

АО «Судоремсервис»

**Установление тарифов в сфере
теплоснабжения на 2022 год**

ПКГО

Основные производственные показатели регулируемой организации

ПКГО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		Период регулирования
			Факт 2018 г.	План 2019г.	План 2020 г.
1	2	3	4	5	6
1	Протяженность тепловых сетей в 2-трубном исчислении, в том числе:	км			
1.1	Надземная (наземная) прокладка	км			
1.1.1	50-250 мм	км	3,6	3,6	3,6
1.1.2	251-400 мм	км			
1.1.3	401-550 мм	км			
1.1.4	551-700 мм	км			
1.1.5	701 мм и выше	км			
1.2	Подземная прокладка, в том числе:	км			
1.2.1	канальная прокладка	км			
1.2.1.1	50-250 мм	км			
1.2.1.2	251-400 мм	км			
1.2.1.3	401-550 мм	км			
1.2.1.4	551-700 мм	км			
1.2.1.5	701 мм и выше	км			
1.2.2	бесканальная прокладка	км			
1.2.2.1	50-250 мм	км			
1.2.2.2	251-400 мм	км			
1.2.2.3	401-550 мм	км			
1.2.2.4	551-700 мм	км			
1.2.2.5	701 мм и выше	км			
2	Источники тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью 25 МВт и более				
2.1	Источник тепловой энергии 1				
2.1.1	Установленная тепловая мощность 1 источника тепловой энергии	Гкал/ч			
...	и т.д.				
3	Источники тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью менее 25 МВт	Гкал/ч	1,1	1,1	1,1
3.1	Источник тепловой энергии 1				
3.1.1	Установленная тепловая мощность 1 источника тепловой энергии	Гкал/ч	1,1	1,1	1,1
3.1.2	Установленная тепловая мощность 2 источника тепловой энергии				
3.1.3	Установленная тепловая мощность 3 источника тепловой энергии				
3.1.4	Установленная тепловая мощность 4 источника тепловой энергии				
3.1.5	Установленная тепловая мощность 5 источника тепловой энергии				
...	и т.д.	Гкал/ч			
4	Суммарная установленная мощность источников тепловой энергии	Гкал/ч			
4.1	в т.ч. ТЭЦ 25 МВт и более	Гкал/ч			
4.2	ТЭЦ менее 25 МВт				
4.3	котельные	Гкал/ч			
4.4	электробойлерные	Гкал/ч			

Расчет полезного отпуска тепловой энергии

ПКГО

№ п/п	Показатели	Базовый период						Период регулирования	
		Факт ТСО 2020 г.		Ожидаемый факт 2021 г.		Утверждено Службой на 2020 г.		Предложение ТСО 2022 г.	
		Всего		Всего		Всего		Всего	
		всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе
вода	вода		вода		вода				
1	2	3	4	9	10	23	24	29	30
1	Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего								
	в том числе:								
	ТЭЦ 25 МВт и более								
	ТЭЦ менее 25 МВт								
	котельные								
	электробойлерные								
2	Покупная теплоэнергия			3 196,025		3 196,025		3 030,691	
	в том числе:								
	...								
3	Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды			0,000		0,000		0,000	
4	Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (полезный отпуск), (стр.1+ стр.2-стр.3)			3 196,025		3 196,025		3 030,691	
5	Потери тепловой энергии в сети (нормативные)*			61,296		61,296		61,296	
5.1	в том числе:								
	- через изоляцию					0,000			
5.2	- с потерями теплоносителя					0,000		0,000	
5.3	то же в % к отпуску тепловой энергии от источника тепловой энергии			1,9%		1,9%		2,0%	
6	Отпуск тепловой энергии из тепловой сети (полезный отпуск), всего, (стр.4-стр.5)			3 134,729		3 134,729		2 969,395	

Теплоснабжающая организация: АО "Судоремсервис"

Базовый период/Период регулирования: 2020/2022 гг.

Расчет полезного отпуска теплоносителя

ПКГО

№ п/п		Базовый период				Период регулирования	
		Факт ТСО 2020 г.		Ожидаемый факт 2021 г.		Предложение ТСО 2022 г.	
		Всего		Всего		Всего	
		всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе
вода	вода		вода				
1	Производство теплоносителя, всего	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	в том числе:						
	ТЭЦ 25 МВт и более						
	ТЭЦ менее 25 МВт						
	котельные	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	электробойлерные						
2	Покупной теплоноситель,	102,670	102,670	102,670	102,670	102,670	102,670
	в том числе:						
3	Расход теплоносителя на хозяйственные (собственные) нужды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	Отпуск теплоносителя в сеть (стр.1+стр.2-стр.3)	102,670	102,670	102,670	102,670	102,670	102,670
5	Нормативные потери при передаче теплоносителя	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6	Объем возвращенного теплоносителя	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7	Полезный отпуск теплоносителя потребителям (стр.4-стр.5-стр.6)	0,000	0,000	0,103	0,103	0,103	0,103

ИО генерального директора АО "Судоремсервис"

А. Ю. Носов

Структура полезного отпуска тепловой энергии (мощности)

ПКГО

№ п/п		Базовый период						Период регулирования					
		Факт ТСО 2020 г.		Ожидаемый факт 2021 г.		Утверждено Службой на 2020 г.		Предложение ТСО 2022 г.					
						Всего		Всего		1 полугодие		2 полугодие	
		Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по всем договорам тепло-снабжения, Гкал/час	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по всем догово-рам тепло-снабжения, Гкал/час	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	Суммарная договорная (заявленна я) тепловая нагрузка по всем догово-рам тепло-снабжения , Гкал/час	Суммарны й полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по всем догово-рам тепло-снабжения, Гкал/час	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по всем догово-рам тепло-снабжения, Гкал/час	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал	Суммарная договорная (заявленная) тепловая нагрузка по всем догово-рам тепло-снабжения, Гкал/час	Суммарный полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал
1	Всего отпущено потребителям	1,100	3196,025	1,100	3030,691			1,100	3030,691	1,100	2071,948	1,100	958,743
	Вода	1,100	3196,025	1,100	3030,691			1,100	3030,691	1,100	2071,948	1,100	958,743
	Отборный пар												
	от 1,2 до 2,5 кгс/кв.см												
	от 2,5 до 7,0 кгс/кв.см												
	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см												
	свыше 13,0 кгс/кв.см												
	Острый и редуцированный пар												
	В том числе население	1,100	3196,025	1,100	3030,691			1,100	3030,691	1,100	2071,948	1,100	958,743
	Вода	1,100	3196,025	1,100	3030,691			1,100	3030,691	1,100	2071,948	1,100	958,743
	Отборный пар												
	от 1,2 до 2,5 кгс/кв.см												
	от 2,5 до 7,0 кгс/кв.см												
	от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см												
	свыше 13,0 кгс/кв.см												
	Острый и редуцированный пар												

Расшифровка затрат к смете расходов, к Приложению 4.6 (к оборотно-сальдовой ведомости по счету №26)

Наименование статьи затрат / Подразделение	2020				Предложение ТСО						Учтено в Прил 4.6.
	2019	в т.ч. на теплоснабжение в/ч №51249			2022	1 п/г	2 п/г	в т.ч. на теплоснабжение в/ч №51249			
		2019	1 п/г	2 п/г				2022	1 п/г	2 п/г	
<i>Доля затрат на теплоснабжение</i>	<i>0,027</i>	<i>0,090</i>			<i>0,027</i>			<i>0,094</i>			
1. Боилерная, тыс руб., в т.ч.:	1 431,55	128,37	32,37	96,00	1 856,49	785,97	1 070,53	147,92	73,96	73,96	
Аренда	666 756,00	59 789,01	29 894,50	29 894,50	829 382,40	414 691,20	414 691,20	78 047,40	39 023,70	39 023,70	п. 1.14
Материальные расходы	709 896,89	63 657,52	1 482,99	66 101,12	742 552,15	371 276,07	371 276,07	69 876,41	34 938,20	34 938,20	п. 1.1.1.
Проверка приборов, испытания	3 760,00	337,16	996,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	п. 1.11
2. Заводоуправление, тыс. руб., в т.ч.:	26 615,89	68,38	35,24	33,14	26 181,84	13 327,87	12 853,96	68,65	34,43	34,21	
Изготовление, заправка, печать	2 825,00	253,32	0,00	13,45	2 954,95	1 477,48	1 477,48	278,07	139,03	139,03	
Ремонт и содержание оргтехники	32 919,99	2 951,98	1 496,17	1 662,83	34 434,31	17 217,15	17 217,15	3 240,37	1 620,19	1 620,19	
<i>На содержание и ремонт оргтехники АУП, тыс. руб., ИТОГО:</i>	<i>35,38</i>	<i>3,17</i>	<i>1,50</i>	<i>1,68</i>	<i>37,39</i>	<i>18,69</i>	<i>18,69</i>	<i>3,52</i>	<i>1,76</i>	<i>1,76</i>	п. 1.12.17
Услуги связи	596 152,35	53 457,87	730,52	720,12	623 575,36	311 787,68	311 787,68	1 530,93	765,47	765,47	
<i>На услуги связи АУП, тыс. руб., ИТОГО:</i>	<i>590,87</i>	<i>1,45</i>	<i>0,73</i>	<i>0,72</i>	<i>623,58</i>	<i>311,79</i>	<i>311,79</i>	<i>1,53</i>	<i>0,77</i>	<i>0,77</i>	п. 1.12.20
Пресная вода	173 842,39	15 588,71	46,59	50,07	181 839,14	90 919,57	90 919,57	446,43	223,22	223,22	
Теплоэнергия	564 443,50	50 614,49	3 026,55	1 740,75	590 407,90	295 203,95	295 203,95	1 449,50	724,75	724,75	
Электроэнергия	239 694,60	21 493,77	406,87	513,25	250 720,55	125 360,28	125 360,28	615,54	307,77	307,77	
<i>На коммунальные услуги, тыс. руб., ИТОГО:</i>	<i>977 980,49</i>	<i>87,70</i>	<i>3,48</i>	<i>2,25</i>	<i>1 449,97</i>	<i>511,48</i>	<i>938,49</i>	<i>2,51</i>	<i>1,26</i>	<i>1,03</i>	п. 1.12.23
Амортизация	291 832,01	26 169,01	490,87	548,34	305 256,28	152 628,14	152 628,14	749,43	374,72	374,72	
Аренда	7 320 000,00	656 395,37	7 652,88	7 652,88	7 656 720,00	3 828 360,00	3 828 360,00	18 797,91	9 398,95	9 398,95	
Комментарии законодательства	0,00	0,00	259,44	43,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Командировочные расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Материальные расходы	555 019,34	49 769,42	3 048,93	932,97	580 550,23	290 275,11	290 275,11	1 425,30	712,65	712,65	
Налог на имущество	4 940,00	442,98	12,13	0,00	5 167,24	2 583,62	2 583,62	12,69	6,34	6,34	
Медицинский осмотр	18 359,00	1 646,28	19,10	25,60	19 203,51	9 601,76	9 601,76	47,15	23,57	23,57	
Оказание информационных услуг	0,00	0,00	42,84	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Оказание услуг хостинга	3 719,13	333,50	1,44	2,72	3 890,21	1 945,10	1 945,10	9,55	4,78	4,78	
Оплата труда	6 003 402,08	538 334,06	7 274,22	7 751,35	6 279 558,58	3 139 779,29	3 139 779,29	15 416,86	7 708,43	7 708,43	
Проезд в отпуск	59 687,00	5 352,22	171,56	137,80	62 432,60	31 216,30	31 216,30	153,28	76,64	76,64	
Охрана объектов	7 041 408,00	631 413,60	7 031,77	8 983,39	7 365 312,77	3 682 656,38	3 682 656,38	18 082,48	9 041,24	9 041,24	
Почтовые расходы	47 550,96	4 263,97	55,45	64,36	49 738,30	24 869,15	24 869,15	122,11	61,06	61,06	
Программное обеспечение	281 595,10	25 251,05	8,72	221,46	294 548,47	147 274,24	147 274,24	723,14	361,57	361,57	
Публикация информации	0,00	0,00	20,62	20,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Резерв отпуска	763 999,44	68 508,97	1 257,68	-203,79	799 143,41	399 571,71	399 571,71	1 961,97	980,98	980,98	
Страховые взносы	1 320 999,17	118 455,97	1 801,00	2 360,68	1 381 765,13	690 882,57	690 882,57	3 392,35	1 696,18	1 696,18	
Страховые взносы на резерв отпуска	161 118,82	14 447,77	386,56	-56,07	168 530,29	84 265,14	84 265,14	413,76	206,88	206,88	
Техническое обслуживание огнетушителей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<i>На содержание АУП, тыс. руб., ИТОГО:</i>	<i>23 633,7</i>	<i>58,0</i>	<i>29,5</i>	<i>28,5</i>	<i>24 971,8</i>	<i>12 485,9</i>	<i>12 485,9</i>	<i>61,3</i>	<i>30,7</i>	<i>30,7</i>	п. 1.12.25
3. Амортизация, тыс руб., в т.ч.:	17,96	1,61	0,81	0,81	17,96	8,98	8,98	1,61	0,81	0,81	
Амортизация	17 959,58	1 610,46	805,23	805,23	17 959,58	8 979,79	8 979,79	1 610,46	805,23	805,23	п. 1.6

Расчет величины арендной платы за владение и пользование имуществом, учтенной в составе тарифов при установлении тарифов в сфере теплоснабжения для АО "Судоремсервис" на 2021 г.

Арендодатель - ООО "Ретривер"

№ п/п	Группа учета ОС	Наименование основного средства/инвентарный номер	Собственник арендованных объектов электросетевого хозяйства	Первоначальная стоимость	Стоимость ОПФ на начало периода регулирования (руб.) на 01.01.2020	Стоимость ОПФ на начало периода регулирования (руб.) на 01.01.2021	Амортизационные отчисления в месяц (руб.)	налог на имущ. 2.2% от ост.ст. (руб.)	Амортизационные отчисления в год (руб.)			Реквизиты договора аренды, срок действия	Плата за аренду в месяц (руб.), без НДС	Плата за аренду в год (руб.), без НДС
									Всего	2017 г.	2018 г.			
	Оборудование (кроме офисного)	сети теплоснабжения/000000111	ООО "Ретривер"	177 000,00	107 646,38	99 217,82	702,38	2 182,79	16 857,12	8 428,56	8 428,56	договор аренды сетей т/снабжения от 01.12.2017 г., с 01.12.2017 г. по 31.10.2018 г., с 01.11.2018 по 30.09.2019	27 104,00	325 248,00
5	Оборудование (кроме офисного)	сети водоснабжения/000000110	ООО "Ретривер"	107 750,00	80 812,46	65 419,58	427,58	1 439,23	10 261,92	5 130,96	5 130,96	договор аренды сетей водоснабжения от 01.12.2017 г. (01.12.2017 - 31.10.2018 г., 01.11.18-31.12.18, 01.01.19-30.11.19)	28 459,20	341 510,40
Итого:							1 129,96	3 622,02	27 119,04	13 559,52	13 559,52		55 563,20	666 758,40

№ п/п	Наименование поставщика	Объем покупной энергии, млн. кВт*ч (Гкал)	Расчетная мощность, тыс. кВт (Гкал/ч)	Тариф			Затраты на покупку, тыс. руб.		
				одноставочный НН	двухставочный		энергии	мощности	всего
					ставка за мощность	ставка за энергию			
				руб./тыс. кВт*ч (руб./Гкал)	руб./МВт в мес. (тыс. руб./ Гкал/ч в мес.)	руб./тыс. кВт*ч (руб./Гкал)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Предложение ТСО 2022 г.									
1	Электрическая энергия, в том числе:	117,913		4,895					577,148
1.1	оптовый рынок								
1.2	розничный рынок								
1.2.1	<i>поставщик - НН ПАО "Камчатскэнерго"</i>	117,913		4,895					577,148
1.2.1.1	<i>1 полугодие</i>	64,602		4,750					306,859
1.2.1.2	<i>2 полугодие</i>	53,311		5,070					270,289
2	Тепловая энергия, в том числе:								579,56
2.1	<i>Тепловая энергия, в том числе:</i>								
1.2.1.1	<i>1 полугодие</i>	0,085		4 636,50					394,10
1.2.1.2	<i>2 полугодие</i>	0,040		4 636,50					185,46
3	Итого								1 156,71

ИО генерального директора АО "Судоремсервис"

А. Ю. Носов

Расчет расходов на оплату труда

ПКГО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Период регулирования								
			Ожидаемый факт 2021 г.	Предложение ТСО 2022 г.						Утверждено службой 2021	
				1 полугодие	2 полугодие	ГОД	1 полугодие	2 полугодие	ГОД	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.5	Численность, принятая для расчета	чел.	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,245	0,245	0,245
1.5.1	<i>в т.ч. кочегары, электрогазосварщики</i>		<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
2	Средняя зарплата										
2.1	Тарифная ставка рабочего 1-го разряда	руб.	0	0	0	0	0	0			
2.1	Дефлятор по заработной		1,046	1,046	1,046	1,046	1,046	1,046			
2.2	Тарифная ставка рабочего 1 разряда с учетом дефлятора	руб.	0	0	0	0	0	0	10 303	10 303	10 303
2.3	Средняя ступень оплаты труда		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
2.4	Тарифный коэффициент, соответствующий ступени по оплате труда										
2.5	Среднемесячная тарифная ставка ППП	руб.	9 163	9 163	9 163	9 163	9 163	9 163			
2.6	Выплаты, связанные с режимом работы, с условиями труда 1 работника:										
	процент выплаты	%	26,6	26,6	26,6	26,6	26,6	27			
	сумма выплат	руб.	2 439	2 439	2 439	2 439	2 439	2 439			
2.7	Текущее премирование:										
	процент выплаты	%	50	50	50	50	50	50			
	сумма выплат	руб.	5 801	5 801	5 801	5 801	5 801	5 801			
2.8	Вознаграждение за выслугу лет:										
	процент выплаты	%	0	0	0	0	0	0			
	сумма выплат	руб.	0	0	0	0	0	0			
2.9	Выплаты по итогам года:										
	процент выплаты	%									
	сумма выплат	руб.									
2.12	Выплаты по районному коэффициенту и северные надбавки										
	процент выплаты	%	160	160	160	160	160	160			
	сумма выплат	руб.	27 845	27 845	27 845	27 845,5	27 845,5	27 845,5			
3	ИТОГО среднемесячная оплата труда на 1 работника	руб.	45 249	45 249	45 249	45 248,9	45 248,9	45 248,9	40 198	40 198	40 198
4	Расчет ФОТ (вкл. в расходы на производство продукции (услуг))		258	129	129	258,0	129,0	129,0	118,0	59,0	59,0
4.1	Льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.	19	6	13	19	6	13	0	0	0
4.2	Выплаты в соответствии с порядком назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан *	тыс.руб.									
4.3	Прочие	тыс.руб.									
	Количество месяцев в периоде регулирования		12	6	6	12	6	6	12	6	6
4.4	ИТОГО средства на оплату труда ППП	тыс.руб.	277	135	142	277	135	142	118	59	59
4.4.1	на производство электрической энергии										
4.4.2	на производство тепловой энергии	тыс.руб.	277	135	142	277	135	142	118	59	59
4.4.3	на производство теплоносителя										

Расшифровка расчета расходов на оплату труда (Теплоснабжение)

0,453268

-1 362

П/ГО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Факт ТСО 2020 г.														Ожидаемый факт 2021			Утверждено Службой на 2021														Ожидаемый факт 2021				
			ОПП-ЦЕХ						АУП						СВОД по теплоснабжению			СВОД по теплоснабжению			ОПП-ЦЕХ						АУП						СВОД по теплоснабжению			СВОД по теплоснабжению		
			ВСЕГО ГОД	1 полугодие	2 полугодие	Операторы	Слесари	Главный энергетик	ВСЕГО ГОД	1 полугодие	2 полугодие	ВСЕГО ГОД	1 полугодие	2 полугодие	ВСЕГО ГОД	ОПП-ЦЕХ	АУП	ВСЕГО ГОД	1 полугодие	2 полугодие	Операторы	Слесари	Главный энергетик	ВСЕГО ГОД	1 полугодие	2 полугодие	ВСЕГО ГОД	1 полугодие	2 полугодие	ВСЕГО ГОД	ОПП-ЦЕХ	АУП						
1			16	17	18	18	18	22	23	24	25	26	27	16	17	18	16	17	18	18	18	18	22	23	24	25	26	27	16	17	18							
1.1	Нормативная численность	чел.																																				
1.5	Численность, принятая для расчета	чел.	5,03	5,0	5,0	4,0	1,0	0,03	0,03	0,03	5,055	5,055	5,055	5,05	5,03	0,03	3,706	2,71	2,71	2,0	0,706		0,03	0,03	0,03	2,736	2,736	2,736	5,05	5,03	0,03							
1.5.1	в т.ч. в котельной	чел.	0								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0	0	0									
2	Средняя ставка																																					
2.1	Гарантированная ставка рабочего I-го разряда	руб.	0,0																																			
2.1	Дефлятор по заработной		0,0											1,040	1,040	1,040																						
2.2	Гарантированная ставка рабочего I разряда с учетом дефлятора	руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																						
2.3	Средняя ставка оплаты труда		0,0											0,00	0,00	0,00																						
2.4	Гарантированный коэффициент, соответствующий ставкам по оплате труда		0,0																																			
2.5	Среднемесячная тарифная ставка	руб.	8 338	8 338	8 338	8 308	8 214	17 333	24 009	22 687	24 993	8 423	8 416	8 429	8 760	8 672	24 969	9 907	9 907	9 907	9 907	9 907	0	9 907	9 907	9 907	9 907	9 907	9 907	9 163	9 071	26 118						
2.6	Выплаты, связанные с режимом работы, с условиями труда I работников:																																					
2.6.1	процент выплаты	%	27,0	27,0	27,0	26,7	29,4	6,8				26,6	26,6	26,6	26,6	27,0	ИСТИНА																					
2.6.2	сумма выплат	руб.	2 253	2 253	2 253	2 220	2 415	1 185	0	0	0	2240,81	2240,81	2240,81	2 332	2 343	250																					
2.7	Техническое премирование:																																					
2.7.1	процент выплаты	%	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50,00	50,00	50,00	50	50	50																					
2.7.2	сумма выплат	руб.	5 296	5 296	5 296	5 264	5 314	9 259	12 005	11 329	12 497	5332,07	5328,41	5334,74	5 546	5 508	12 610																					
2.8	Вознаграждение за выслугу лет:																																					
2.8.1	процент выплаты	%	0						0	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0																					
2.8.2	сумма выплат	руб.	0						0	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0																					
2.9	Выплаты по итогам года:																																					
2.9.1	процент выплаты	%																																				
2.9.2	сумма выплат	руб.																																				
2.12	Выплаты по районному коэффициенту и северным надбавкам:																																					
2.12.1	процент выплаты	%	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160																						
2.12.2	сумма выплат	руб.	25 420	25 420	25 420	25 267	25 509	44 444	57 622	54 377	59 983	25 594	25 576	25 607	26 621	26 436	60 526																					
3	Итого среднемесячная оплата труда на 1 работника	руб.	41 307	41 307	41 307	41 059	41 453	72 221	93 635	88 362	97 473	41 590	41 562	41 611	43 259	42 959	98 355	38 193	38 193	38 193	34 710	48 060		59 864	59 864	59 864	38 430	38 430	38 430	45 250	44 936	102 979						
4	Расчет ФОТ (вкл. в расходы на производство продукции (услуг))		2 492	1 246	1 246	1 971	497	24	31	15	16	2 523	1 261	1 262	2 624	2 592	32	1 240	620	620	833	407	0	22	11	11	1 262	631	631	2 745	2 711	34						
4.1	Диагностический персонал	тыс.руб.	60																																			
4.2	Выплаты в соответствии с порядком назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан	тыс.руб.																																				
4.3	Прочие:	тыс.руб.																																				
4.3	Количество месяцев в периоде регулирования		12	6	6	12	12	12	12	6	6	12	6	6	12	12	12	12	6	6	12	12	12	6	6	6	12	6	6	12	12							
4.4	Итого средства на оплату труда ППП	тыс.руб.	2 552	1 246	1 306	2 031	497	24	159	15	144	2 711	1 261	1 450	2 820	2 654	165	1 274	620	653	866	407	0	150	11	139	1 423	631	792	2 950	2 776	173						
			1 073	1 099																																		
								2 492																														

Сводная расчетная ведомость

за 2020 г.

№ п/п	Должности	Число сотр.	Выходной	Доп. услов.	Допл. Док.	Доплата	кошпит	Комп. денеж.	Комп. Ув.	Мат. помощь	Ночные	Оклад	Отпуск	Переработк.	Праздничн.	Премия %	Район/коэф.	Сверхурочн.	Сдельно	Сев. надб.	Сохран. ср.	Итого начислено	Больничные	Всего начислено
1	Главный энергетик	1							12 001,70			12 421,63				6 210,83	14 905,97			14 905,97		60 446,10		60 446,10
2	Главный энергетик	1										2 812,68				1 406,35	3 375,23			3 375,23		10 969,49		10 969,49
3	Мастер	1										4 103,64				2 051,82	4 924,37			4 924,37		16 004,20		16 004,20
4	Плотник 3 разряда	1		2 765,00		15 846,00			4 000,00			68 758,85	95 939,86		699,92	35 618,91	98 950,95			98 950,95		421 530,44		421 530,44
5	Плотник 4 разряда	1		82,00					4 000,00			2 045,49				1 040,25	2 534,19			2 534,19		12 236,12		12 236,12
6	Плотник 5 разряда	1		446,00					6 244,61			8 296,43				4 371,22	10 490,92			10 490,92		40 340,10		40 340,10
7	Плотник 5 разряда	1		150,00								3 762,39				1 956,20	4 694,87			4 694,87		15 258,33		15 258,33
8	Подсобный рабочий	1		237,00					14 502,63			5 937,48				3 087,25	7 409,39			7 409,39		38 583,14		38 583,14
9	Подсобный рабочий	1			5 496,00	7 579,38	15 120,00	28 369,22		4 000,00	2 277,20	86 411,46	38 685,30	1 203,24	9 494,32	46 032,80	127 978,55	1 478,81		127 978,55		502 104,83		502 104,83
10	Подсобный рабочий	1							4 924,76			6 486,71				3 243,36	7 784,06			7 784,06		30 222,95		30 222,95
11	Подсобный рабочий	1		869,00					19 364,81			21 705,76				11 287,39	27 089,72			27 089,72		107 406,40		107 406,40
12	Машинист компрессорщик	1	2 153,10	92,00					25 487,08			2 300,29				1 196,15	4 593,23			4 593,23		40 415,08		40 415,08
13	Машинист компрессорщик	1		403,00					944,72			10 000,69	5 587,92		23,17	5 213,44	12 512,25			12 512,25		47 197,44		47 197,44
14	Слесари-сантехник	1		2 323,00					23 969,76			58 079,97	16 632,28			30 201,50	72 483,58			72 483,58		276 173,67		276 173,67
15	Слесари-сантехник	1			5 385,00	2 222,52	11 527,00			4 000,00	12 518,06	85 202,48	13 875,50	7 046,16	10 547,68	50 666,48	143 528,93	5 822,79		143 528,93		495 871,53		495 871,53
16	Слесари-сантехник	1							6 179,61			14 459,17				7 229,59	17 351,01			17 351,01		62 570,39		62 570,39
17	Береговой матрос	1							44 973,68			16 266,00				8 133,00	19 519,20			19 519,20		108 411,08	2 234,01	110 645,09
18	Береговой матрос	1							9 394,17			12 074,20				6 037,10	14 489,04			14 489,04		56 483,55		56 483,55
19	Береговой матрос	1								4 000,00		81 003,81	56 328,48			40 501,91	97 204,57			97 204,57		376 243,34		376 243,34
20	Береговой матрос	1								12 000,00		56 931,00				387,29	28 659,15			68 781,95		235 541,34		235 541,34

Теплоснабжающая организация: АО «Судоремсервис»

Базовый период/Период регулирования: 2020/2022 гг.

Сводная расчетная ведомость АУП			
за 2019г.			
№ п/п	Должности	Число сотр.	Итого начислено
1	Бухгалтер	2	1 069 000,32
2	Бухгалтер-кассир	1	122 567,15
3	Генеральный директор	1	378 797,90
4	Главный бухгалтер	1	1 100 061,46
5	Главный инженер	1	436 505,87
6	Главный энергетик	1	68 448,84
7	Главный специалист по охране труда, технике безопасности и противопожарной безопасности	1	91 179,27
8	Главный строитель	1	693 711,22
9	Директор по техническим вопросам	1	110 535,55
10	Заведующий медпунктом	1	143 195,82
11	Заведующий центральным материальным складом складом	1	33 211,36
12	Исполнительный директор	1	154 021,55
13	Инженер-химик 1 категории	1	753 016,06
14	Инженер технического контроля	1	1 057 992,17
15	Инженер-конструктор 1 категории	1	61 758,64
16	Инженер-прораб по судоремонту	1	306 835,85
17	Инженер-технолог 1 категории	1	342 035,60
18	Кладовщик	1	45 795,81
19	Медсестра физиокабинета	1	262 426,28
20	Начальник отдела	1	192 770,41
21	Секретарь-референт	1	29 828,64
22	Специалист по кадрам	1	92 861,87
23	Специалист по транспортной безопасности	1	201 157,69
24	Уборщик служебных помещений	3	409 662,37
26	Фельдшер медпункта	1	354 611,66
27	Экономист	1	360 639,48
28	Юрисконсульт	1	433 253,18
Итого по ведомости		31	9 305 882,02

#ССЫЛКА!

Приложение 4.12

Базовый период/Период регулирования:2018/2021 гг

Справка об объектах капитальных вложений

тыс. руб.

Наименование объекта капитальных вложений	Утверждено на базовый период 2013 г.	Выполнено в течении базового периода 2013 г.	Источник финансирования на базовый период	План на период регулирования 2014 г.	Источник финансирования на период регулирования	Утверждено на период регулирования 2014 г.
1	2	3	4	5	6	7
Всего						
в т.ч.						

ИО генерального директора АО "Судоремсервис"

Носов А.Ю.

владельцем источника (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель

ПКГО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период			Период регулирования					
			Утверждено службой 2019г.			Ожидаемый факт 2020 г.	Предложение ТСО 2021 г.				
			Всего	1 полугодие	2 полугодие		1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	17	18	19						
1	Расходы на производство воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии, в том числе:	тыс.руб.				13,063	4,212	8,851	13	4	9
1.1	Стоимость исходной воды	тыс.руб.				13,063	4,212	8,851	13,06	4,21	8,85
2	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс.куб.м				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Расходы на приобретение химически очищенной воды у других организаций	тыс. руб.									
4	Объем приобретения химически очищенной воды у других организаций	тыс.куб.м									
5	Расходы на мероприятия, необходимые для доведения воды до установленных законодательством Российской Федерации параметров качества теплоносителя	тыс. руб.									
6	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.				13,063	4,212	8,851	13,063	4,212	8,851
7	Стоимость 1 куб.м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб./куб.м									
8	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб./куб.м				61,04	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04

Теплоснабжающая организация: АО "Судоремсервис"

Базовый период/Период регулирования: 2020/2022 гг.

Приложение 6.7

Расчет тарифа на теплоноситель, поставляемый потребителям

ПКГО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Период регулирования						
			Предложение ТСО 2022 г.			Утверждено службой 2021г.			
			Всего	1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	11	12	13	14	15	16	
1	Источник тепловой энергии 1, на котором производится теплоноситель								
1.1	Тариф на теплоноситель	руб./куб.м	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04
1.2	Объем выработки и потребления (невозврата) теплоносителя, производимого на источнике тепловой энергии 1	тыс.куб.м	0,214	0,069	0,145	0,214	0,069	0,145	0,145
3	Суммарный объем выработки и потребления (невозврата) теплоносителя, поставляемого потребителям	тыс.руб.	0,214	0,069	0,145	0,214	0,069	0,145	0,145
4	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям	руб./куб.м	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04	61,04

ИО генерального директора АО "Судоремсервис"

А. Ю. Носов

Теплоснабжающая организация: АО "Судоремсервис"

Базовый период/Период регулирования: 2020/2022 гг.

Расчет тарифа на горячую воду в открытых системах теплоснабжения для теплоснабжающей организации, поставляющей горячую воду с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)

ПКГО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период									
			Факт ТСО 2020 г.			Ожидаемый факт 2021 г.			Предложение ТСО 2022г.			
				1 полугодие	2 полугодие		1 полугодие	2 полугодие	Всего	1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	8	9	10	11	12	13	8	9	10	
I	Компонент на теплоноситель	руб./куб.м										
1.1	Тариф на теплоноситель, приготовленный источником тепловой энергии 1	руб./куб.м		53,21	53,21		53,21	61,04		53,21	61,04	
1.2	Объем выработки и потребления (невозврата) теплоносителя, производимого на источнике тепловой энергии 1	тыс.куб.м	103,038	75,807	27,231	214,000	69,000	145,000	214,000	69,000	145,000	
II	Компонент на тепловую энергию											
1	Одноставочный компонент на тепловую энергию	руб./Гкал										
2	Двухставочный компонент на тепловую энергию:											
	ставка за тепловую энергию	руб./Гкал										
	ставка за содержание тепловой мощности	руб./Гкал /ч в мес.										

ИО генерального директора АО "Судоремсервис"

А. Ю. Носов