



У К А З

ГУБЕРНАТОРА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 14 декабря 2018 г. № 208
Калининград

О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Калининградской области на 2019 – 2023 годы

В соответствии со статьей 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации» и от 12 ноября 2018 года № 1347 «Об особенностях индексации платы граждан за коммунальные услуги в 2019 году», распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2018 года № 2490-р, статьей 5 Уставного закона Калининградской области от 29 сентября 2005 года № 651 «О Губернаторе Калининградской области» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить прилагаемые:

1) предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Калининградской области на 2019 год;

2) предельные (максимальные) индексы изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Калининградской области на 2020 – 2023 годы.

2. Указ вступает в силу с 01 января 2019 года, но не ранее чем по истечении 10 дней после дня официального опубликования.

Губернатор
Калининградской области



А.А. Алиханов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Указу Губернатора
Калининградской области
от 14 декабря 2018 г. № 208

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги по муниципальным образованиям Калининградской области
на 2019 год**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Предельные индексы на 2019 год, %	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
1	Багратионовский городской округ	1,7	4,0
2	Балтийский городской округ	1,7	4,0
3	Городской округ «Город Калининград»	1,7	4,0
4	Гвардейский городской округ	1,7	4,0
5	Гурьевский городской округ	1,7	4,0
6	Гусевский городской округ	1,7	4,0
7	Зеленоградский городской округ	1,7	4,0
8	Краснознаменский городской округ	1,7	4,0
9	Ладушкинский городской округ	1,7	4,0
10	Мамоновский городской округ	1,7	4,0
11	Неманский городской округ	1,7	4,0
12	Нестеровский городской округ	1,7	4,0
13	Озёрский городской округ	1,7	4,0
14	Пионерский городской округ	1,7	4,0
15	Полесский городской округ	1,7	4,0
16	Правдинский городской округ	1,7	4,0
17	Светловский городской округ	1,7	4,0
18	Светлогорский городской округ	1,7	4,0
19	Славский городской округ	1,7	4,0
20	Советский городской округ	1,7	4,0
21	Черняховский городской округ	1,7	4,0
22	Янтарный городской округ	1,7	4,0

Примечание:

обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Калининградской области в 2019 году приведено в приложении.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к предельным (максимальным)
индексам изменения размера
вносимой гражданами платы за
коммунальные услуги по
муниципальным образованиям
Калининградской области
на 2019 год

ОБОСНОВАНИЕ
величины установленных предельных (максимальных) индексов
изменения вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях Калининградской области в 2019 году

№ п/п	Наименование муниципального образования	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Калининградской области
1	2	3
1	Багратионовский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 5123 человека.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 15,5 %</p>
2	Балтийский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %;

1	2	3
		<p>- холодное водоснабжение – 102,0 %.</p> <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 7713 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 21,1 %</p>
3	Городской округ «Город Калининград»	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 20696 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 4,4 %</p>
4	Гвардейский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 6323 человека.</p>

1	2	3
		5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 21,6 %
5	Гурьевский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 12920 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 20,0 %</p>
6	Гусевский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 240 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 0,6 %</p>
7	Зеленоградский городской округ	1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.

1	2	3
		<p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 11215 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 31,4 %</p>
8	Краснознаменский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 5990 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 49,1 %</p>
9	Ладушкинский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.;

1	2	3
		<p>- отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. 4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 667 человек. 5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 16,3 %</p>
10	Мамоновский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение. 2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года: - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. 3. Нормативы потребления коммунальных услуг: - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. 4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 1080 человек. 5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 13,1 %</p>
11	Неманский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение. 2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года: - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. 3. Нормативы потребления коммунальных услуг: - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. 4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 3364 человека. 5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 13,1 %</p>

1	2	3
		образования – 17,6 %
12	Нестеровский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 9383 человека.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 61,2 %</p>
13	Озёрский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 2470 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 17,5 %</p>
14	Пионерский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %;

1	2	3
		<p>- топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %;</p> <p>- электроэнергия – 102,0 %;</p> <p>- холодное водоснабжение – 102,0 %.</p> <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <p>- газоснабжение – 3 кг/чел.;</p> <p>- отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м;</p> <p>- холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел.</p> <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 577 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 5,1 %</p>
15	Полесский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <p>- газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %;</p> <p>- топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %;</p> <p>- электроэнергия – 102,0 %;</p> <p>- холодное водоснабжение – 102,0 %.</p> <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <p>- газоснабжение – 3 кг/чел.;</p> <p>- отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м;</p> <p>- холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел.</p> <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 10125 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 54,8 %</p>
16	Правдинский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <p>- газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %;</p> <p>- топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %;</p> <p>- электроэнергия – 102,0 %;</p> <p>- холодное водоснабжение – 102,0 %.</p> <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <p>- газоснабжение – 3 кг/чел.;</p> <p>- отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м;</p> <p>- холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел.</p> <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за</p>

1	2	3
		<p>коммунальные услуги, – 10556 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 55,3 %</p>
17	Светловский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 1241 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 4,2 %</p>
18	Светлогорский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 2392 человека.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 13,9 %</p>
19	Славский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p>

1	2	3
		<p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 6639 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 34,0 %</p>
20	Советский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 981 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 2,4 %</p>
21	Черняховский городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p>

1	2	3
		<p>- газоснабжение – 3 кг/чел.;</p> <p>- отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м;</p> <p>- холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел.</p> <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 6457 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 13,6 %</p>
22	Янтарный городской округ	<p>1. Благоустройство: печное или котелковое отопление, центральное холодное водоснабжение, газ сжиженный баллонный, электроснабжение.</p> <p>2. Рост тарифов на коммунальные услуги к январю 2019 года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газ сжиженный баллонный (прогноз) – 104,7 %; - топливо – уголь каменный (прогноз) – 104,5 %; - электроэнергия – 102,0 %; - холодное водоснабжение – 102,0 %. <p>3. Нормативы потребления коммунальных услуг:</p> <ul style="list-style-type: none"> - газоснабжение – 3 кг/чел.; - отопление печное (котелковое) – 0,00533 т/кв. м; - холодное водоснабжение и водоотведение – 6,7 куб. м/чел. <p>4. Численность населения, в отношении которого установлен предельный индекс изменения размера платы за коммунальные услуги, – 1261 человек.</p> <p>5. Доля населения, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 19,6 %</p>

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы
за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
Калининградской области на 2020 – 2023 годы**

Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги во всех муниципальных образованиях Калининградской области на 2020 – 2023 годы рассчитываются по формуле:

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

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

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

j – месяц года долгосрочного периода.
