



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов

Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

За № 6582 от «30» 12 20 22.

**ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

О внесении изменений в приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 июля 2019 года № 10-нп «Об утверждении понижающих коэффициентов к нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению и признании утратившими силу некоторых приказов Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

г. Ханты-Мансийск
«30» декабря 2022 года

№ 16-нп

В соответствии с постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2018 года № 127 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2021 – 2023 годы», учитывая распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25 ноября 2022 года № 733-рп «Об одобрении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2022-2023 годы и утверждении плана мероприятий по недопущению необоснованного роста платежей граждан за коммунальные услуги и услуги, касающиеся обслуживания жилищного фонда, в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре на 2023 год», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 июля 2019 года № 10-нп «Об утверждении понижающих коэффициентов к нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению и признании утратившими силу некоторых приказов Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

1.1. Пункты 2.1 и 4 признать утратившими силу;

1.2. В таблице приложения 6 строки 3.1, 3.2 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многоквартирные и жилые дома с закрытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0469 <*>	0,1002	0,5367	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению
3.2	Многоквартирные и жилые дома с закрытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	0,0469 <*>	0,0741	0,7319	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению

»;

1.3. В приложение 11:

1.3.1. Строку 2.1 таблицы признать утратившей силу;

1.3.2. Строки 2.2, 2.3 таблицы изложить в следующей редакции:

«

2.2	Многоквартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа, не оборудованные водонагревателями	3,793	4,256	0,9046	к нормативу по холодному водоснабжению
		3,793	4,256	0,9046	к нормативу по водоотведению
2.3	Многоквартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами,	4,719	6,355	0,75845	к нормативу по холодному водоснабжению
		4,719	6,355	0,75845	к нормативу по

мойками, ваннами без душа				водоотведению
---------------------------	--	--	--	---------------

»;

1.4. В таблице 1 приложения 15 строки 1.1-1.3 изложить в следующей редакции:

«

1.1	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0377	0,0431 <*>	0,8780	к нормативу по отоплению (применяется к потребителям, которым коммунальную услугу по отоплению предоставляют от котельной по ул. Аэропорт, дом ба пгт.Березово)
				0,9010	к нормативу по отоплению (за исключением потребителей, которым коммунальную услугу по отоплению предоставляют от котельной по ул. Аэропорт, дом ба пгт.Березово)
1.2	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0350	0,0382 <*>	0,9180	к нормативу по отоплению (применяется к потребителям, которым коммунальную услугу по отоплению предоставляют от котельной по ул. Аэропорт, дом ба пгт.Березово)
				0,9430	к нормативу по отоплению (за исключением потребителей, которым коммунальную услугу по отоплению предоставляют от котельной по ул. Аэропорт, дом ба пгт.Березово)
1.3	3-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки после 1999 года	0,0140	0,0173 <*>	0,8750	к нормативу по отоплению (за исключением потребителей, которым коммунальную услугу по отоплению предоставляют от котельной по ул. Аэропорт, дом ба пгт.Березово)

»;

1.5. В приложении 16:

1.5.1. В таблице 1:

1.5.1.1. Строку 1.7 изложить в следующей редакции:

«

1.7	3-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки после 1999 года	0,0134	0,0185 <*>	0,734	к нормативу по отоплению
-----	---	--------	---------------	-------	--------------------------

»;

1.5.1.2. Строку 2.1 изложить в следующей редакции:

«

2.1	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной от 1500 до 1700 мм с душем	7,014	6,789	0,483	к нормативу по холодному водоснабжению
		7,014	6,789	0,483	к нормативу по водоотведению

»;

1.5.1.3. Строку 2.4 изложить в следующей редакции:

«

2.4	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные водонагревателями, раковинами, мойками, унитазами, ваннами, душами, с водоотведением в септики	6,089	5,348	0,717	к нормативу по холодному водоснабжению
-----	--	-------	-------	-------	--

»;

1.5.2. В таблице 2:

1.5.2.1. Строки 1.1-1.3 изложить в следующей редакции:

«

1.1	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0240	0,0401 <*>	0,561	к нормативу по отоплению
1.2	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0240	0,0373 <*>	0,607	к нормативу по отоплению
1.3	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки до 1999 года включительно	0,0240	0,0373 <*>	0,610	к нормативу по отоплению

»;

1.5.2.2. Строки 2.3, 2.4 изложить в следующей редакции:

«

2.3	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной от 1500 до 1700 мм с душем	7,014	6,789	0,535	к нормативу по холодному водоснабжению
		7,014	6,789	0,535	к нормативу по водоотведению
2.4	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные водонагревателями, раковинами, мойками, унитазами, ваннами, душами, с водоотведением в септики	7,014	5,348	0,650	к нормативу по холодному водоснабжению

»;

1.5.3. В таблице 8 строки 2.1-2.3 изложить в следующей редакции:

«

2.1	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные водонагревателями, раковинами, мойками, унитазами, душами, без ванн, с водоотведением в септики	6,089	4,708	0,637	к нормативу по холодному водоснабжению
2.2	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, без водонагревателей, оборудованные раковинами, мойками, унитазами, ваннами, без душа, с водоотведением в септики	3,793	3,414	0,968	к нормативу по холодному водоснабжению
2.3	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, без водонагревателей, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, без душа, с водоотведением в септики	3,178	3,178	0,714	к нормативу по холодному водоснабжению

»;

1.6. В приложении 17:

1.6.1. В таблице 1 строки 3.1, 3.2 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0660 <*>	0,0834	0,8392	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, для потребителей Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения»
3.2	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	0,0660 <*>	0,0772	0,9065	

»;

1.6.2. В таблице 2 строки 3.1, 3.2 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0660 <*>	0,0834	0,8388	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, для потребителей Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения»
3.2	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	0,0660 <*>	0,0772	0,9054	

»;

1.6.3. В таблице 6:

1.6.3.1. Строку 1.2 изложить в следующей редакции:

«

1.2	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0310	0,0405 <*>	0,8142	к нормативу по отоплению
-----	--	--------	---------------	--------	--------------------------

»;

1.6.3.2. Строки 2, 2.1 признать утратившими силу;

1.6.3.3. Строку 3.1 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0660 <***>	0,0834	0,8392	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению
-----	---	-----------------	--------	--------	--

»;

1.6.3.4. Строку 3.2 признать утратившей силу;

1.6.4. В таблице 7:

1.6.4.1. Строку 2.2 признать утратившей силу;

1.6.4.2. Строки 2.3-2.6 изложить в следующей редакции:

«

2.3	Многоквартирные и жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, без ванны, без душа (жилые дома с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления)	1,076	1,616	0,6658	к нормативу по горячему водоснабжению
2.4	Многоквартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	4,719	6,355	0,7426	к нормативу по холодному водоснабжению
		4,719	6,355	0,7426	к нормативу по водоотведению
2.5	Многоквартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами без душа, не оборудованные водонагревателями (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	3,793	4,256	0,8912	к нормативу по холодному водоснабжению
		3,793	4,256	0,8912	к нормативу по водоотведению
2.6	Многоквартирные и жилые дома	3,178	3,612	0,880	к нормативу

с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, без водонагревателей, оборудованные унитазами, раковинами, мойками (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)				по холодному водоснабжению
	3,178	3,612	0,880	к нормативу по водоотведению

»;

1.6.4.3. Строку 3.1 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многоквартирные и жилые дома с закрытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0630 <*>	0,1002	0,7490	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, для потребителей Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения»
-----	---	---------------	--------	--------	--

»;

1.6.4.4. Строки 3.3, 3.4 изложить в следующей редакции:

«

3.3	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками с полотенцесушителями	0,0660 <*>	0,0834	0,8390	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, для потребителей Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения»
3.4	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками без полотенцесушителей	0,0660 <*>	0,0772	0,9100	

»;

1.6.5. В таблице 8:

1.6.5.1. Строку 2.1 изложить в следующей редакции:

«

2.1	Многokвартирные и жилые дома высотой не более 10 этажей с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1500 - 1700 мм с душем (жилые дома с централизованным горячим водоснабжением при открытых системах отопления)	4,446	4,481	0,9930	к нормативу по холодному водоснабжению
		2,873	2,910	0,9880	к нормативу по горячему водоснабжению

»;

1.6.5.2. Строку 2.4 изложить в следующей редакции:

«

2.4	Многokвартирные и жилые дома высотой не более 10 этажей с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, ваннами длиной 1500 - 1700 мм с душем (жилые дома с централизованным горячим водоснабжением при закрытых системах)	3,901	3,930	0,9930	к нормативу по холодному водоснабжению
		3,418	3,461	0,9880	к нормативу по горячему водоснабжению
		7,319	7,391	0,9906	к нормативу по водоотведению

»;

1.6.5.3. Строку 3.1 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многokвартирные и жилые дома с закрытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0630 <*>	0,1002	0,6345	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, для потребителей Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление
-----	---	---------------	--------	--------	--

					тепловодоснабжения»
--	--	--	--	--	---------------------

»;

1.6.5.4. Строку 3.4 изложить в следующей редакции:

«

3.4	Многоквартирные и жилые дома с открытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками без полотенцесушителей	0,0660 <*>	0,0772	0,8690	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, для потребителей Пойковского муниципального унитарного предприятия «Управление тепловодоснабжения»
-----	---	---------------	--------	--------	--

»;

1.7. В приложении 18:

1.7.1. Таблицу 1 изложить в следующей редакции:

«Таблица 1. Понижающие коэффициенты к нормативам потребления коммунальных услуг по гп. Новооганск Нижневартовского района

№ п/п	Категория жилых домов	Действующие нормативы потребления коммунальных услуг до 01.07.2019, Гкал на 1 м2 общей площади жилого помещения (м3 на человека) в месяц	Действующие нормативы потребления коммунальных услуг с 01.07.2019, Гкал на 1 м2 общей площади жилого помещения (м3 на человека) в месяц	Понижающий коэффициент к нормативам	Применение коэффициента
1	2	3	4	5	6
1.	Понижающие коэффициенты к нормативам потребления коммунальной услуги по отоплению				
1.1.	1-этажные многоквартирные	0,0500	0,0517	0,696	к нормативу

	и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки до 1999 года включительно				по отоплению
1.2.	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки до 1999 года включительно	0,0500	0,0541	0,665	к нормативу по отоплению
1.3.	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0500	0,0581	0,654	к нормативу по отоплению
1.4.	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0500	0,0550	0,691	к нормативу по отоплению
1.5.	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки после 1999 года	0,0252	0,0266	0,977	к нормативу по отоплению
1.6.	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки после 1999 года	0,0252	0,0266	0,977	к нормативу по отоплению
1.7.	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки после 1999 года	0,0215	0,0230	0,957	к нормативу по отоплению
1.8.	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки после 1999 года	0,0215	0,0248	0,887	к нормативу по отоплению
1.9.	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки после 1999 года	0,0215	0,0245	0,898	к нормативу по отоплению
1.10.	3-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки после 1999 года	0,0211	0,0247	0,879	к нормативу по отоплению

1.11	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки после 1999 года	0,0252	0,0261	0,996	к нормативу по отоплению
2	Понижающие коэффициенты к нормативам потребления коммунальных услуг по холодному, горячему водоснабжению и водоотведению				
2.1	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами и ваннами длиной от 1500 до 1700 мм с душем (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	7,014	6,789	0,732	к нормативу по холодному водоснабжению
		7,014	6,789	0,732	к нормативу по водоотведению
2.2	Многokвартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами, без ванн, не оборудованные водонагревателями (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	4,708	4,227	0,786	к нормативу по холодному водоснабжению
		4,708	4,227	0,786	к нормативу по водоотведению
2.3	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные водонагревателями, раковинами, мойками, унитазами, душами, без ванн, с водоотведением в септики (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	4,708	4,708	0,7434	к нормативу по холодному водоснабжению
		4,708	4,708	0,7434	к нормативу по водоотведению
2.4	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением,	1,641	1,641	0,6093	к нормативу по холодному водоснабжению

	без централизованного водоотведения, оборудованные раковинами, мойками, унитазами, без септиков (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)				
2.5	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения, оборудованные водонагревателями, раковинами, мойками, унитазами, ваннами, душами, с водоотведением в септики (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	7,014	5,348	0,9293	к нормативу по холодному водоснабжению
	Многokвартирные и жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами, без ванн (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	7,014	5,348	0,9293	к нормативу по водоотведению
2.6	Многokвартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами, без ванн (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	4,708	6,089	0,5748	к нормативу по холодному водоснабжению
	Многokвартирные и жилые дома и общежития с централизованным холодным водоснабжением, водонагревателями, водоотведением, оборудованные унитазами, раковинами, мойками, душами, без ванн (жилые дома без централизованного горячего водоснабжения)	4,708	6,089	0,5748	к нормативу по водоотведению

»;

1.7.2. Таблицу 8 изложить в следующей редакции:

«Таблица 8. Понижающие коэффициенты к нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению по пгт. Излучинск Нижневартовского района

№ п/п	Категория жилых домов	Действующие нормативы потребления коммунальных услуг до 01.07.2019, Гкал на 1 м2 общей площади жилого помещения (м3 на человека, Гкал на 1 м3 воды) в месяц	Действующие нормативы потребления коммунальных услуг с 01.07.2019, Гкал на 1 м2 общей площади жилого помещения (м3 на человека, Гкал на 1 м3 воды) в месяц	Понижающий коэффициент к нормативам	Применение коэффициента
1	2	3	4	5	6
1	Понижающие коэффициенты к нормативам потребления коммунальной услуги по отоплению				
1.1	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0500	0,0505	0,752	к нормативу по отоплению
1.2	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки после 1999 года	0,0215	0,0250	0,880	к нормативу по отоплению
1.3	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки после 1999 года	0,0252	0,0261	0,9655	к нормативу по отоплению
2	Понижающие коэффициенты к нормативам расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению				
2.1	Многоквартирные и жилые дома с закрытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с	0,0672 <*>	0,1002	0,6707	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной

полотенцесушителями					воды, для предоставлен я коммунальной услуги по горячему водоснабжени ю
---------------------	--	--	--	--	--

»;

1.8. Приложение 20 изложить в следующей редакции:

«Приложение 20
к приказу Департамента
жилищно-коммунального комплекса и энергетики
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 17 июля 2019 года № 10-нп

Советский район

Понижающие коэффициенты к нормативам
потребления коммунальных услуг по гп. Агириш, гп. Зеленоборск,
гп. Коммунистический, гп. Малиновский, гп. Пионерский,
гп. Советский, гп. Таежный, сп. Алябьевский Советского района

№ п/п	Категория жилых домов	Действующие нормативы потребления коммунальных услуг до 01.07.2019, Гкал на 1 м2 общей площади жилого помещения (м3 на человека) в месяц	Действующие нормативы потребления коммунальных услуг с 01.07.2019, Гкал на 1 м2 общей площади жилого помещения (м3 на человека) в месяц	Понижающий коэффициент к нормативам	Применение коэффициента
1	2	3	4	5	6
1	Понижающие коэффициенты к нормативам потребления коммунальной услуги по отоплению				
1.1	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов	0,0330	0,0391 <*>	0,9098	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов без централизованного

	постройки до 1999 года включительно				горячего водоснабжения, водоотведения
1.2	1-этажные многоквартирные жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0391 <*>	0,8172	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.3	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов, постройки до 1999 включительно	0,0330	0,0391 <*>	0,946	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов блокированной застройки, с централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, без централизованного горячего водоснабжения
1.4	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0391 <*>	0,8309	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов блокированной застройки, с централизованным холодным водоснабжением, без централизованного водоотведения
1.5	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича, постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0384 <*>	0,9424	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов без централизованного горячего водоснабжения
1.6	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	0,0330	0,0388 <*>	0,900	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов

	постройки до 1999 года включительно				блокированной застройки, с полным благоустройством
1.7	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0384 <*>	0,7911	к нормативу по отоплению, для жилых домов с полным благоустройством (индивидуальные жилые дома)
1.8	1-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов, постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0391 <*>	0,9115	к нормативу по отоплению, для индивидуальных жилых домов
1.9	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов, постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0400 <*>	0,8837	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов без централизованного горячего водоснабжения, водоотведения
1.10	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов: постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0400 <*>	0,8415	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.11	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0400 <*>	0,8979	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов без централизованного горячего водоснабжения
1.12	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0394 <*>	0,9046	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов без централизованного горячего

					водоснабжения
1.13	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0400 <*>	0,832	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.14	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0400 <*>	0,8997	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов без централизованного горячего водоснабжения
1.15	2-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0330	0,0401 <*>	0,8998	к нормативу по отоплению, для индивидуальных жилых домов без централизованного горячего водоснабжения, водоотведения
1.16	3-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки до 1999 года включительно	0,0231	0,0231 <*>	0,9465	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.17	3-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов постройки до 1999 года включительно	0,0231	0,0232 <*>	0,9849	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.18	5-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки до 1999 года включительно	0,0200	0,0200 <*>	0,9351	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством без чердака
1.19	5-этажные многоквартирные и	0,0200	0,0200 <*>	0,935	к нормативу по отоплению, для

	жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки до 1999 года включительно				многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.20	3-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича, постройки после 1999 года	0,0144	0,0160 <*>	0,8454	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.21	4-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича постройки после 1999 года	0,0124	0,0157 <*>	0,7959	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.22	5-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков постройки после 1999 года	0,0124	0,0145 <*>	0,7946	к нормативу по отоплению, для многоквартирных и жилых домов с полным благоустройством
1.23	6 - 7-этажные многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича, постройки после 1999 года	0,0124	0,0144 <*>	0,8155	к нормативу по отоплению
1.24	8-этажные жилые дома со стенами из камня, кирпича, постройки после 1999 года	0,0112	0,0124 <*>	0,866	к нормативу по отоплению

Примечание:

<*> нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению с учетом коэффициента периодичности внесения платы гражданами за коммунальную услугу (в случае взимания платы за потребленную коммунальную услугу по отоплению в течение календарного года равными долями за каждый месяц (0,75)).»;

1.9. Строку 3.1 таблицы 12 приложения 21 изложить в следующей редакции:

«

3.1	Многоквартирные и жилые дома с закрытой системой теплоснабжения (горячего водоснабжения) с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0721 <*>	0,1002	0,743	к нормативу расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды, для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению
-----	---	---------------	--------	-------	--

».

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

И.о. директора Департамента
строительства и жилищно-коммунального комплекса
Ханты-Мансийского автономного округа



Я.Е.Щербинина