



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ заседания правления

29 октября 2020 г.

№ 29

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ
Председатель правления
_____ Д.В.Чекрышев
"___" _____ 2020 г.

Присутствовали:

Чекрышев Д.В. – председатель правления

Члены правления:

Черкасова Л.А.

Завалей Н.П.

Виноградова Т.В.

Гурина Л.Н.

Николаенко Ю.Л..

Члены комиссии: Табаткина Т.В.

Повестка дня

О корректировке тарифов на 2021 год обществу с ограниченной ответственностью «Ресурснабжающая организация «Универсал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных на долгосрочный период регулирования

Д.В.Чекрышев предоставил слово эксперту.

Табаткина Т.В. – эксперт по делу 38/к – 3.25 – 619/20 от 03 июня 2020 года довела до сведения участников заседания, что общество с ограниченной ответственностью «Ресурсоснабжающая организация «Универсал» (далее – ООО «РСО «Универсал») обратилось в РЭК Сахалинской области с заявлением (исх. № 457 от 29 апреля 2020 года) об установлении (корректировке) на 2021год тарифов, руб./куб. м (без НДС):

Наименование ресурса	План РЭК	Заявка ООО «РСО «Универсал»	Отклонение РСО 2021/РЭК 2020, %
	2020	2021	
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	82,57	84,69	2,6
Водоотведение	79,81	82,61	3,5

ООО «РСО «Универсал» применяет общий режим налогообложения.

В соответствии с п. 18 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, дело об установлении (корректировке) тарифов на 2021 год открыто и рассмотрено по предложению регулируемой организации.

При корректировке тарифов ООО «РСО «Универсал» применены следующие показатели, определенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год, одобренными Правительством Российской Федерации 16.09.2020:

Наименование	2021
индекс потребительских цен	103,6
индекс цен на электрическую энергию с 01.07.	108,4

Экономически обоснованные тарифы на 2021 год составили по расчету эксперта (без НДС):

Наименование ресурса	ЭОТ РЭК 2020г	ЭОТ РЭК 2021г	Отклонение ЭОТ РЭК2021/ЭОТ РЭК 2020	
			%	руб.
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	82,57	82,18	- 0,47	-0,39
Водоотведение	79,81	81,54	2,17	1,73

26 октября 2020 года экспертное заключение для ознакомления направлено РЭК Сахалинской области в адрес ООО «РСО «Универсал».

Письмом от 27 октября 2020 года № 1142 ООО «РСО «Универсал» выразило несогласие по статье сбытовые расходы гарантирующей организации тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и заявило другую величину расходов в размере 796,6 тыс. руб. вместо 602,9 тыс. руб., представленных в составе расчетных материалов.

Табаткина Т.В. – в составе расчетных материалов предприятием представлена справка о начисленном резерве по сомнительным долгам в размере 985,355 тыс. руб., в том числе:

- водоснабжение население – 381,898 тыс. руб.;
- ОДН водоснабжение ООО «УГХ» – 414,709 тыс. руб.;
- водоотведение население – 188,748 тыс. руб.

В соответствии с п. 42 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» *«Сбытовые расходы гарантирующих организаций определяются в соответствии с методическими указаниями и включают в себя в том числе расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой в соответствии с методическими указаниями на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования».*

Предлагаем включить сбытовые расходы гарантирующей организации в размере 606,8 тыс. руб. исходя из фактической выручки за 2019 год по населению.

С учетом произведенной корректировки **экономически обоснованные тарифы** составили:

Наименование ресурса	ЭОТ РЭК 2020г	ЭОТ РЭК 2021г	Отклонение ЭОТ РЭК2021/ЭОТ РЭК 2020	
			%	руб.
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	82,57	82,47	- 0,12	- 0,1
Водоотведение	79,81	81,54	2,17	1,73

Прогнозируемые объемы реализации ООО «РСО «Универсал» в сфере холодного водоснабжения на 2021 год:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021
1	2	3	4
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	1801,63
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	49,826
3	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1751,804
4	Объем потерь	тыс. куб. м	964,831
5	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	55,076
6	Полезный отпуск товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	786,974
6.1	Объем реализации товаров и услуг, из них:	тыс. куб. м	775,265
6.1.1	населению	тыс. куб. м	641,889
6.1.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	46,516
6.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	86,86
6.2	Объем воды собственным структурным подразделениям	тыс. куб. м	11,709

Прогнозируемые объемы реализации ООО «РСО «Универсал» в сфере водоотведения на 2021 год:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2021
1	2	3	4
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м.	702,93
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том	тыс. куб. м.	691,81

	числе по потребителям:		
1.1.1	населению	тыс. куб. м.	609,71
1.1.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м.	46,0
1.1.3	прочим потребителям	тыс. куб. м.	36,10
1.2	Объем отведенных стоков от собственных структурных подразделений	тыс. куб. м.	11,123

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) определены в следующих значениях:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			План РЭК				
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	49701,2	х	х	х	х
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	1,0	1,0	1,0	1,0
3	Нормативная прибыль	%	0	0	0	0	0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
4.1	Уровень потерь воды	%	57,076	55,076	53,076	51,076	49,076
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/м ³	1,210	1,204	1,198	1,192	1,186

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение определены в следующих значениях:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			План РЭК				
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	46345,3	х	х	х	х
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	х	3,15	3,15	3,15	3,15
3	Нормативная прибыль	%	0	0	0	0	0
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
4.1	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/м ³	1,963	1,954	1,944	1,934	1,924

Нормативы технологических затрат:

Наименование показателя	Ед. изм.	2020	2021	2022	2023	2024
		План РЭК				
Технологические затраты химических реагентов (питьевая вода (питьевое	кг/год	35470,1	33354,4	34764,2	34416,6	34072,4
	г/ куб.м (мг/л)	19,346	19,04	20,728	21,396	22,048

водоснабжение))						
Технологические затраты электроэнергии (питьевая вода (питьевое водоснабжение))	тыс. кВт.ч./год	2217,9	2108,57	2008,6	1916,86	1832,36
	кВт.ч/куб.м.	1,210	1,204	1,198	1,192	1,186
Технологические затраты химических реагентов (водоотведение)	кг/год	581,1	2698,0	569,5	563,9	558,2
	г/ куб.м (мг/л)	0,827	3,838	0,810	0,802	0,794
Технологические затраты электроэнергии (водоотведение)	тыс. кВт.ч./год	1380,11	1373,21	1366,34	1359,51	1352,71
	кВт/куб.м.	1,963	1,954	1,944	1,934	1,924

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2019 год	План РЭК 2021
1	2	3	4
1	Показатели качества воды		
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,2	7,1
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км).	2,0	1,87
3	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды		
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	58,056	55,076
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м.	0,544	0,590
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб. м	0,566	0,614

Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2019 год	План РЭК 2021
1	2	3	4
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	5,9	5,3
2	Показатели очистки сточных вод		
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	9,6	0
2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	3,5	4,3
2.4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-
3	Показатели эффективности использования ресурсов		
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	1,300	1,563
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	0,325	0,391

Величина необходимой валовой выручки ООО «РСО «Универсал» для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения на 2021 год в расчете на товарный отпуск услуг, в том числе по статьям затрат:

№ п/п	Наименование	2021 год
		План РЭК
1	2	3
1	Необходимая валовая выручка	63 934,48
1.1	Текущие расходы, в том числе:	63 351,71

1.1.1	Операционные расходы, из них:	50 463,46
1.1.1.1	производственные расходы	28 349,39
1.1.1.2	ремонтные расходы	5 556,22
1.1.1.3	административные расходы	16 557,86
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	10 822,18
1.1.3	Неподконтрольные расходы, из них:	2 066,07
1.1.3.1	расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	0,00
1.1.3.2	расходы на химические реагенты	599,12
1.1.3.3	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	535,59
1.1.3.4	арендная плата	324,57
1.1.3.5	сбытовые расходы	606,79
1.1.3.6	экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования	0,00
1.2	Амортизация	286,44
1.3	Нормативная прибыль	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00
1.5	Корректировка НВВ	296,33

Величина необходимой валовой выручки ООО «PCO «Универсал» для реализации производственной программы в сфере водоотведения на 2021 год в расчете на товарный отпуск услуг, в том числе по статьям затрат:

№ п/п	Наименование	2021 год
1	2	3
1	Необходимая валовая выручка	56 409,31
1.1	Текущие расходы, в том числе:	56 129,82
1.1.1	Операционные расходы, из них:	46 501,32
1.1.1.1	производственные расходы	32 775,43
1.1.1.2	ремонтные расходы	6 783,78
1.1.1.3	административные расходы	6 942,11
1.1.2	Расходы на электрическую энергию	7 154,41
1.1.3	Неподконтрольные расходы, из них:	2 474,10
1.1.3.1	расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	1 773,72
1.1.3.2	расходы на химические реагенты	225,97

1.1.3.3	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00
1.1.3.4	арендная плата	285,71
1.1.3.5	сбытовые расходы	188,70
1.1.3.6	экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования	0,00
1.2	Амортизация	91,68
1.3	Нормативная прибыль	0,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00
1.5	Корректировка НВВ	187,80

Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение), с указанием оснований принятия такого решения:

Наименование показателя	Ед. изм.	План ООО «РСО «Универсал» на 2021 год	План в тарифе РЭК 2021	Отклонение, плана РЭК от заявки ООО «РСО «Универсал»	Основания, по которым исключены расходы при установлении тарифов
Операционные расходы	тыс. руб.	51172,4	50463,5	-708,9	Скорректированы за счет применения уточненного индекса потребительских цен в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год
Электроэнергия	тыс. руб.	11330,2	10822,2	-508,0	Скорректированы за счет уточненного прогнозного роста тарифа на эл. энергию на 2021 год
Амортизация	тыс. руб.	469,5	286,4	-183,1	Расходы скорректированы исходя из фактических ОС предприятия
Нормативная прибыль	тыс. руб.	94,0	0	-94,0	Исключены расходы в связи с отсутствием коллективного договора
Корректировка НВВ	тыс. руб.	1141,05	296,33	-844,7	Скорректирована в соответствии с законодательством.

Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифа на водоотведение, с указанием оснований принятия такого решения:

Наименование показателя	Ед. изм.	План ООО «РСО «Универсал» 2021 год	План в тарифе РЭК 2021	Отклонение, плана РЭК от заявки ООО «РСО «Универсал»	Основания, по которым исключены расходы при установлении тарифов
Операционные расходы	тыс. руб.	46680,8	46501,3	-179,5	Скорректированы за счет применения уточненного индекса

					потребительских цен в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год
Электроэнергия	тыс. руб.	7490,0	7154,4	-335,6	Скорректированы за счет уточненного прогнозного роста тарифа на эл. энергию на 2021 год
Амортизация	тыс. руб.	101,7	91,7	-10,0	Расходы скорректированы исходя из фактических ОС предприятия
Нормативная прибыль	тыс. руб.	26,0	0	-26,0	Исключены расходы в связи с отсутствием коллективного договора
Корректировка НВВ	тыс. руб.	732,41	187,80	-544,6	Скорректирована в соответствии с законодательством.

Члены правления обсудили результаты проведенных экспертом расчётов.

По результатам обсуждения Чекрышев Д.В. предложил членам правления голосовать по вопросу принятия следующего решения:

1. Внести следующие изменения в приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 10 декабря 2019 года № 51-ОКК «Об установлении тарифов общества с ограниченной ответственностью «Ресурсоснабжающая организация «Универсал» на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на период 2020 - 2024 годов»:

1.1. в приложении 1 раздел 2 изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. Планируемый объем подачи воды, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Истекший период регулирования - 2019 год		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			План	Факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объем выработки воды	тыс. м ³	1570,623	1896,650	1883,255	1801,630	1726,964	1658,403	1595,227
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. м ³	55,861	54,434	49,826	49,826	49,826	49,826	49,826
3	Объем отпуска в сеть	тыс. м ³	1514,762	1842,216	1833,429	1751,804	1677,138	1608,577	1545,401
4	Объем потерь	тыс. м ³	745,883	1069,526	1046,455	964,831	890,164	821,603	758,427
5	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	49,241	58,056	57,076	55,076	53,076	51,076	49,076
6	Полезный отпуск товаров и услуг, в том числе:	тыс. м ³	768,878	772,690	786,974	786,974	786,974	786,974	786,974
6.1	Объем реализации товаров и услуг, из них:	тыс. м ³	768,878	755,717	775,265	775,265	775,265	775,265	775,265
6.1.1	населению	тыс. м ³	648,512	624,789	650,501	641,889	650,501	650,501	650,501
6.1.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	38,390	45,598	46,516	46,516	46,516	46,516	46,516
6.1.3	прочим потребителям	тыс. м ³	81,976	85,330	78,248	86,860	78,248	78,248	78,248

6.2	Объем воды собственным структурным подразделениям	тыс. м ³	0	16,973	11,709	11,709	11,709	11,709	11,709
7	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	55156,0	54341,0	64016,8	63934,5	64588,8	66116,3	67690,9

»;

1.2. в приложении 1 в разделе 5 строку 4 изложить в следующей редакции:

«

4.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	116,1	99,9	102,2	102,4	102,4
----	--	-------	------	-------	-------	-------

»;

1.3. в приложении 2 раздел 2 изложить в следующей редакции:

«Раздел 2. Планируемый объем водоотведения, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели производительной деятельности	Ед. изм.	Истекший период регулирования - 2019 год		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			План	Факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Объем отведенных стоков	тыс. м ³	692,43	661,95	702,93	702,93	702,93	702,93	702,93
1.1	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	692,43	645,327	691,81	691,81	691,81	691,81	691,81
1.1.1	населению	тыс. м ³	611,19	565,763	609,71	609,71	609,71	609,71	609,71
1.1.2	бюджетным потребителям	тыс. м ³	40,29	44,369	46,00	46,00	46,00	46,00	46,00
1.1.3	прочим потребителям	тыс. м ³	40,95	35,195	36,10	36,10	36,10	36,10	36,10
1.2	Объем отведенных стоков от собственных структурных подразделений	тыс. м ³	0,0	16,63	11,12	11,12	11,12	11,12	11,12
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производительной программы	тыс. руб.	44212,0	49715,9	55 214,26	56409,3	56 484,55	57 154,95	57 839,63

1.4. в приложении 2 в разделе 5 строку 4 изложить в следующей редакции:

«

4.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	124,9	102,2	101,1	101,2	101,2
----	--	-------	-------	-------	-------	-------

»;

1.5. приложение 4 изложить в редакции согласно приложению к настоящему протоколу.

Голосовали: единогласно (без учета представителей УФАС по Сахалинской области).

РЭК Сахалинской области принято решение:

Внести соответствующие изменения в приказ региональной энергетической комиссии Сахалинской области.

Секретарь правления



Е.В. Осадченко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 29 октября 2020 года № 29

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 10 декабря 2019 года № 51-ОКК

Тарифы общества с ограниченной ответственностью
«Ресурсоснабжающая организация «Универсал»
на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

№ п/п	Наименование групп потребителей	Наименование населенных пунктов	Период действия тарифов	Тариф, руб./куб.м
1	Питьевая вода (питьевое водоснабжение)			
1.1	для населения, за исключением военного городка № 52 (с учетом НДС)		с 01.01.2020 по 30.06.2020	58,98
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	61,28
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	61,28
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	63,60
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	63,73
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	66,27
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	66,27
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	68,92
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	68,92
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	71,67
	для населения, военного городка № 52 (с учетом НДС)		с 01.01.2020 по 30.06.2020	53,43
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	55,51
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	55,51
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	57,61

			с 01.01.2022 по 30.06.2022	57,73
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,03
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	60,03
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	62,43
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	62,43
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	64,92
1.2	для иных потребителей (без НДС)		с 01.01.2020 по 30.06.2020	80,56
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	84,58
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	82,47
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	82,47
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	81,53
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	85,09
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	85,09
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	85,47
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	85,47
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	89,15
2	Водоотведение			
2.1	для населения (с учетом НДС)	г. Долинск	с 01.01.2020 по 30.06.2020	25,08
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	26,05
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,05
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	27,03
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	27,09
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	28,17
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	28,17
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	29,29
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	29,29
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	30,46

	сел Быков, Углезаводск, Покровка, Сосновка	с 01.01.2020 по 30.06.2020	25,93
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	26,94
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,94
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	27,96
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	28,01
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	29,13
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	29,13
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	30,29
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	30,29
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	31,50
2.2	для иных потребителей (без НДС)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	64,77
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	94,85
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	81,54
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	81,54
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	80,79
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	82,51
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	82,51
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	82,73
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	82,73
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	84,49

».