ³ 1485,77 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 110,9 108,2 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0369 Гкал/м ²	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0369 Гкал/м ²		1037	12,33	0,06
	1-этажные жилые дома с водопроводом, водонагревателями, без ванн и душа	хол. водоснабжение водоснабжение водопроводение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м ³ 47,93 руб/м ³ 1372,14 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м ³ 53,18 руб/м ³ 1485,77 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 110,9 108,2 108,4 107,5	3,474 м ³ /чел 3,474 м ³ /чел 0,0369 Гкал/м ²	3,474 м ³ /чел 3,474 м ³ /чел 0,0369 Гкал/м ²		104	1,2	0,006
	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1372,14 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	1485,77 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	108,2 108,4 107,5	0,0350 Гкал/м ²	0,0350 Гкал/м ²		1	0,01	0,000 06
	2-этажные жилые дома с	хол. водоснабжение водопроводение	36,70 руб/м ³ 47,93 руб/м ³	40,92 руб/м ³ 53,18 руб/м ³	111,5 110,9	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел		3587	42,65	0,24

водопроводом, с ваннами, с душем, газовыми водонагревателями или индивидуальными котельными установками для подогрева воды	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1372,14 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	1485,77 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	108,2 108,4 107,5	0,0350 Г кал/м2	0,0350 Г кал/м2			
2-этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м3 47,93 руб/м3 1372,14 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м3 53,18 руб/м3 1485,77 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 110,9 108,2 108,4 107,5	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	4,200 м3/чел 4,248 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	0,789 0,798	55	0,6 0,003
2-этажные жилые дома с водопроводом, без душа	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м3 47,93 руб/м3 1372,14 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м3 53,18 руб/м3 1485,77 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 110,9 108,2 108,4 107,5	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	2,800 м3/чел 2,800 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	0,881 0,881	35	0,4 0,002
2-этажные жилые дома с водопроводом, без ванн и душа, с газовыми водонагревателями	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м3 47,93 руб/м3 1372,14 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м3 53,18 руб/м3 1485,77 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 110,9 108,2 108,4 107,5	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0350 Г кал/м2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0350 Г кал/м2		58	0,7 0,004
3-этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, газовыми водонагревателями или индивидуальными котельными установками для подогрева воды	хол. водоснабжение водоотведение теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	36,70 руб/м3 47,93 руб/м3 1372,14 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	40,92 руб/м3 53,18 руб/м3 1485,77 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	111,5 110,9 108,2 108,4 107,5	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0140 Г кал/м2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0140 Г кал/м2		58	0,7 0,004
3-этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	1372,14 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 4,16 руб/кг	1485,77 руб/Г кал 2,44 руб/кВтч 4,47 руб/кг	108,2 108,4 107,5	0,0140 Г кал/м2	0,0140 Г кал/м2		1	0,01 0,000 06

4-этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение	1372,14 руб/Г кал	1485,77 руб/Г кал	108,2	0,0120 Г кал/м2	0,0120 Г кал/м2	1	0,01	0,000 06
	электроснабжение	2,25 руб/кВтч	2,44 руб/кВтч	108,4					
4-этажные жилые дома с водопроводом, ваннами, с душем, газовыми нагревателями	газоснабжение	4,16 руб/кг	4,47 руб/кг	107,5					
	хол. водоснабжение	36,70 руб/м3	40,92 руб/м3	111,5	7,014 м3/чел	7,014 м3/чел	384	4,5	0,03
	водоотведение	47,93 руб/м3	53,18 руб/м3	110,9	7,014 м3/чел	7,014 м3/чел			
	теплоснабжение	1372,14 руб/Г кал	1485,77 руб/Г кал	108,2	0,0369 Г кал/м2	0,0369 Г кал/м2			
	электроснабжение	2,25 руб/кВтч	2,44 руб/кВтч	108,4					
	газоснабжение	4,16 руб/кг	4,47 руб/кг	107,5					
15.3. с.п. Саранпа уль	теплоснабжение,	2481,66 руб/Г кал	2687,73 руб/Г кал	108,3	0,0391 Г кал/м2	0,0369 Г кал/м2	1	0,01	0,000 06
	электроснабжение,	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
	газоснабжение	43,14 руб/кг	46,38 руб/кг	107,5					
	теплоснабжение,	2481,66 руб/Г кал	2687,73 руб/Г кал	108,3	0,0174 Г кал/м2	0,0164 Г кал/м2	1	0,01	0,000 06
	электроснабжение,	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
	газоснабжение	43,14 руб/кг	46,38 руб/кг	107,5					
1 этажные жилые дома с водопроводом, без ванн (поддонов), душа, жилые дома постройки до 1999 года включительно	хол. водоснабжение	59,88 руб/м3	66,77 руб/м3	111,5	3,178 м3/чел	3,178 м3/чел	32	0,8	0,002
	теплоснабжение,	2481,66 руб/Г кал	2687,73 руб/Г кал	108,3	0,0391 Г кал/м2	0,0369 Г кал/м2			
	электроснабжение,	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
	газоснабжение	43,14 руб/кг	46,38 руб/кг	107,5					
1 этажные жилые дома с водопроводом, ваннами (поддонами), с душем, жилые дома постройки до 1999 года включительно	хол. водоснабжение	59,88 руб/м3	66,77 руб/м3	111,5	5,323 м3/чел	3,287 м3/чел	32	0,8	0,002
	теплоснабжение,	2481,66 руб/Г кал	2687,73 руб/Г кал	108,3	0,0391 Г кал/м2	0,0369 Г кал/м2			
	электроснабжение,	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
	газоснабжение	43,14 руб/кг	46,38 руб/кг	107,5					
2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно	теплоснабжение,	2481,66 руб/Г кал	2687,73 руб/Г кал	108,3	0,0363 Г кал/м2	0,0342 Г кал/м2	1	0,01	0,000 06
	электроснабжение,	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
	газоснабжение	43,14 руб/кг	46,38 руб/кг	107,5					
	хол. водоснабжение	59,88 руб/м3	66,77 руб/м3	111,5	3,178 м3/чел	3,178 м3/чел	91	2,5	0,006
	теплоснабжение,	2481,66 руб/Г кал	2687,73 руб/Г кал	108,3	0,0363 Г кал/м2	0,0363 Г кал/м2			
	электроснабжение,	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
	газоснабжение	43,14 руб/кг	46,38 руб/кг	107,5					

	душа, жилые дома постройки до 1999 года включительно																				
	2-этажные жилые дома с водопроводом, ваннами (поддонами), с душем, жилые дома постройки до 1999 года включительно	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	59,88 руб/м ³ 2481,66 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	66,77 руб/м ³ 2687,73 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 108,3 108,2 107,5	5,323 м ³ /чел 0,0363 Гкал/м ²	3,390 м ³ /чел 0,0363 Гкал/м ²	23	0,637								0,01	0,6			0,001
	3-этажные жилые дома постройки после 1999 года	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	2481,66 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	2687,73 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 108,2 107,5	0,0146 Гкал/м ²	0,0146 Гкал/м ²	1									0,01				0,000 06
	3-этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, электроводонагрева телями, жилые дома постройки после 1999 года	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	59,88 руб/м ³ 2481,66 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	66,77 руб/м ³ 2687,73 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 108,3 108,2 107,5	7,014 м ³ /чел 0,0146 Гкал/м ²	4,930 м ³ /чел 0,0137 Гкал/м ²	23	0,703 0,943								0,01	0,6			0,001
15.4. с.п. Хулимсу нт	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	280,12 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/кг	303,37 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47424 руб/кг	108,3 108,2 107,5	0,0363 Гкал/м ²	0,0363 Гкал/м ²	1									0,01				0,000 06
	1-этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	280,12 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/кг	303,37 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47424 руб/кг	108,3 108,2 107,5	0,0139 Гкал/м ²	0,0139 Гкал/м ²	1									0,01				0,000 06
	1-этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, газовыми водонагревателями или индивидуальными	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	42,52 руб/м ³ 50,23 руб/м ³ 280,12 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м ³	47,00 руб/м ³ 55,86 руб/м ³ 303,37 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47424 руб/м ³	110,5 111,2 108,3 108,2 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел 0,0139 Гкал/м ²	6,431 м ³ /чел 6,705 м ³ /чел 0,0139 Гкал/м ²	31	0,917 0,956								1,77				0,002

	4 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, газовыми водонагревателями	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	42,52 руб/м3 50,23 руб/м3 280,12 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	47,00 руб/м3 55,86 руб/м3 303,37 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 4,47424руб/м3	110,5 111,2 108,3 108,2 107,5	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0126 Гкал/м2	6,600 м3/чел 6,600 м3/чел 0,0126 Гкал/м2	0,941 0,941	293	16,72	0,02
15.5. с.п. Светлый	1 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, газовыми водонагревателями или индивидуальными котельными установками для подогрева воды	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	43,05 руб/м3 47,33 руб/м3 2481,66 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	45,88 руб/м3 52,01 руб/м3 2687,73 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	106,5 109,8 108,3 108,2 109,5	3,901 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	3,901 м3/чел 6,698 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	- 0,955	51	3,6	0,003
	2 этажные жилые дома до 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	1013,38 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1097,40 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	108,3 108,2 109,5	0,0346 Гкал/м2	0,0346 Гкал/м2		25	0,02	0,001
	2 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, с горячим водоснабжением	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	43,05 руб/м3 57,04 руб/м3 47,33 руб/м3 1013,38 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	45,88 руб/м3 63,83 руб/м3 52,01 руб/м3 1097,40 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	106,5 111,9 109,8 108,3 108,2 109,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	3,901 м3/чел 2,878 м3/чел 6,698 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	0,842 0,955	89	6,3	0,005
	3 этажные жилые дома до 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	1013,38 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1097,40 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	108,3 108,2 109,5	0,0218 Гкал/м2	0,0218 Гкал/м2		25	0,02	0,001
	3 этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	1013,38 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1097,40 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	108,3 108,2 109,5	0,0139 Гкал/м2	0,0139 Гкал/м2		25	0,02	0,001
	3 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, с	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение	43,05 руб/м3 57,04 руб/м3 47,33 руб/м3 1013,38 руб/Г кал	45,88 руб/м3 63,83 руб/м3 52,01 руб/м3 1097,40 руб/Г кал	106,5 111,9 109,8 108,3	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0139 Гкал/м2	3,901 м3/чел 2,878 м3/чел 6,946 м3/чел 0,0139 Гкал/м2	0,842 0,949	190	13,56	0,012

	горячим водоснабжением	электроснабжение, газоснабжение	1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	108,2 109,5							
	4 этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	1013,38 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	1097,40 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	108,3 108,2 109,5	0,0139 Гкал/м2	25	0,02	0,001			
	4 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, с горячим водоснабжением	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	43,05 руб/м3 57,04 руб/м3 47,33 руб/м3 1013,38 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	45,88 руб/м3 63,83 руб/м3 52,01 руб/м3 1097,40 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,5552 руб/м3	106,5 111,9 109,8 108,3 108,2 109,5	3,901 м3/чел 3,129 м3/чел 6,946 м3/чел 0,0139 Гкал/м2	377	26,90	0,025			
15.6. с.п. Приполя рный	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	442,33 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	479,04 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47 руб/м3	108,3 108,2 107,5	0,0363 Гкал/м2	1	0,01	0,000 06			
	2 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	45,11 руб/м3 66,46 руб/м3 48,66 руб/м3 442,33 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	48,55 руб/м3 71,66 руб/м3 54,20 руб/м3 479,04 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47 руб/м3	107,6 107,8 111,4 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0363 Гкал/м2	1011	82,8	0,06			
	3 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, с горячим водоснабжением	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	45,11 руб/м3 66,46 руб/м3 48,66 руб/м3 442,33 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	48,55 руб/м3 71,66 руб/м3 54,20 руб/м3 479,04 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47 руб/м3	107,6 107,8 111,4 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0229 Гкал/м2	724	59,3	0,05			
	3-этажные жилые дома до 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	442,33 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	479,04 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47 руб/м3	108,3 108,2 107,5	0,0229 Гкал/м2	1	0,01	0,000 06			
	4 этажные жилые дома с водопроводом, с ваннами, с душем, с горячим водоснабжением	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	45,11 руб/м3 66,46 руб/м3 48,66 руб/м3 442,33 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	48,55 руб/м3 71,66 руб/м3 54,20 руб/м3 479,04 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47 руб/м3	107,6 107,8 111,4 108,3 108,2 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0363 Гкал/м2	702	57,5	0,046			

	4 этажные жилые дома после 1999 года постройки	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	442,33 руб./Гкал 1,58 руб/кВтч 4,16 руб/м3	479,04 руб./Гкал 1,71 руб/кВтч 4,47 руб/м3	108,3 108,2 107,5	0,0126 Гкал/м2	0,0126 Гкал/м2	1	0,01	0,000 06	
г. Нижневартовский район											
16.1. г.п. Излучинск	5-9 этажные капитальные жилые дома с полным благоустройством до 1999 года постройки включительно	хол. водоснабжение, водотведение, гор водоснабжение, теплоснабжение электроснабжение	42,02 руб./м3 61,10 руб./м3 138,95 руб./ м3 1442,33руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч	46,85 руб./м3 68,12 руб./м3 151,82 руб./ м3 1562,01руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	111,5 111,5 109,3 108,3 108,2	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел 0,029 Гкал/м2	0,0249 Гкал/м2	0,859	7,0	0,08	
	1,2-этажные жилые дома в капитальном исполнении до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ванными, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб./м3 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч	71,99 руб./м3 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 0,035 Гкал/м2	0,889 0,700	4	0,02	0,000 3
	1,2-этажные жилые дома в деревянном исполнении до 1999 года постройки включительно с централизованным	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб./м3 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч	71,99 руб./м3 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 0,0371 Гкал/м2	0,889 0,742	12	0,07	0,000 8

16.2. г.п. Новагаганск	<p>Холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ванными, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения</p>										
	<p>1,2-этажные жилые дома и общежития в капитальном исполнении до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ванными, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>61,56 руб./м3 69,60 руб./м3 1425,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч</p>	<p>67,90 руб./м3 77,47 руб./м3 1543,91 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч</p>	<p>110,3 111,3 108,3 108,2</p>	<p>7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,050 Гкал/м2</p>	<p>4,732 м3/чел 4,732 м3/чел 0,035 Гкал/м2</p>	<p>0,675 0,675 0,700</p>	<p>187</p>	<p>1,7</p>	<p>0,01</p>

1,2-этажные жилые дома и общестия в деревянном исполнении до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ванными, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	61,56 руб./м3 69,60 руб./м3 1425,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч	67,90 руб./м3 77,47 руб./м3 1543,91 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	110,3 111,3 108,3 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 4,732 м3/чел 0,035 Гкал/м2	0,675 0,675 0,742	469	4,4	0,03
1,2-этажные жилые дома в деревянном исполнении до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ванными, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	61,56 руб./м3 69,60 руб./м3 1425,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч	67,90 руб./м3 77,47 руб./м3 1543,91 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	110,3 111,3 108,3 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,050 Гкал/м2	3,07 м3/чел 3,07 м3/чел 0,0371 Гкал/м2	0,652 0,652 0,742	675	6,3	0,04

16.3. с.п. Аган	централизованного горячего водоснабжения 1, 2 этажные жилые дома в капитальном исполнении постройки до 1999 год включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м ³ 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м ³ 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	110,9 108,3 108,2	5,323 м ³ /чел 0,050 Гкал/м ²	4,732 м ³ /чел 0,035 Гкал/м ²	0,889 0,700	48	4,7	0,003
	1, 2 этажные жилые дома в деревянном исполнении постройки до 1999 год включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами,	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м ³ 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м ³ 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч	110,9 108,3 108,2	5,323 м ³ /чел 0,050 Гкал/м ²	4,732 м ³ /чел 0,0371 Гкал/м ²	0,889 0,742	45	4,4	0,003

16.4. с.п. Ларьяк	без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м3 1781,15 руб/Г кал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м3 1928,98 руб/Г кал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Г кал/м2	4,732 м3/чел 0,035 Г кал/м2	0,889 0,700	31	1,5	0,002
	1, 2 этажные жилые дома в деревянном исполнении построенные до 1999 года включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м3 1781,15 руб/Г кал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м3 1928,98 руб/Г кал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Г кал/м2	4,732 м3/чел 0,0371Г кал/м2	0,889 0,742	22	1,1	0,001

16.5. с.п. Ваховск	мн устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м3 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м3 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 0,035 Гкал/м2	0,889 0,700	468	20,8	0,03
	1, 2 этажные жилые дома в капитальном исполнении постройки до 1999 год включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м3 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м3 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 0,0371 Гкал/м2	0,889 0,742	619	27,5	0,04

16.6. с.п. Покур	водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	1, 2 этажные жилые дома в капитальном исполнении до 1999 год включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м ³ 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м ³ 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м ³ /чел 0,050 Гкал/м ²	4,732 м ³ /чел 0,035 Гкал/м ²	0,889 0,700	5	0,7	0,000 3
16.7. с.п. Вата	1,2-этажные жилые дома в капитальном исполнении до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные	хол. водоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м ³ 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м ³ 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,2	5,323	4,732	0,889	172	32,8	0,01	

	различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м3 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м3 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 0,035 Гкал/м2	0,889 0,700	91	12,2	0,01
16.8. с.п. Зайшева речка	1, 2 этажные жилые дома в капитальном исполнении постройки до 1999 год включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	64,91 руб/м3 1781,15 руб/Гкал 1,58 руб/кВт.ч.	71,99 руб/м3 1928,98 руб/Гкал 1,71 руб/кВт.ч.	110,9 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,050 Гкал/м2	4,732 м3/чел 0,0371 Гкал/м2	0,889 0,742	1	0,1	0,000 07

17.7. с.п. Перевр ебное	ввода в дом) 1, 2-этажные общежития коридорного типа до 1999 года постройки включительно, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления, с блоками душевых на этажах и в секциях	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	54,45 руб/м3 100,02 руб/м3 61,24 руб/м3 870,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	59,93 руб/м3 111,55 руб/м3 68,20 руб/м3 986,00 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	110,1 111,5 111,4 113,3 108,2	2,29 м3/чел 1,637 м3/чел 3,927 м3/чел 0,0263 Гкал/м2 108 кВтч/чел	2,29 м3/чел 1,637 м3/чел 3,927 м3/чел 0,0263 Гкал/м2 108 кВтч/чел	50	1,3	0,003
17.8. с.п. Серги но	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно, без холодного водоснабжения	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3219,40 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3589,63 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 108,2 107,5	0,0263 Гкал/м2 87 кВтч/чел 10,4 кг/чел	0,0263 Гкал/м2 87 кВтч/чел 10,4 кг/чел	43	1,1	0,003
17.9. с.п. Шерка лы	1, 2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно, только с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	75,28 руб/м3 2676,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,71491 руб/м3	78,73 руб/м3 2898,29 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,13951 руб/м3	104,6 108,3 108,2 109,0	1,641 м3/чел 0,0263 Гкал/м2 87 кВтч/чел 20,5 м3/чел	1,641 м3/чел 0,0263 Гкал/м2 87 кВтч/чел 20,5 м3/чел	109	6,7	0,007
17.10. с.п. Камен ное	Жилые дома с печным отоплением (топливо твердое- дрова), без водоснабжения	теплоснабжение (дрова), электроснабжение, газоснабжение	853,00 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	923,00 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,2 108,2 107,5	0,0533 м3/м2 87 кВтч/чел 10,4 м3/чел	0,0533 м3/м2 87 кВтч/чел 10,4 м3/чел	41	4,7	0,003
	1-2-этажные жилые дома и общежития квартирного типа постройки до 1999 года включительно, с централизованным	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	57,09 руб/м3 3363,60 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	63,65 руб/м3 3750,41 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 111,5 108,2 107,5	3,793 м3/чел 0,0263 Гкал/м2 87 кВтч/чел 10,4 кг/чел	3,793 м3/чел 0,0263 Гкал/м2 87 кВтч/чел 10,4 кг/чел	8	1,2	0,000 4

	<p>ХОЛОДНЫМ водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами</p>									
17.11. с.п. Ульянов	<p>1, 2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно, с центральным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами</p>	<p>хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>41,89 руб/м³ 2364,99 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 4,71491 руб/м³</p>	<p>46,70 руб/м³ 2561,06 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 5,13951 руб/м³</p>	<p>111,5 108,3 108,2 109,0</p>	<p>3,793 м³/чел 0,0263 Гкал/м² 87 кВтч/чел 20,5 м³/чел</p>	<p>3,793 м³/чел 0,0262 Гкал/м² 87 кВтч/чел 20,5 м³/чел</p>	<p>0,9962</p>	<p>49</p>	<p>1,2 0,003</p>
18. Советский район	<p>1, 2-этажные общежития коридорного типа до 1999 года постройки включительно, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления, с блоками душевых на этажах и в секциях</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение,</p>	<p>54,07 руб/м³ 99,64 руб/м³ 68,35 руб/м³ 870,43 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>60,27 руб/м³ 112,62 руб/м³ 73,42 руб/м³ 1000 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 113,0 107,4 114,9 108,2</p>	<p>2,29 м³/чел 1,637 м³/чел 3,927 м³/чел 0,0263 Гкал/м² 108 кВтч/чел</p>	<p>2,29 м³/чел 1,637 м³/чел 3,927 м³/чел 0,0263 Гкал/м² 108 кВтч/чел</p>	<p>40</p>	<p>0,9</p>	<p>0,003</p>

18.1. г.п. Зелено борск	1-2 этажные жилые дома и квартиры до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	56,78 руб/м3 1506,28 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	63,28 руб/м3 1631,26 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 108,3 108,4 107,5	3,793 м3/чел 0,033 Гкал/м2	3,793 м3/чел 0,033 Гкал/м2	102	4,4	0,01
18.2. г.п. Тажн ый	1-2 этажные жилые дома и квартиры до 1999 года постройки включительно с полным благоустройством.	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	56,78 руб/м3 133,35 руб/м3 50,42 руб/м3 1506,28 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	63,28 руб/м3 146,20 руб/м3 56,22 руб/м3 1631,26 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 109,6 111,5 108,3 108,4 107,5	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	216	9,6	0,01
18.3. г.п. Атри ш	1-2 этажные жилые дома и квартиры до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением с септиком с ваннами и, оборудованные различными водонагревательным и устройствами	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	56,78 руб/м3 50,42 руб/м3 1506,28 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	63,28 руб/м3 56,22 руб/м3 1631,26 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 111,5 108,3 108,4 107,5	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	518	20,3	0,03
18.4. г.п. Комму нистич еский	1-2 этажные жилые дома и квартиры до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	56,78 руб/м3 1506,28 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	63,28 руб/м3 1631,26 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 108,3 108,4 107,5	3,793 м3/чел 0,033 Гкал/м2	3,793 м3/чел 0,033 Гкал/м2	451	20,1	0,04
18.5. г.п. Пионе рский	1-2 этажные жилые дома и квартиры до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением с септиком с ваннами и, оборудованные	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	56,78 руб/м3 50,42 руб/м3 1506,28 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	63,28 руб/м3 56,22 руб/м3 1631,26 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 111,5 108,3 108,4 107,5	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 0,033 Гкал/м2	266	3,2	0,02

1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3184,46 руб/Г кал 73,91 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3448,72 руб/Г кал 80,64 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 109,1 108,4 107,5	0,0240 Г кал/м2 3,178 м3/чел	0,0210 Г кал/м2 2,193 м3/чел	0,874 0,690	291	7,9	0,8
1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3184,46 руб/Г кал 73,91 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3448,72 руб/Г кал 80,64 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 109,1 108,4 107,5	0,0240 Г кал/м2 1,641 м3/чел	0,0210 Г кал/м2 1,641 м3/чел	0,874	104	2,8	0,3
1 этажные жилые дома постройки после 1999 года (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3184,46 руб/Г кал 73,91 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3448,72 руб/Г кал 80,64 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 109,1 108,4 107,5	0,0167 Г кал/м2 3,178 м3/чел	0,0167 Г кал/м2 2,193 м3/чел	0,690	29	0,8	0,1

	водонагревательными устройствами, с отоплением)		3184,46 руб/Гкал 73,91 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3448,72 руб/Гкал 80,64 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 109,1 108,4 107,5	0,0167 Гкал/м2 3,793 м3/чел	0,0167 Гкал/м2 3,148 м3/чел	0,830	14	0,4	0,04
19.2. г.л. Кумин ский	1- 2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением)	2884,62 руб/Гкал 64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3124,04 руб/Гкал 72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 3,178 м3/чел 3,178 м3/чел	0,0209 Гкал/м2 2,193 м3/чел 2,193 м3/чел	0,869 0,690 0,690	892	28,6		0,06

1-2 этажные жилые дома после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2884,62 руб/Гкал 64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3124,04 руб/Гкал 72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,4 107,5	0,0158 Гкал/м2 3,178 м3/чел 3,178 м3/чел	0,0158 Гкал/м2 2,193 м3/чел 2,193 м3/чел	142	4,6	0,009
1-2 этажные жилые дома (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 111,5 108,4 107,5	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел	2,193 м3/чел 2,193 м3/чел	7	0,22	0,000 5
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно (без горячего водоснабжения, с централизованной	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2884,62 руб/Гкал 64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3124,04 руб/Гкал 72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,4 107,5	0,024 Гкал/м2 3,793 м3/чел 3,793 м3/чел	0,0209 Гкал/м2 3,148 м3/чел 3,148 м3/чел	267	8,6	0,02

или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2884,62 руб/Гкал 64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3124,04 руб/Гкал 72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,4 107,5	0,0158 Гкал/м2 3,148 м3/чел 3,148 м3/чел	-	73	2,3	0,005
1-2 этажные жилые дома после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2884,62 руб/Гкал 64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3124,04 руб/Гкал 72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 4,719 м3/чел 4,719 м3/чел	0,869 0,667 0,667	26	0,8	0,002

водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)													
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	64,76 руб/м3 89,75 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	72,18 руб/м3 100,03 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 111,5 108,4 107,5	4,719 м3/чел 4,719 м3/чел	3,149 м3/чел 3,149 м3/чел	0,667 0,667	9	0,3	0,000 6			
1-2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	2884,62 руб/Г кал 64,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3124,04 руб/Г кал 72,18 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 108,4 107,5	0,0240 Г кал/м2 1,641 м3/чел	0,0209 Г кал/м2 1,641 м3/чел	0,869	518	16,6	0,03			
19.3. г.п. Лугово й	1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно (без горячего водоснабжения, с	3862,35 руб/Г кал 48,3 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4182,93 руб/Г кал 54,04 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 109,3 107,5	0,0240 Г кал/м2 4,708 м3/чел	0,0204 Г кал/м2 3,060 м3/чел	0,849 0,650	4	0,2	0,000 3			

<p>централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, отоплением)</p>									
<p>1 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, отоплением)</p>	<p>теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>3862,35 руб/Гкал 48,3 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг</p>	<p>4182,93 руб/Гкал 54,04 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг</p>	<p>108,3 111,9 109,3 107,5</p>	<p>0,0240 Гкал/м2 3,793 м3/чел</p>	<p>0,0204 Гкал/м2 3,148 м3/чел</p>	<p>0,849 0,830</p>	<p>3</p>	<p>0,2 0,000 2</p>
<p>1 этажные жилые дома постройки после 1999 года (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами,</p>	<p>теплоснабжение водоснабжение электроснабжение газоснабжение</p>	<p>3862,35 руб/Гкал 48,3 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг</p>	<p>4182,93 руб/Гкал 54,04 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг</p>	<p>108,3 111,9 109,3 107,5</p>	<p>0,0175 Гкал/м2 3,793 м3/чел</p>	<p>0,0175 Гкал/м2 3,148 м3/чел</p>	<p>0,830</p>	<p>8</p>	<p>0,2 0,000 5</p>

отоплением)																			
I этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации, с отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3862,35 руб/Гкал 48,3 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4182,93 руб/Гкал 54,04 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 109,3 107,5	0,0240 Гкал/м ² 1,641 м ³ /чел	0,0204 Гкал/м ² 1,641 м ³ /чел	0,849	24	1,4	0,002									
жилые дома постройки до 1999 года включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение водоснабжение электроснабжение газоснабжение	3862,35 руб/Гкал 48,3 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4182,93 руб/Гкал 54,04 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 109,3 107,5	0,0240 Гкал/м ² 3,178 м ³ /чел	0,0204 Гкал/м ² 2,193 м ³ /чел	0,849 0,690	16	2,0	0,001									
жилые дома после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3862,35 руб/Гкал 48,3 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4182,93 руб/Гкал 54,04 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 109,3 107,5	0,0175 Гкал/м ² 4,708 м ³ /чел	0,0175 Гкал/м ² 3,0602 м ³ /чел	0,650	23	1,3	0,002									

	ванн, с душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением)	хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 108,4 107,5	1,216 м ³ /чел	0,997 м ³ /чел	0,820	165	1,5	0,01
19.4. г.п. Между речен ский	1-2 этажные жилые дома постройки после 1999 года (использующих воду из водоразборных колонок, расположенных за пределами домовладения, без централизованного отопления)	хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 108,4 107,5	1,216 м ³ /чел	0,997 м ³ /чел	0,820	109	1,0	0,007
	1-2 этажные жилые дома и общежития коридорного типа до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, без душевых и ванн, без централизованного отопления)	водоснабжение электроснабжение газоснабжение	74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 108,4 107,5	2,397 м ³ /чел	2,244 м ³ /чел	0,936	1	0,01	0,000 07

1-2 этажные жилые дома и общежития коридорного типа до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, без душевых и ванн, с централизованным отоплением)	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 2,397 м3/чел 2,397 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 2,244 м3/чел 2,244 м3/чел	0,868 0,936 0,936	15	0,14	0,001											
											1-2 этажные жилые дома и общежития коридорного типа до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, без душевых и ванн, с централизованным отоплением)	теплоснабжение водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 135,43 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 147,82 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 109,1 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 2,397 м3/чел 2,397 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 2,244 м3/чел 2,244 м3/чел	0,868 0,936 0,936	5	0,05	0,000 3
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки	теплоснабжение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2	0,0208 Гкал/м2	0,868	50	0,45	0,003											

1-2 этажные жилые дома после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	водоснабжение электроснабжение газоснабжение	74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 108,4 107,5	3,178 м ³ /чел	2,193 м ³ /чел	0,690	27	0,24	0,002
1-2 этажные жилые дома (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	водоснабжение электроснабжение газоснабжение	74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 108,4 107,5	3,474 м ³ /чел	2,248 м ³ /чел	0,647	1565	14,14	0,1
3 этажные жилые дома и общежития квартирного типа постройки после 1999 года (с централизованным холодным	теплоснабжение водоснабжение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0135 Гкал/м ² 7,014 м ³ /чел	0,0135 Гкал/м ² 3,156 м ³ /чел	0,450	181	1,6	0,01

водоснабжением, без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)									
3-4 этажные жилые дома и общежития квартирного типа до 1999 года постройки включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м ³ 135,43 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м ³ 147,82 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 109,1 108,4 107,5	0,0212 Гкал/м ² 7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел	0,780 0,450 0,450	357	3,2	0,2
жилые дома и общежития квартирного типа до 1999 года постройки (без	водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	74,76 руб/м ³ 135,43 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 147,82 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 109,1 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел 7,014 м ³ /чел	0,450 0,450	91	0,8	0,006

горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	теплоснабжение водоснабжение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,868 0,598	362	3,3	0,02	
I-2 этажные жилые дома постройки до 1999 года (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 5,323 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 3,183 м3/чел	0,868 0,598	169	1,5	0,01	

различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение водоснабжение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 7,014 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 3,156 м3/чел	0,868 0,450	180	1,6	0,01
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, душевыми, оборудованные различными	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 135,43 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 147,82 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 109,1 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 5,323 м3/чел 5,323 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 3,183 м3/чел 3,183 м3/чел	0,868 0,598 0,598	434	3,9	0,03

водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)									
жилые дома (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, с душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	74,76 руб/м ³ 135,43 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 147,82 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 109,1 108,4 107,5	5,323 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел	3,183 м ³ /чел 3,183 м ³ /чел	0,598 0,598	8	0,07 0,000 5
жилые дома (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, с душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	водоснабжение электроснабжение газоснабжение	74,76 руб/м ³ 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	83,20 руб/м ³ 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,3 108,4 107,5	7,014 м ³ /чел	3,156 м ³ /чел	0,450	884	8,0 0,06

1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без вани, без душа, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 3,474 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 2,248 м3/чел	0,868 0,647	497	4,5	0,03
2 этажные жилые дома и общежития квартирного типа после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 108,4 107,5	0,0137 Гкал/м2 7,014 м3/чел	0,0137 Гкал/м2 3,156 м3/чел	0,450	246	2,2	0,02

после 1999 года (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	электроснабжение газоснабжение	2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,4 107,5	0,0161 Гкал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел	0,0161 Гкал/м2 2,868 м3/чел 2,868 м3/чел	131	1,2	0,009
жилые дома постройки после 1999 года (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением)	теплоснабжение водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 135,43 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 147,82 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 109,1 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 2,868 м3/чел 2,868 м3/чел	2	0,02	0,000 1
жилые дома постройки до 1999 года включительно (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным	теплоснабжение водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	3687,57 руб/Гкал 74,76 руб/м3 135,43 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3993,60 руб/Гкал 83,20 руб/м3 147,82 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,3 109,1 108,4 107,5	0,0240 Гкал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел	0,0208 Гкал/м2 2,868 м3/чел 2,868 м3/чел	2	0,02	0,000 1

19.5. г.п. Мортк а	водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	теплоснабжение водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	2943,06 руб/Г кал 82,12 руб/м3 148,81 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3187,33 руб/Г кал 90,91 руб/м3 159,98 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 110,7 107,5 108,5 107,5	0,0240 Г кал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел	0,0214 Г кал/м2 2,868 м3/чел 2,868 м3/чел	0,889 0,471 0,471	51	1,0	0,003
		теплоснабжение водоснабжение водоотведение электроснабжение газоснабжение	2943,06 руб/Г кал 82,12 руб/м3 148,81 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3187,33 руб/Г кал 90,91 руб/м3 159,98 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 110,7 107,5 108,5 107,5	0,0240 Г кал/м2 3,793 м3/чел 3,793 м3/чел	0,0214 Г кал/м2 3,148 м3/чел 3,148 м3/чел	0,889 0,830 0,830	441	10,2	0,03

ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением												0,003
												1,0
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2943,06 руб/Гкал 82,12 руб/м3 148,81 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3187,33 руб/Гкал 90,91 руб/м3 159,98 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 110,7 107,5 108,5 107,5	0,0240 Гкал/м2 3,474 м3/чел 3,474 м3/чел	0,0214 Гкал/м2 2,248 м3/чел 2,248 м3/чел	0,889 0,647 0,647	48	1,0	0,003		
1 этажные жилые дома постройки после 1999 года без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2943,06 руб/Гкал 82,12 руб/м3 148,81 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3187,33 руб/Гкал 90,91 руб/м3 159,98 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 110,7 107,5 108,5 107,5	0,0160 Гкал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел 108 кВт/чел 5,2 кг/чел	0,0160 Гкал/м2 2,8679 м3/чел 2,8679 м3/чел	0,471 0,471	21	0,4	0,001		

2	этажные жилые дома постройки после 1999 года без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2943,06 руб/Гкал 82,12 руб/м3 148,81 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3187,33 руб/Гкал 90,91 руб/м3 159,98 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 110,7 107,5 108,5 107,5	0,0136 Гкал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел	0,0136 Гкал/м2 2,8679 м3/чел 2,8679 м3/чел	0,471 0,471	50	1,04	0,003
3	этажные жилые дома постройки после 1999 года без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	2943,06 руб/Гкал 82,12 руб/м3 148,81 руб/м3 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3187,33 руб/Гкал 90,91 руб/м3 159,98 руб/м3 2,44 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 110,7 107,5 108,5 107,5	0,0134 Гкал/м2 6,089 м3/чел 6,089 м3/чел 108 кВт/чел 5,2 кг/чел	0,0134 Гкал/м2 2,868 м3/чел 2,868 м3/чел	0,471 0,471	150	3,1	0,01
19.б.	с.п. Леуши	хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	72,77 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,2 108,2 107,5	3,178 м3/чел	2,193 м3/чел	0,690	57	2,0	0,004

водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного отопления)	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	4280,77 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4636,07 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2	0,0207 Гкал/м2	0,861	54	1,9	0,004
1-2 этажные жилые дома постройки до 1999 года (использующих воду из водоразборных колонок, расположенных за пределами домовладения, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	4280,77 руб/Гкал 65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4636,07 руб/Гкал 72,77 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 108,2 107,5	0,0164 Гкал/м2 1,216 м3/чел	0,0164 Гкал/м2 0,9971 м3/чел	0,861 0,820	105	3,6	0,007
1-2 этажные жилые дома постройки до 1999 года (использующих воду из водоразборных колонок, расположенных за пределами	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	4280,77 руб/Гкал 65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4636,07 руб/Гкал 72,77 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2 1,216 м3/чел	0,0207 Гкал/м2 0,9971 м3/чел	0,861 0,820	105	3,6	0,007

домовладения, с централизованным отоплением)	хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	72,77 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,9 108,2 107,5	1,216 м3/чел	0,9971 м3/чел	0,820	182	6,3	0,01
1-2 этажные жилые дома после 1999 года (водоразборные колонки, расположенные за пределами домовладения, без централизованного отопления)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	4280,77 руб/Гкал 65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4636,07 руб/Гкал 72,77 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 108,2 107,5	0,0164 Гкал/м2 3,178 м3/чел	0,164 Гкал/м2 2,193 м3/чел	0,690	255	8,9	0,02
1-2 этажные жилые дома до 1999 года (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванны, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	4280,77 руб/Гкал 65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4636,07 руб/Гкал 72,77 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,0207 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,861	18	0,6	0,001

отоплением)										
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)										
теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение										
4280,77 руб/Гкал 65,45 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4636,07 руб/Гкал 72,77 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,9 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2 3,178 м3/чел	0,0207 Гкал/м2 2,193 м3/чел	0,861 0,690	14	0,5	0,000 9		
19.7. с.п. Мулы мья (с. Чантырья)										
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным отоплением)										
теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение										
3539,14 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3832,90 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2	0,0207 Гкал/м2	0,862	8	0,3	0,000 5		
(д. Ушь я)										
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации, с централизованным отоплением)										
теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение										
1972,19 руб/Гкал 47,25 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	2135,82 руб/Гкал 52,68 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,0207 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,862	177	6,2	0,01		
2 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации, с централизованным отоплением)										
теплоснабжение, хол. водоснабжение,										
1972,19 руб/Гкал 47,25 руб/м3	2135,82 руб/Гкал 52,68 руб/м3	108,3 111,5	0,0240 Гкал/м2 3,178 м3/чел	0,0207 Гкал/м2 2,193 м3/чел	0,862 0,690	46	1,6	0,003		

постройки горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами с централизованным отоплением)	водоотведение, электрооснабжение, газоснабжение	59,81 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	66,68 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 108,2 107,5	3,178 м3/чел	2,193 м3/чел	0,690			
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с центральным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электрооснабжение, газоснабжение	1972,19 руб/Гкал 47,25 руб/м3 59,81 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	2135,82 руб/Гкал 52,68 руб./м3 66,68 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2 4,719 м3/чел 4,719 м3/чел	0,0207 Гкал/м2 3,149 м3/чел 3,149 м3/чел	0,862 0,667 0,667	321	11,2	0,02
3 этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с центральным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электрооснабжение, газоснабжение	1972,19 руб/Гкал 47,25 руб/м3 59,81 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	2135,82 руб/Гкал 52,68 руб./м3 66,68 руб./м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,5 111,5 108,2 107,5	0,0217 Гкал/м2 4,719 м3/чел 4,719 м3/чел	0,0166 Гкал/м2 3,149 м3/чел 3,149 м3/чел	0,767 0,667 0,667	114	4,0	0,007

<p>оборудованные различными водонагревательными устройствами с центральным отоплением)</p>	<p>I этажные жилые дома после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией с ваннами, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с центральным отоплением)</p>	<p>теплоснабжение, хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>1972,19 руб/Гкал 47,25 руб/м3 59,81 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг</p>	<p>2135,82 руб/Гкал 52,68 руб/м3 66,68 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг</p>	<p>108,3 111,5 111,5 108,2 107,5</p>	<p>0,0164 Гкал/м2 4,719 м3/чел 4,719 м3/чел</p>	<p>0,0164 Гкал/м2 3,149 м3/чел 3,149 м3/чел</p>	<p>29</p>	<p>1,01</p>	<p>0,002</p>
<p>п.Мульмя</p>	<p>I-этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным отоплением)</p>	<p>теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>1972,19 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг</p>	<p>2135,82 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг</p>	<p>108,3 108,2 107,5</p>	<p>0,0240 Гкал/м2</p>	<p>0,0207 Гкал/м2</p>	<p>44</p>	<p>1,5</p>	<p>0,003</p>
<p>19.8. с.п. Шугур</p>	<p>жилые дома без централизованного отопления</p>	<p>электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг</p>	<p>1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг</p>	<p>108,2 107,5</p>			<p>643</p>	<p>100</p>	<p>0,04</p>
<p>19.9. с.п. Болчары</p>	<p>I этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с</p>	<p>теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение</p>	<p>3341,69 руб/Гкал 44,82 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг</p>	<p>3619,05 руб/Гкал 49,82 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг</p>	<p>108,3 111,2 108,2 107,5</p>	<p>0,0240 Гкал/м2 4,708 м3/чел</p>	<p>0,0204 Гкал/м2 3,0602 м3/чел</p>	<p>115</p>	<p>5,1</p>	<p>0,008</p>

централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)																			
I этажные жилые дома до 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, только с холодным водоснабжением, без канализации, с центральным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3341,69 руб/Гкал 44,82 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3619,05 руб/Гкал 49,82 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,2 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,0204 Гкал/м2 1,641 м3/чел	0,848	253					11,2	0,02					
жилые дома после 1999 года постройки (без горячего водоснабжения, с централизованной или автономной канализацией без ванн, с душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3341,69 руб/Гкал 44,82 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3619,05 руб/Гкал 49,82 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,2 108,2 107,5	0,0161 Гкал/м2 4,708 м3/чел	0,0161 Гкал/м2 3,0602 м3/чел	0,650	25				1,1	0,002						
жилые дома и общежития квартирного типа после 1999 года постройки (без	теплоснабжение, хол. водоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	3341,69 руб/Гкал 44,82 руб/м3 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	3619,05 руб/Гкал 49,82 руб/м3 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 111,2 108,2 107,5	0,0161 Гкал/м2 7,014 м3/чел	0,0161 Гкал/м2 3,158 м3/чел	0,450	65				2,9	0,004						

19.10. с.п. Полов инка	горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, с централизованным отоплением)	теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	4115,69 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,14 руб/кг	4241,48 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	108,3 108,2 107,5	0,0240 Гкал/м2	0,0219 Гкал/м2	1	0,1	0,000 07
20. Нефтеганский район										
20.1. г.п. Пойковский	1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водостведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,87 руб/м3 193,17 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,70 руб/м3 210,76 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,1 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Гкал/м2	7510	28,88	0,47
1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежития квартирного типа, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение газоснабжение	50,87 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,70 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,1 108,3 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,031 Гкал/м2	4,9 м3/чел 4,9 м3/чел 0,031 Гкал/м2	116	0,45	0,008	

или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение газоснабжение	50,87 руб/м3	56,70 руб/м3	111,5	4,446 м3/чел	52	0,003
		199,94 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	210,76 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,1 111,1 108,3 108,2	2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Гкал/м2		
I и 2-этажные дома до 1999 г постройки и общежития квартирного типа с ваннами и душевыми, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение газоснабжение	50,87 руб/м3	56,70 руб/м3	111,5	2,29 м3/чел	828	0,05
		199,94 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	210,76 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,1 111,1 108,3 108,2	1,637 м3/чел 3,927 м3/чел 0,031 Гкал/м2		
I и 2-этажные дома до 1999 г постройки и общежития коридорного типа с блоками душевых на этажах и в секциях, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	50,87 руб/м3	56,70 руб/м3	111,5	1,3 м3/чел	49	0,003
		199,94 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,1 108,3 108,2	2,397 м3/чел 2,397 м3/чел 0,031 Гкал/м2		

1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с централизованным холодным водоснабжением, централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	50,87 руб/м ³ 54,39 руб/м ³ 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,70 руб/м ³ 60,44 руб/м ³ 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,1 108,3 108,2	5,323 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	5,100 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	0,958	60	0,23	0,004
жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией, без ванн, без душа, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	50,87 руб/м ³ 54,39 руб/м ³ 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,70 руб/м ³ 60,44 руб/м ³ 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,1 108,3 108,2	3,178 м ³ /чел 3,178 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	3,178 м ³ /чел 3,178 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	375	1,44	0,02	
1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежитиям квартирного типа без централизованного	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,87 руб/м ³ 54,39 руб/м ³ 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,7 руб/м ³ 60,44 руб/м ³ 2445,5 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,1 108,3 108,2	2,718 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	2,718 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	300	1,15	0,019	

водозаборные колонки, расположенные за пределами домовладения (на улице)									
1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно без душа, без ванн, с центр. ГВС при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,87 руб/м3 199,94 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,70 руб/м3 210,76 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,1 108,3 108,2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел 0,031 Гкал/м2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел 0,031 Гкал/м2	12	0,05	0,001
1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с холодным водоснабжением, септиками, без ванн, без душа, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,87 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал	56,70 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал	111,5 111,1 108,3	3,178 м3/чел 0,031 Гкал/м2	3,178 м3/чел 0,031 Гкал/м2	1012	3,89	0,06
1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно только с централизованным отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,87 руб/м3 54,39 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,70 руб/м3 60,44 руб/м3 2445,50 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,1 108,3 108,2	0,031 Гкал/м2	0,031 Гкал/м2	12	0,05	0,001
20.2. с.п. Салым 2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, септиками, без ванн, без душа.	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	92,39 руб/м3 94,28 руб/м3 1846,52 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	103,03 руб/м3 105,04 руб/м3 1999,2 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,031 Гкал/м2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,031 Гкал/м2	8	0,1	0,001

оборудованными различными водонагревательными устройствами	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	92,39 руб/м3 202,18 руб/м3 94,28 руб/м3 1846,52 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	103,03 руб/м3 221,92 руб/м3 105,04 руб/м3 1999,2 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,8 111,4 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2	4,446 м3/чел 2,635 м3/чел 7,081 м3/чел 0,0303 Г кал/м2	62	0,86	0,004
I-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией, без ванн, без душа, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	92,39 руб/м3 94,28 руб/м3 1846,52 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	103,03 руб/м3 105,04 руб/м3 1999,2 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,031 Г кал/м2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0307 Г кал/м2	51	0,71	0,003
I-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством с централизованным горячим	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	92,39 руб/м3 94,28 руб/м3 1846,52 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	103,03 руб/м3 105,04 руб/м3 1999,2 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,4 108,3 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,031 Г кал/м2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,031 Г кал/м2	37	0,51	0,002

водоснабжением при открытых системах отопления													
1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	92,39 руб/м3 177,15 руб/м3 94,28 руб/м3 1846,52 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	103,03 руб/м3 190,47 руб/м3 105,04 руб/м3 1999,2 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 107,5 111,4 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2	0,942	110	1,53	0,007			
п. Сливс-Ях	1,2 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	32,27 руб/м3 196,15 руб/м3 93,6 руб/м3 2482,97 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	34,72 руб/м3 212,18 руб/м3 102,07 руб/м3 2688,85 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	107,6 108,2 111,4 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2		185	2,57	0,012			
ст. Салым	2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	25,65 руб/м3 106,53 руб/м3 28,44 руб/м3 1492,27 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	28,6 руб/м3 116,18 руб/м3 31,71 руб/м3 1615,88 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0304 Г кал/м2	0,981	350	4,85	0,022			

20.3.	<p>с.п. Сентябрьский</p> <p>1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>31,65 руб/м3 182,80 руб/м3 62,07 руб/м3 2290,18 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>35,26 руб/м3 198,93 руб/м3 68,33 руб/м3 2479,9 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,4 108,8 110,1 108,3 108,2</p>	<p>4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2</p>	<p>4,446 м3/чел 2,244 м3/чел 6,69 м3/чел 0,0307 Г кал/м2</p>	<p>0,781 0,914 0,990</p>	649	42,8	0,04
20.4.	<p>с.п. Каркатеевы</p> <p>2 этажные жилые дома постройки до 1999 года с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>31,94 руб/м3 180,39 руб/м3 66,29 руб/м3 2249,25 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>35,61 руб/м3 196,36 руб/м3 73,94 руб/м3 2435,57 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 108,9 111,5 108,3 108,2</p>	<p>4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,031 Г кал/м2</p>	<p>4,446 м3/чел 2,319 м3/чел 6,765 м3/чел 0,0309 Г кал/м2</p>	<p>0,807 0,924 0,997</p>	746	42,34	0,047
I	<p>этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежития коридорного типа с блоками душевых на этажах и в секциях, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>31,94 руб/м3 180,39 руб/м3 66,29 руб/м3 2249,25 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>35,61 руб/м3 196,36 руб/м3 73,94 руб/м3 2435,57 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 108,9 111,5 108,3 108,2</p>	<p>2,552 м3/чел 1,375 м3/чел 3,927 м3/чел 0,031 Г кал/м2</p>	<p>1,266 м3/чел 1,284 м3/чел 2,55 м3/чел 0,0304 Г кал/м2</p>	<p>0,496 0,934 0,649 0,981</p>	74	4,2	0,005

	1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	31,94 руб/м3 2249,25 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	35,61 руб/м3 2435,57 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,031 Гкал/м2	1,641 м3/чел 0,031 Гкал/м2	62	3,52	0,004
20.5. с.п. Куть-Ях	1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежития квартирного типа с ваннами и душевыми, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	63,30 руб/м3 236,89 руб/м3 2630,12 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	68,49 руб/м3 256,46 руб/м3 2848,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,2 108,3 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 0,031 Гкал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 0,031 Гкал/м2	124	5,99	0,008
	1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежития квартирного типа, с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	63,30 руб/м3 2630,12 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	68,49 руб/м3 2848,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,2 108,3 108,2	7,014 м3/чел 0,031 Гкал/м2	7,014 м3/чел 0,031 Гкал/м2	18	0,87	0,001

	1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с водоразборными колонками, расположенными за пределами домовладения (на улице)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	63,30 руб/м3 2630,12 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	68,49 руб/м3 2848,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,2 108,3 108,2	1,216 м3/чел 0,031 Гкал/м2	1,216 м3/чел 0,031 Гкал/м2	4	0,19	0,000 3
ст. Куты-Ях	2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водотведение, теплоснабжение, электроснабжение	25,65 руб/м3 106,42 руб/м3 28,44 руб/м3 1490,26 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	28,6 руб/м3 116,07 руб/м3 31,71 руб/м3 1613,77 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0304 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0304 Гкал/м2	302	14,6	0,019
	1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно без душа и без ванн с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	25,65 руб/м3 106,42 руб/м3 1490,26 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	28,6 руб/м3 116,07 руб/м3 1613,77 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 108,3 108,2	2,434 м3/чел 1,140 м3/чел 0,0309 Гкал/м2	2,491 м3/чел 1,303 м3/чел 0,031 Гкал/м2	97	4,69	0,006
20.б. с.п. Демпино	1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно без душа и без ванн, с централизованным	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	33,38 руб/м3 199,94 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	37,21 руб/м3 218,1 руб/м3 2445,5 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 108,3 108,2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 0,031 Гкал/м2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 0,031 Гкал/м2	20	4,29	0,001

горячим водоснабжением при открытых системах отопления													
1 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно и общежитиям коридорного типа с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления, без душевых и ванн	гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	199,94 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	218,1 руб/м3 2445,5 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,1 108,3 108,2	0,595 м3/чел 0,031 Гкал/м2	0,595 м3/чел 0,031 Гкал/м2	42	9,01	0,003				
1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно только с централизованным отоплением	теплоснабжение, электроснабжение	2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	2445,5 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,031 Гкал/м2	0,031 Гкал/м2	5	1,07	0,000 3				
1 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежитиям квартирного типа без централизованного горячего водоснабжения, с централизованным холодным водоснабжением, с автономной канализацией, без ванн, без душевых, не оборудованные различными	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	33,38 руб/м3 2258,59 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	37,21 руб/м3 2445,5 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	3,178 м3/чел 0,031 Гкал/м2	3,178 м3/чел 0,031 Гкал/м2	2	0,43	0,000 1				

20.7. с.п. Усть- Юган	водонагревательными устройствами 1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	52,38 руб/м3 261,21 руб/м3 3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	58,53 руб/м3 284,67 руб/м3 3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,7 109,0 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 0,031 Гкал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 0,031 Гкал/м2	1063	57,93	0,066
1,2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежитиям квартирного типа только с централизованным отоплением	теплоснабжение, электроснабжение	3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,031 Гкал/м2	0,031 Гкал/м2	1	0,05	0,000 07	
1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежитиям квартирного типа с централизованным холодным водоснабжением и автономной канализацией, без централизованного горячего водоснабжения, с ваннами и душевыми, не оборудованные различными	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	52,38 руб/м3 3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	58,53 руб/м3 3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,7 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,031 Гкал/м2	5,323 м3/чел 0,031 Гкал/м2	14	0,76	0,000 9	

водонагревательными устройствами	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	52,38 руб/м3 3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	58,53 руб/м3 3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,7 108,3 108,2	7,014 м3/чел 0,031 Гкал/м2	5,170 м3/чел 0,031 Гкал/м2	0,737	67	3,65	0,004
1, 2 этажные жилые помещения постройки до 1999 года включительно только с централизованным отоплением	теплоснабжение, электроснабжение	3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,031 Гкал/м2	0,031 Гкал/м2		37	2,02	0,002
1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно без ХВС, без душа и без ванн, с централизованным горячим водоснабжением, при открытых системах отопления	гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	261,21 руб/м3 3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	284,67 руб/м3 3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,0 108,3 108,2	1,076 м3/чел 0,031 Гкал/м2	1,076 м3/чел 0,031 Гкал/м2		6	0,3	0,0007

	1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежитиям квартирного типа с централизованным холодным водоснабжением и автономной канализацией, без централизованного горячего водоснабжения, с ваннами и душевыми, не оборудованные различными водонагревательными устройствами	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	52,38 руб/м ³ 3164,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	58,53 руб/м ³ 3426,31 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,7 108,3 108,2	5,323 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	5,323 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	11	0,6	0,000 7
ст. Усть-Юган	1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей, с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	25,65 руб/м ³ 203,48 руб/м ³ 28,44 руб/м ³ 2822,56 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	28,6 руб/м ³ 221,16 руб/м ³ 31,71 руб/м ³ 3056,38 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,7 111,5 108,3 108,2	3,901 м ³ /чел 3,418 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	3,901 м ³ /чел 3,418 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	243	13,24	0,015
	1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно только с централизованным отоплением	теплоснабжение, электроснабжение	2822,56 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	3056,38 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,031 Гкал/м ²	0,030 Гкал/м ²	3	0,16	0,000 2

	1, 2 этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно и общежития коридорного типа, с блоками душевых на этажах и в секциях, с централизованным горячим водоснабжением, при закрытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	25,65 руб/м ³ 203,48 руб/м ³ 28,44 руб/м ³ 2822,56 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	28,6 руб/м ³ 221,16 руб/м ³ 31,71 руб/м ³ 3056,38 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,7 111,5 108,3 108,2	2,29 м ³ /чел 1,637 м ³ /чел 3,927 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	1,955 м ³ /чел 1,410 м ³ /чел 3,365 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	0,854 0,861 0,857	33	1,8	0,002
20.8. с.п. Синга пай	жилые дома с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	27,13 руб/м ³ 116,24 руб/м ³ 70,25 руб/м ³ 1350,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	29,79 руб/м ³ 126,29 руб/м ³ 75,42 руб/м ³ 1462,09 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,8 108,6 107,4 108,3 108,2	4,446 м ³ /чел 2,873 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	4,446 м ³ /чел 2,742 м ³ /чел 7,188 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	0,954 0,982	726	33,94	0,05
	1 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно и общежития коридорного типа с блоками душевых на этажах и в секциях, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	27,13 руб/м ³ 116,24 руб/м ³ 70,25 руб/м ³ 1350,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	29,79 руб/м ³ 126,29 руб/м ³ 75,42 руб/м ³ 1462,09 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,8 108,6 107,4 108,3 108,2	2,552 м ³ /чел 1,375 м ³ /чел 3,927 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	1,276 м ³ /чел 1,172 м ³ /чел 2,448 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	0,500 0,852 0,623	63	2,95	0,004
	1 этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение,	27,13 руб/м ³ 209,82 руб/м ³ 70,25 руб/м ³ 1350,13 руб/Гкал	29,79 руб/м ³ 227,05 руб/м ³ 75,42 руб/м ³ 1462,09 руб/Гкал	109,8 108,2 107,4 108,3	4,446 м ³ /чел 2,873 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	4,446 м ³ /чел 2,747 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,0308 Гкал/м ²	0,956 0,983 0,994	286	13,37	0,02

с. Чеуски но	полным благоустройством высотой не выше 10 этажей, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2								
	2-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно с водоразборными колонками, расположенными за пределами домовладений	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	27,13 руб/м ³ 1350,13 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	29,79 руб/м ³ 1462,09 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	109,8 108,3 108,2	1,216 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	1,216 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	168	7,85	0,01			
	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с полным благоустройством высотой не выше 10 этажей, с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	79,61 руб/м ³ 188,37 руб/м ³ 106,26 руб/м ³ 1647,89 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	84,43 руб/м ³ 202,21 руб/м ³ 110,65 руб/м ³ 1784,55 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	106,1 107,3 104,1 108,3 108,2	4,446 м ³ /чел 2,873 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	4,446 м ³ /чел 2,873 м ³ /чел 7,319 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	213	19,56	0,013			
2-этажные жилые дома и общежития коридорного типа до 1999 года постройки включительно с блоками душевых на этажах и в секциях, с централизованным	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	79,61 руб/м ³ 188,37 руб/м ³ 106,26 руб/м ³ 1647,89 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	84,43 руб/м ³ 202,21 руб/м ³ 110,65 руб/м ³ 1784,55 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	106,1 107,3 104,1 108,3 108,2	2,552 м ³ /чел 1,375 м ³ /чел 3,927 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	2,361 м ³ /чел 1,375 м ³ /чел 3,736 м ³ /чел 0,031 Гкал/м ²	24	2,2	0,002	0,925	0,951		

года постройки включительно (деревянные)																			
2-этажные жилые дома с полным благоустройством с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления до 1999 года постройки включительно (капитальные)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 179,17 руб/м3 35,86 руб/м3 2174,4 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 195,46 руб/м3 39,98 руб/м3 2354,65 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0365 Гкал/м2 108 кВт/чел	3,85 м3/чел 3,418 м3/чел 7,268 м3/чел 0,0365 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,987 0,993	951	5,64	0,06									
2-этажные жилые дома и общежития квартирного типа с ванными, душевыми, централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах отопления до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 179,17 руб/м3 35,86 руб/м3 2174,4 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 195,46 руб/м3 39,98 руб/м3 2354,65 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,42 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0365 Гкал/м2 108 кВт/чел	3,68 м3/чел 3,42 м3/чел 7,092 м3/чел 0,0365 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,943 0,969	46	0,27	0,003									
21.2. Г.п. Барсов о	1-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами до	50,65 руб/м3 35,86 руб/м3 2015,69 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 39,98 руб/м3 2182,88 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	3,644 м3/чел 3,644 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,774 0,774	1 205	21,81	0,08									

1999 года постройки включительно (деревянные)														
1-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные) с сжиженным газом	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение, газоснабжение	50,65 руб/м3 35,86 руб/м3 2015,69 руб/Г кал 2,25 руб/кВтч 43,14 руб/кг	56,47 руб/м3 39,98 руб/м3 2182,88 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч 46,38 руб/кг	111,5 111,5 108,3 108,2 107,5	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,0447 Г кал/м2 87 кВт/чел 10,40 кг/чел	3,813 м3/чел 3,813 м3/чел 0,0447 Г кал/м2 87 кВт/чел 10,40 кг/чел	0,810 0,810	495	8,96	0,03				
1-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 35,86 руб/м3 2015,69 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 39,98 руб/м3 2182,88 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0447 Г кал/м2 108 кВт/чел	4,68 м3/чел 4,68 м3/чел 0,0447 Г кал/м2 108 кВт/чел	0,879 0,879	28	0,51	0,00				
2-этажные жилые дома с централизованным	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение,	50,65 руб/м3 35,86 руб/м3 2015,69 руб/Г кал	56,47 руб/м3 39,98 руб/м3 2182,88 руб/Г кал	111,5 111,5 108,3	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0416 Г кал/м2	4,674 м3/чел 4,674 м3/чел 0,0416 Г кал/м2	0,878 0,878	118	2,14	0,01				

холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2	108 кВт/чел	108 кВт/чел			
2-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение,	50,65 руб/м3	56,47 руб/м3	111,5	3,597 м3/чел	3,597 м3/чел	0,764	0,764	0,04
	водоотведение,	35,86 руб/м3	39,98 руб/м3	111,5	4,708 м3/чел	4,708 м3/чел	0,764	0,764	
	теплоснабжение,	2015,69 руб/Гкал	2182,88 руб/Гкал	108,3	0,0416 Гкал/м2	0,0416 Гкал/м2			
	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2	108 кВт/чел	108 кВт/чел			
2-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные	хол. водоснабжение,	50,65 руб/м3	56,47 руб/м3	111,5	5,323 м3/чел	4,743 м3/чел	0,891	0,891	0,01
	водоотведение,	35,86 руб/м3	39,98 руб/м3	111,5	5,323 м3/чел	4,743 м3/чел	0,891	0,891	
	теплоснабжение,	2015,69 руб/Гкал	2182,88 руб/Гкал	108,3	0,0416 Гкал/м2	0,0416 Гкал/м2			
	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2	108 кВт/чел	108 кВт/чел			

	различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (капитальные)								
21.3. г.п. Федор овский	1 этажные жилые капитальные дома с полным благоустройством постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением по приборам учета (иные многоквартирные жилые дома без лифта)	1470,62руб/Гкал 1,58 руб/кВтч 43,28 руб/м3 39,61 руб/м3 147,70 руб/м3	1592,68руб/Гкал 1,67 руб/кВтч 48,26 руб/м3 44,17 руб/м3 161,34 руб/м3	117,7 105,7 111,5 111,5 109,2	0,0392 Гкал/м2 3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел	0,02820 Гкал/м2 3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел	0,7194	9	0,0384 0,0006
	2 этажные жилые капитальные дома с полным благоустройством постройки до 1999 года с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением по приборам учета (иные многоквартирные жилые дома без лифта)	1470,62руб/Гкал 43,28 руб/м3 39,61 руб/м3 147,70 руб/м3 1,58 руб/кВтч	1592,68руб/Гкал 48,26 руб/м3 44,17 руб/м3 161,34 руб/м3 1,67 руб/кВтч	117,7 111,5 111,5 109,2 105,7	0,0392 Гкал/м2 3,901 м3/чел 7,319 м3/чел 3,418 м3/чел	0,02738 Гкал/м2 3,79 м3/чел 5,1 м3/чел 3,418 м3/чел	0,6985 0,972 0,697	448	1,9096 0,028

<p>лифта) 2 этажные жилые дома деревянные с полным благоустройством постройки до 1999 с централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением по приборам учета (многоквартирные жилые дома в панельном исполнении без лифта)</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 39,61 руб/м3 1470,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 44,17 руб/м3 1592,68 руб/Гкал 1,67 руб/кВтч</p>	<p>111,5 109,2 111,5 117,7 105,7</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0392 Гкал/м2</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0294 Гкал/м2</p>	<p>6189</p>	<p>26,38</p>	<p>0,384</p>
<p>3-4 этажные жилые дома капитальные дома с полным благоустройством постройки до 1999 года (иные многоквартирные жилые дома без лифта)</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 39,61 руб/м3 1470,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 44,17 руб/м3 1592,68 руб/Гкал 1,67 руб/кВтч</p>	<p>111,5 109,2 111,5 117,7 105,7</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0288 Гкал/м2</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,02735 Гкал/м2</p>	<p>70</p>	<p>0,2984</p>	<p>0,004</p>
<p>3 этажные жилые дома капитальные дома с полным благоустройством постройки до 1999 года (иные многоквартирные жилые дома без лифта)</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 39,61 руб/м3 1470,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 44,17 руб/м3 1592,68 руб/Гкал 1,67 руб/кВтч</p>	<p>111,5 109,2 111,5 117,7 105,7</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,02775 Гкал/м2</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,9636</p>	<p>401</p>	<p>1,7093</p>	<p>0,025</p>
<p>1 этажные жилые деревянные дома с</p>	<p>хол. водоснабжение, гор. водоснабжение</p>	<p>43,28 руб/м3 147,70 руб/м3</p>	<p>48,26 руб/м3 161,34 руб/м3</p>	<p>111,5 109,2</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел</p>	<p>3,901 м3/чел 3,418 м3/чел</p>	<p>13</p>	<p>0,0555</p>	<p>0,000 8</p>

полным благоустройством постройки до 1999 года	водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	39,61 руб/м3 1470,62 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	44,17 руб/м3 1592,68 руб/Г кал 1,67 руб/кВтч	111,5 117,7 105,7	7,319 м3/чел 0,0356 Г кал/м2	7,319 м3/чел 0,0356 Г кал/м2	0,9082	21	0,0896	0,0008
1-этажные жилые капитальные дома с полным благоустройством постройки до 1999 года (индивидуальный частный сектор)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 39,61 руб/м3 1470,62 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 44,17 руб/м3 1592,68 руб/Г кал 1,67 руб/кВтч	111,5 109,2 111,5 117,7 105,7	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0296 Г кал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0296 Г кал/м2	0,7551	12	0,0512	0,0008
1-этажные жилые капитальные дома с централизованной канализацией, септиками, без ванн, оборудованные различными водонагревательным и приборами постройки до 1999 года (индивидуальный частный сектор)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 39,61 руб/м3 1470,62 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 44,17 руб/м3 1592,68 руб/Г кал 1,67 руб/кВтч	111,5 111,5 117,7 105,7	5,2 м3/чел 5,2 м3/чел 0,0269 Г кал/м2	5,2 м3/чел 5,2 м3/чел 0,0269 Г кал/м2	0,8540 0,8540 0,6863			
1-этажные жилые капитальные дома без канализации постройки до 1999 года (индивидуальный частный сектор)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 1470,62 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 1592,68 руб/Г кал 1,67 руб/кВтч	111,5 109,2 117,7 105,7	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 0,0340 Г кал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 0,0340 Г кал/м2	0,8674	12	0,05	0,0008
1-этажные жилые капитальные дома с водопроводом, без канализации и горячего водоснабжения до 1999 года	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 1470,62 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 1592,68 руб/Г кал 1,67 руб/кВтч	111,5 117,7 105,7	5,0 м3/чел 0,02695 Г кал/м2	5,0 м3/чел 0,02695 Г кал/м2	0,821 0,6875	10	0,0427	0,0007

(индивидуальный частный сектор)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 39,61 руб/м3 1470,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 44,17 руб/м3 1592,68 руб/Гкал 1,67 руб/кВтч	111,5 109,2 111,5 117,7 105,7	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 0,03247 Гкал/м2	8	0,0341	0,000 5
(индивидуальный частный сектор)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 147,70 руб/м3 1470,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 161,34 руб/м3 1592,68 руб/Гкал 1,67 руб/кВтч	111,5 109,2 117,7 105,7	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 0,0325 Гкал/м2	3,901 м3/чел 3,418 м3/чел 0,8291	3	0,0128	0,000 2
(индивидуальный частный сектор)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	43,28 руб/м3 1470,62 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	48,26 руб/м3 1592,68 руб/Гкал 1,67 руб/кВтч	111,5 117,7 105,7	6,089 м3/чел 0,0392 Гкал/м2	5,3 м3/чел 0,03005 Гкал/м2	8	0,0341	0,000 5
21.4. г.п. Лянто р	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	41,23 руб/м3 45,49 руб/м3 1885,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	45,97 руб/м3 50,72 руб/м3 2041,93 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0470 Гкал/м2 120 кВт/чел.	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0355 Гкал/м2 120 кВт/чел.	3	0,007	0,000 2

21.5. с.п.Со лнечн ый	различными водонагревательным и устройствами (жилое дома без централизованного горячего водоснабжения)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 179,17 руб/м3 35,86 руб/м3 2144,87 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 195,46 руб/м3 39,98 руб/м3 2289,67 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,42 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0427 Г кал/м2 108 кВт/чел	95	0,85	0,006
21.6. с.п. Докос ово	2-этажные жилые дома с полным благоустройством до 1999 года постройки включительно (капитальные) (п.Солнечный)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 179,17 руб/м3 35,86 руб/м3 2144,87 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 195,46 руб/м3 39,98 руб/м3 2289,67 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,42 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0397 Г кал/м2 108 кВт/чел	53	0,47	0,003
21.6. с.п. Докос ово	2-этажные жилые дома с полным благоустройством до 1999 года постройки включительно (капитальные) (п.АСС ППЗ)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1604,09 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1757,08 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 4,708 м3/чел 3,413 м3/чел 3,413 м3/чел 0,0447 Г кал/м2 108 кВт/чел	54	1,58	0,00

ванн, не оборудованные различными нагревательными устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1604,09 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1737,08 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,663 м3/чел 4,663 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,876 0,876	30	0,88	0,00
1-этажные жилые дома с холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1604,09 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1737,08 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,706 м3/чел 4,706 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,884 0,884	122	3,56	0,01
2-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1604,09 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1737,08 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,706 м3/чел 4,706 м3/чел 0,0447 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,884 0,884	122	3,56	0,01

	3-4-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1604,09 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1737,08 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0387 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,706 м3/чел 4,706 м3/чел 0,0387 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,884 0,884	605	17,66	0,04
21.7. с.п. Русская	1-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного центрального отопления до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1605,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1738,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,046 Гкал/м2 108 кВт/чел	3,418 м3/чел 3,418 м3/чел 0,046 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,726 0,726	22	1,39	0,00
	1-этажные жилые дома с централизованным холодным	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1605,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1738,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м2/чел 5,323 м2/чел 0,0460 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,668 м3/чел 4,668 м3/чел 0,0460 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,877 0,877	94	5,93	0,01

водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного центрального отопления, до 1999 года постройки включительно (деревянные)																								
2-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения, до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1605,57 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1738,75 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0428 Г кал/м2 108 кВт/чел	4,668 м3/чел 4,668 м3/чел 0,0428 Г кал/м2 108 кВт/чел	0,877 0,877	102	6,44	0,01														
1-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1605,57 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1738,75 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,046 Г кал/м2 108 кВт/чел	4,700 м3/чел 4,700 м3/чел 0,046 Г кал/м2 108 кВт/чел	0,883 0,883	28	1,77	0,002														

<p>централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения, до 1999 года постройки включительно (капитальные)</p>										
<p>2-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения до 1999 года постройки включительно (капитальные)</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>50,65 руб/м3 21,58 руб/м3 1605,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>56,47 руб/м3 24,06 руб/м3 1738,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,2</p>	<p>5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0428 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>4,695 м3/чел 4,695 м3/чел 0,0428 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>0,882 0,882</p>	<p>10</p>	<p>0,63</p>	<p>0,000 7</p>
<p>1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,2</p>	<p>5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0430 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>4,652 м3/чел 4,652 м3/чел 0,0430 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>0,874 0,874</p>	<p>117</p>	<p>4,21</p>	<p>0,008</p>

<p>водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (деревянные)</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,2</p>	<p>5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>4,615 м3/чел 4,615 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>0,867 0,867</p>	<p>93</p>	<p>3,35</p>	<p>0,01</p>
<p>1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (капитальные)</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,2</p>	<p>4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>3,352 м3/чел 3,352 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>0,712 0,712</p>	<p>9</p>	<p>0,32</p>	<p>0,000 6</p>

<p>централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (деревянные)</p>									
<p>1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (капитальные)</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,2</p>	<p>5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>4,647 м3/чел 4,647 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>0,873 0,873</p>	<p>7</p>	<p>0,25</p>
<p>2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной</p>	<p>хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение</p>	<p>50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч</p>	<p>56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч</p>	<p>111,5 111,5 108,3 108,2</p>	<p>5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>4,615 м3/чел 4,615 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел</p>	<p>0,867 0,867</p>	<p>12</p>	<p>0,43</p>
									<p>0,000 5</p>
									<p>0,000 8</p>

	или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (капитальные)				111,5 111,5 108,3 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел	3,437 м3/чел 3,437 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,730 0,730	161	5,80	0,01
	2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч							0,001
21.8. с.п. Сытом ино	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, без канализации, без отопления (деревянные)	хол. водоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,5 108,2	1,216 м3/чел 108 кВт/чел	1,216 м3/чел 108 кВт/чел		16	1,51	0,001

21.9. с.п. Ниже сорты мский	1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, без канализации (деревянные)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м ³ 1593,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м ³ 1725,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,216 м ³ /чел 0,0415 Гкал/м ² 108 кВт/чел	1,216 м ³ /чел 0,0415 Гкал/м ² 108 кВт/чел	24	2,26	0,002
		хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3	0,0187 Гкал/м ²	0,0187 Гкал/м ²	6890	71,65	0,5
	4-5 этажные постройки после 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3 108,2			199	2,07	0,01
		хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3 108,2		0,0215 Гкал/м ²	819	8,52	0,05
	3-4 этажные постройки после 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3 108,2			95	0,99	0,006
		хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3 108,2		0,0236 Гкал/м ²	0,6962		
	2 этажные постройки после 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3			131	1,36	0,009
		хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м ³ 192,56 руб/м ³ 45,09 руб/м ³ 1976,17 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	46,20 руб/м ³ 211,00 руб/м ³ 53,60 руб/м ³ 2140,15 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	114,4 109,6 118,9 108,3		0,0219 Гкал/м ²	0,0219 Гкал/м ²		

при отсутствии приборов учета по отоплению	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2					
2 этажные постройки до 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м3	46,20 руб/м3	114,4	0,0530 Гкал/м2	0,4434	19	0,20	0,001
		192,56 руб/м3	211,00 руб/м3	109,6					
		45,09 руб/м3	53,60 руб/м3	118,9					
		1976,17 руб/Гкал	2140,15 руб/Гкал	108,3					
1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2							
2 этажные постройки до 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м3	46,20 руб/м3	114,4	0,0405 Гкал/м2	0,7642	963	10,01	0,06
		192,56 руб/м3	211,00 руб/м3	109,6					
		45,09 руб/м3	53,60 руб/м3	118,9					
		1976,17 руб/Гкал	2140,15 руб/Гкал	108,3					
1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2							
2 этажные постройки до 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м3	46,20 руб/м3	114,4	0,0530 Гкал/м2		407	4,23	0,03
		192,56 руб/м3	211,00 руб/м3	109,6					
		45,09 руб/м3	53,60 руб/м3	118,9					
		1976,17 руб/Гкал	2140,15 руб/Гкал	108,3					
1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2							
2 этажные постройки до 1999 года с полным благоустройством при наличии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м3	46,20 руб/м3	114,4	0,0530 Гкал/м2		67	0,70	0,004
		192,56 руб/м3	211,00 руб/м3	109,6					
		45,09 руб/м3	53,60 руб/м3	118,9					
		1976,17 руб/Гкал	2140,15 руб/Гкал	108,3					
1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2							
1 этажные постройки до 1999 года с полным благоустройством при отсутствии приборов учета по отоплению	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	40,40 руб/м3	46,20 руб/м3	114,4	0,0530 Гкал/м2		26	0,27	0,002
		192,56 руб/м3	211,00 руб/м3	109,6					
		45,09 руб/м3	53,60 руб/м3	118,9					
		1976,17 руб/Гкал	2140,15 руб/Гкал	108,3					
1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2							

21.10.	с.п. Лямин а	1-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 1593,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 1725,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,0451 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,62 м3/чел 0,0451 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,868	22	2,96	0,002
		2-этажные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 1593,57 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 1725,75 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 0,0419 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,658 м3/чел 0,0419 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,875	128	17,25	0,01

21.11.	с.п.	Тундр ино	I-этажные жилые дома с водоразборными колонками, расположенными за пределами домовладений (на улице) до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	41,06 руб/м ³ 2036,72 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	45,78 руб/м ³ 2205,66 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,216 м ³ /чел 0,0436 Г кал/м ² 108 кВт/чел	1,216 м ³ /чел 0,0436 Г кал/м ² 108 кВт/чел	9	2,09	0,000 5
			I-этажные жилые дома только схолодным водоснабжением, без канализации до 1999 года постройки включительно (деревянные)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	41,06 руб/м ³ 2036,72 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	45,78 руб/м ³ 2205,66 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,641 м ³ /чел 0,0436 Г кал/м ² 108 кВт/чел	1,641 м ³ /чел 0,0436 Г кал/м ² 108 кВт/чел	32	7,42	0,002
			I-этажные жилые дома с водоразборными колонками, расположенными за пределами домовладений (на улице) до 1999 года постройки включительно (капитальные)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	41,06 руб/м ³ 2036,72 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	45,78 руб/м ³ 2205,66 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,216 м ³ /чел 0,0436 Г кал/м ² 108 кВт/чел	1,216 м ³ /чел 0,0436 Г кал/м ² 108 кВт/чел	21	4,87	0,002
21.12.	с.п.	Угут	I-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с водоразборными колонками, расположенными за пределами домовладений (на	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м ³ 46,53 руб/м ³ 2023,2 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м ³ 51,87 руб/м ³ 2191,02 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	1,216 м ³ /чел 0,0430 Г кал/м ² 108 кВт/чел	1,216 м ³ /чел 0,0430 Г кал/м ² 108 кВт/чел	3	0,11	0,000 2

улице) (капитальные)												
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0430 Г кал/м2 108 кВт/чел	4,652 м3/чел 4,652 м3/чел 0,0430 Г кал/м2 108 кВт/чел	0,874 0,874	117	4,21	0,01		
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (капитальные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,043 Г кал/м2 108 кВт/чел	4,615 м3/чел 4,615 м3/чел 0,043 Г кал/м2 108 кВт/чел	0,867 0,867	93	3,35	0,01		

I-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами (капитальные) без отопление	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м ³ 46,53 руб/м ³ 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м ³ 51,87 руб/м ³ 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,2	5,323 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел 108 кВт/чел	5,323 м ³ /чел 5,323 м ³ /чел 108 кВт/чел	-	6	0,22	0,000 4
I-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, без канализации (деревянные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м ³ 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м ³ 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,641 м ³ /чел 0,043 Гкал/м ² 108 кВт/чел	1,641 м ³ /чел 0,043 Гкал/м ² 108 кВт/чел		24	0,86	0,002
I-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с холодным водоснабжением, без канализации (капитальные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м ³ 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м ³ 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,641 м ³ /чел 0,043 Гкал/м ² 108 кВт/чел	1,641 м ³ /чел 0,043 Гкал/м ² 108 кВт/чел		6	0,22	0,000 4
I-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м ³ 46,53 руб/м ³ 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м ³ 51,87 руб/м ³ 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	4,708 м ³ /чел 4,708 м ³ /чел 0,043 Гкал/м ² 108 кВт/чел	3,352 м ³ /чел 3,352 м ³ /чел 0,043 Гкал/м ² 108 кВт/чел	0,712 0,712	9	0,32	0,000 6

водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (деревянные)									
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами. без централизованного горячего водоснабжения (деревянные) без отопления	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 108 кВт/чел	-	8	0,29	0,000 5
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	4,647 м3/чел 4,647 м3/чел 0,043 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,873 0,873	7	0,25	0,000 5

водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, без ванн, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (капитальные)										
2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, не оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (капитальные)	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел	4,615 м3/чел 4,615 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,867 0,867	12	0,43	0,008
2-этажные жилые дома до 1999 года постройки включительно с централизованным холодным водоснабжением, с	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 46,53 руб/м3 2023,2 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 51,87 руб/м3 2191,02 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,5 111,5 108,3 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,04 Гкал/м2 108 кВт/чел	3,437 м3/чел 3,437 м3/чел 0,0400 Гкал/м2 108 кВт/чел	0,730 0,730	161	5,80	0,01

	централизованной или автономной канализацией, с ваннами, с душем, оборудованные различными водонагревательным и устройствами, без централизованного горячего водоснабжения (деревянные)									
21.13. с.п. Ульт-Ягун	1-этажные жилые дома с холодным водоснабжением, без канализации до 1999 года постройки включительно (деревянные) (п. Ульт-Ягун)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 1599,63 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 1732,24 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,0456 Г кал/м2 108 кВт/чел	1,641 м3/чел 0,0456 Г кал/м2 108 кВт/чел	445	19,42	0,03
	2-этажные жилые дома с полным благоустройством до 1999 года постройки включительно (капитальные) (п. Ульт-Ягун)	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 188,6 руб/м3 46,53 руб/м3 1599,63 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 205,74 руб/м3 51,87 руб/м3 1732,24 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 109,1 111,5 108,3 108,2	3,901 м3/чел 3,42 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0423 Г кал/м2 108 кВт/чел	3,901 м3/чел 3,42 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0423 Г кал/м2 108 кВт/чел	714	31,17	0,05
22. Ханты-Мансийский район с.п.	1-этажные жилые дома с холодным водоснабжением, без канализации до 1999 года постройки включительно (деревянные) (п. Тром-Аган)	хол. водоснабжение, теплоснабжение, электроснабжение	50,65 руб/м3 1605,58 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	56,47 руб/м3 1738,73 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,5 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,0456 Г кал/м2 108 кВт/чел	1,641 м3/чел 0,0456 Г кал/м2 108 кВт/чел	56	2,44	0,00
	с.п.	хол. водоснабжение,	17,72 руб/м3	19,72 руб/м3	111,3	7,014 м3/чел	0,828	6	0,118	0,000

Горно правли нск	дома и общежития квартирного типа до 1999 года постройки, с септиками, с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными приборами, с отоплением	водоотведение, отопление электрооснабжение	56,78 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	61,66 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	108,6 108,3 108,2	7,014 м3/чел 0,0418 Г кал/м2	5,618 м3/чел 0,034 Г кал/м2	0,801 0,823	1	0,020	0,000 07	4
	1 этажные жилые дома после 1999 года постройки с полным благоустройством	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электрооснабжение	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,8 108,6 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0347 Г кал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0347 Г кал/м2	0,000 8	12	0,236	0,000 8	
	1 этажные жилые дома после 1999 года постройки, без душа и без ванн, с отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электрооснабжение	17,72 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,6 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0347 Г кал/м2	3,412 м3/чел 3,412 м3/чел 0,0347 Г кал/м2	0,641 0,641	533	10,484	0,000 0,03	

отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, теплоснабжение, электроснабжение	17,72 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,6 108,3 108,2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0347 Гкал/м2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0347 Гкал/м2	5	0,098	0,000 3
Жилые дома с с холодным водоснабжением, септиками, без ванн, без душа, с отоплением после 1999 года постройки	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,8 108,6 108,3 108,2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел 0,0344 Гкал/м2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел 0,0344 Гкал/м2	5	0,098	0,000 3
1-этажные жилые дома квартирного типа до 1999 года постройки с холодным и горячим водоснабжением, водотведением, отоплением, без душа и без ванн	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,8 108,6 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0344 Гкал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0344 Гкал/м2	73	4,136	0,005
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, без канализации, с отоплением	хол. водоснабжение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,0418 Гкал/м2	1,641 м3/чел 0,0418 Гкал/м2	2	0,059	0,000 1
1-этажные жилые дома квартирного типа до 1999 года постройки без душа и без ванн, с отоплением	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,8 108,6 108,3 108,2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел 0,0344 Гкал/м2	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел 0,0344 Гкал/м2	2	0,039	0,000 1
2-х этажные жилые дома квартирного типа до 1999 года	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение,	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 56,78 руб/м3	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 61,66 руб/м3	111,3 108,8 108,6	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел	2,718 м3/чел 1,076 м3/чел 3,794 м3/чел	347	6,825	0,02

постройки без душа и без ванн, с отоплением,	отопление, электроснабжение	1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,0358 Г кал/м2	0,0338 Г кал/м2	0,944	2748	54,052	0,02
2-х этажные жилые дома и общежития квартирного типа до 1999 года постройки с ванными и душевыми, с отоплением	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,8 108,6 108,3 108,2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0358 Г кал/м2	4,446 м3/чел 2,873 м3/чел 7,319 м3/чел 0,0338 Г кал/м2	0,944	2748	54,052	0,02
2-х этажные жилые дома до 1999 года постройки с централизованной канализацией, без ванн, не оборудованные различными водонагревательными устройствами, с отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	17,72 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,6 108,3 108,2	3,612 м3/чел 3,612 м3/чел 0,0358 Г кал/м2	3,4130 м3/чел 3,4130 м3/чел 0,0339 Г кал/м2	0,945 0,945 0,947	2	0,039	0,000 1
2-х этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением с септиком, без ванн, без душа, с отоплением,	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	17,72 руб/м3 222,84 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 222,84 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	4,227 м3/чел 4,227 м3/чел 0,0358 Г кал/м2	3,415 м3/чел 3,415 м3/чел 0,0339 Г кал/м2	0,808 0,808 0,947	115	2,262	0,008
2-х этажные жилые дома и общежития квартирного типа после 1999 года постройки, с септиками, с ваннами и душевыми, оборудованные различными водонагревательными	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	17,72 руб/м3 56,78 руб/м3 1720,11 руб/Г кал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 61,66 руб/м3 1862,76 руб/Г кал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,6 108,3 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел 0,0358 Г кал/м2	5,808 м3/чел 5,618 м3/чел 0,0339 Г кал/м2	0,828 0,801 0,947	192	3,777	0,01

п. Бобровский	приборами, без отопления, без горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, гор. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 103,73 руб/м3 222,84 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 112,86 руб/м3 222,84 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,8 100,0 108,3 108,2	3,519 м3/чел 1,076 м3/чел 3,519 м3/чел 0,0347 Гкал/м2	3,519 м3/чел 1,076 м3/чел 3,519 м3/чел 0,0347 Гкал/м2	2	0,039	0,000 1
	1 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, с ваннами, с душем, с канализацией	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 222,84 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 222,84 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0418 Гкал/м2	3,519 м3/чел 3,519 м3/чел 0,0357 Гкал/м2	181	3,560	0,01
	2 этажные жилые дома с холодным водоснабжением, септиком, с ваннами, с душем, без централизованного горячего водоснабжения	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	17,72 руб/м3 222,84 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	19,72 руб/м3 222,84 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0358 Гкал/м2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	3	0,059	0,000 2

	постройки с холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, септиком, с ваннами, с душем, с отоплением	водоотведение, отопление, электроснабжение	56,78 руб/м3 1720,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	61,66 руб/м3 1862,76 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,6 108,3 108,2	7,319 м3/чел 0,0418 Гкал/м2	4,362 м3/чел 0,0357 Гкал/м2	0,596 0,854			
с.п. Кедровый	Водозаборные колонки, краны, расположенные на территории участка (домовладения) (без ввода в дом)	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,824 м3/чел	0,9250 м3/чел	0,507	44,095	575	0,04
	Водозаборные колонки, расположенные за пределами домовладения (на улице)	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,216 м3/чел	0,9250 м3/чел	0,761	0,767	10	0,000 7
	Жилые дома только с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,641 м3/чел	0,926 м3/чел	0,564	0,153	2	0,000 1
Жилые дома с холодным водоснабжением с септиком, без ванн, без душа, оборудованные различными водонагревательными устройствами	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 118,56 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 118,56 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел	0,9240 м3/чел 0,9240 м3/чел	0,266 0,264	0,307	0,000 3	4	
Жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, септиком, без ванн, без душа	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 118,56 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 118,56 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел	0,925 м3/чел 0,924 м3/чел	0,291 0,288	0,1	0,000 3	4	

с. Елиза-рово	1 этажные жилые дома до 1999 года постройки только с холодным водоснабжением, без канализации (с отоплением)	хол. водоснабжение, отопление, электроснабжение	97,34 руб/м3 3368,97 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 3648,25 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,039 Гкал/м2	0,926 м3/чел 0,0390 Гкал/м2	0,564	14	0,1	0,000 9
22.3. с.п. Крас-нолен-ский	1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, без ванн, с душем, с канализацией, с отоплением	хол. водоснабжение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 3368,97 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 3648,25 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	4,708 м3/чел 0,032 Гкал/м2	3,498 м3/чел 0,0250 Гкал/м2	0,743 0,794	3	0,332	0,000 2
с. Елиза-рово	1 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, без ванн, с душа, с канализацией, с отоплением	хол. водоснабжение, отопление, электроснабжение	97,34 руб/м3 3368,97 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 3648,25 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,032 Гкал/м2	0,926 м3/чел 0,0250 Гкал/м2	0,564 0,794	14	1,549	0,000 9

отоплением	хол. водоснабжение, отопление, электроснабжение	97,34 руб/м3 3368,97 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 3648,25 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,824 м3/чел 0,032 Гкал/м2	0,925 м3/чел 0,0250 Гкал/м2	0,507 0,794	77	8,518	0,005
1-этажные жилые дома до 1999 года постройки с водозаборными колонками, расположенными на территории участка домовладения (без ввода в дом)	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 134,54 руб/м3 3368,97 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 134,54 руб/м3 3648,25 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел 0,032 Гкал/м2	3,498 м3/чел 3,460 м3/чел 0,025 Гкал/м2	0,743 0,735 0,794	44	4,867	0,003
Жилые дома с холодным водоснабжением, без ванной, с душем, с канализацией, с отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 134,54 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 134,54 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел		5	0,553	0,000 3
Жилые дома с одозаборными колонками, расположенными на территории участка домовладения (без ввода в дом), без отопления	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,824 м3/чел	0,925 м3/чел	0,507	281	31,084	0,02
22.4. с.п. Лутовс кой	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 2770,64 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 3000,34 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	3,492 м3/чел 3,460 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	0,656 0,65 0,894	277	1,629	0,02

канализацией, с отоплением											1,691	0,004
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, с ваннами, без душа, с канализацией, с отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 2770,64 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 3000,34 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	3,793 м3/чел 3,793 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	3,793 м3/чел 3,793 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	0,894	55				0,004
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, без ванн, без душа, с канализацией, с отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 2770,64 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 3000,34 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел 0,0346 Гкал/м2	0,894	84	2,582		0,000	
1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, без канализаций, с отоплением	хол. водоснабжение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 2770,64 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 3000,34 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,0387 м3/чел	0,926 м3/чел 0,035 Гкал/м2	0,564 0,894	9	0,277		0,000	6
жилые дома и общежития квартирного типа с холодным водоснабжением, с ваннами, с душем, с канализацией, с водонагревателями, без отопления	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел	3,493 м3/чел 3,465 м3/чел	0,498 0,494	28	0,861		0,002	
жилые дома с холодным водоснабжением, с ваннами, с душем, с канализацией, без	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	5,323 м3/чел 5,323 м3/чел	3,492 м3/чел 3,460 м3/чел	0,656 0,650	4	0,123		0,000	3

Д. Ягурь- ях	Жилые дома и общежития квартирного типа с холодным водоснабжением, с ванными, с душем, с канализацией, без отопления, с водонагревателями	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел	3,493 м3/чел 3,493 м3/чел	0,498 0,498	28	0,861	0,002
С. Трой- ца	Жилые дома и общежития квартирного типа с холодным водоснабжением, с ванными, с душем, с канализацией, без отопления, с водонагревателями	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 86,37 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 86,37 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	7,014 м3/чел 7,014 м3/чел	3,493 м3/чел 3,493 м3/чел	0,498 0,498	20	0,615	0,001
	Жилые дома с водозаборными колонками, расположенными за пределами участка домовладения (на улице)	хол. водоснабжение, отопление, электроснабжение	97,34 руб/м3 2770,64 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 3000,34 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,216 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	0,925 м3/чел 0,0340 Гкал/м2	0,761 0,886	2	0,061	0,000 1

22.5. с.п. Налин ское	1-2-этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, с ваннами, без душа, с канализацией, с отоплением	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление, электроснабжение	97,34 руб/м3 191,70 руб/м3 3894,76 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 191,70 руб/м3 4217,78 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	4,719 м3/чел 4,719 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	4,719 м3/чел 4,719 м3/чел 0,035 Гкал/м2	0,91	2	0,220	0,000 1
	1-2-этажные жилые дома до 1999 года постройки только отопление	отопление, электроснабжение	3894,76 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	4217,78 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,0387 Гкал/м2	0,0350 Гкал/м2	0,91	117	12,871	0,008
п. Пырь- ях	1-,2-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно	отопление, электроснабжение	3894,76 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	4217,78 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,0387 Гкал/м2	0,035 Гкал/м2	0,91	55	6,051	0,004
22.6. с.п. Кы- шик	Жилые дома с холодным водоснабжением, без ванн, с душем, с канализацией, без отопления	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 205,15 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 205,15 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	4,708 м3/чел 4,708 м3/чел	3,498 м3/чел 3,460 м3/чел	0,742 0,735	3	0,360	0,000 2
	Жилые дома с холодным водоснабжением, без ванн, без душа, с канализацией, без отопления	хол. водоснабжение, водоотведение, электроснабжение	97,34 руб/м3 205,15 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 205,15 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел	0,925 м3/чел 0,915 м3/чел	0,291 0,288	3	0,360	0,000 2
	Жилые дома с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,641 м3/чел	0,926 м3/чел	0,564	4	0,480	0,000 3
22.7. с.п. Сибир ский	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно	отопление, электроснабжение	2987,34 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	3235,03 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,0387 Гкал/м2	0,036 Гкал/м2	0,922	3	0,163	0,000 2
22.8. с.п. Выкат	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года	отопление электроснабжение	3516,75 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	3808,24 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,0387 Гкал/м2	0,033 Гкал/м2	0,860	12	1,042	0,000 8

ной	включительно																		
22.9. с.п. Шапша	Водозаборные колонки, расположенные за пределами домовладения (на улице) до 1999 года постройки с отоплением	хол. водоснабжение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 2466,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 2670,65 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,216 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	0,9250 м3/чел 0,036 Гкал/м2	0,761 0,941	12	0,791	0,000 8								
	1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, септиками, без ванн, без душа	хол. водоснабжение, водоотведение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 226,63 руб/м3 2466,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 226,63 руб/м3 2670,65 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,3 108,2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	3,474 м3/чел 3,474 м3/чел 0,036 Гкал/м2	1,99	4		0,000 3								
	1-2 этажные жилые дома до 1999 года постройки с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение, отопление электроснабжение	97,34 руб/м3 2466,11 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 2670,65 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	111,3 108,3 108,2	1,641 м3/чел 0,0387 Гкал/м2	1,641 м3/чел 0,036 Гкал/м2	0,941	1	0,50	0,000 07								
	Водозаборные колонки, расположенные на территории участка (без ввода в дом)	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,824 м3/чел	0,925 м3/чел	0,507	1	0,5	0,000 07								
	Водозаборные колонки, расположенные за пределами домовладения (на улице)	хол. водоснабжение, электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,824 м3/чел	0,925 м3/чел	0,507	84	4,2	0,005								
	жилые дома с холодным водоснабжением, без канализации	хол. водоснабжение электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,641 м3/чел	1,641 м3/чел		1	0,50	0,000 07								
д.	Жилые дома с	хол. водоснабжение	97,34 руб/м3	108,36 руб/м3	111,3	1,641 м3/чел	0,926 м3/чел	0,564	1	0,50	0,000								

Ярки	холодным водоснабжением, без канализации	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2						071
22.10. с.п. Цинга лы	Жилые дома с холодным водоснабжением, с канализацией	хол. водоснабжение, водоотведение электроснабжение	97,34 руб/м3 177,49 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,36 руб/м3 177,49 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 100,0 108,2	3,178 м3/чел 3,178 м3/чел	0,925 м3/чел 0,915 м3/чел	0,291 0,288	17	2,24	0,001
22.11. с.п. Согом	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно	отопление электроснабжение	3084,52 руб/Гкал 1,58 руб/кВтч	3340,32 руб/Гкал 1,71 руб/кВтч	108,3 108,2	0,418 Гкал/м2	0,418 Гкал/м2		13	1,7	0,001
22.11. с.п. Согом	1-этажные жилые дома постройки до 1999 года включительно	электроснабжение	1,58 руб/кВтч	1,71 руб/кВтч	108,2				293	19,3	0,02
22.12. с.п. Селия рово	Жилые дома только с холодным водоснабжением, без канализации, без горячего водоснабжения	хол. водоснабжение электроснабжение	97,34 руб/м3 1,58 руб/кВтч	108,56 руб/м3 1,71 руб/кВтч	111,3 108,2	1,641 м3/чел	0,926 м3/чел	0,564	280	14,0	0,02

Примечание:

1. Тарифы, установленные приказами Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в разрезе организаций, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, размещены на официальном веб-сайте (www.rst.admhmao.ru) в разделе «Цены и тарифы».

2. Информация о нормативах потребления коммунальных услуг размещена на официальном веб-сайте Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (www.derjkk.admhmao.ru) в разделе «Документы».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Новости Югры» и на едином официальном сайте государственных органов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Временно исполняющая обязанности
Губернатора Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



И.В.Комарова