

Месячный отчет за 12-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

Отчет сформирован: 22.12.21 00:00
 Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротяева,1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
25.11.21	0:00	*	24	87,14	424,423	49,87	422,688	37,27	1,782	15,923
26.11.21	0:00	*	24	87,81	576,716	55,44	579,632	32,37	0,029	18,707
27.11.21	0:00	*	24	90,14	539,358	54,61	540,413	35,53	0,093	19,212
28.11.21	0:00	*	24	90,18	442,197	50,22	441,124	39,96	1,097	17,749
29.11.21	0:00	*	24	91,17	464,835	52,22	464,038	38,95	0,816	18,178
30.11.21	0:00	*	24	90,72	475,15	53,21	475,277	37,51	0,087	17,86
01.12.21	0:00	*	24	88,53	450,938	51,92	451,105	36,61	0,293	16,556
02.12.21	0:00	*	24	76,55	381,1	42,91	383,78	33,64	0,265	12,84
03.12.21	0:00	*	24	84,1	401,86	48,1	399,857	36,01	2,198	14,585
04.12.21	0:00	*	24	83,91	438,842	48,72	437,447	35,19	1,586	15,533
05.12.21	0:00	*	24	84,64	421,969	48,05	418,819	36,59	3,318	15,606
06.12.21	0:00	*	24	83,92	397,472	47,12	395,3	36,81	2,327	14,746
07.12.21	0:00	*	24	87,77	378,448	48,52	375,865	39,25	2,727	14,994
08.12.21	0:00	*	24	94,82	554,377	57,75	552,958	37,07	2,101	20,702
09.12.21	0:00	*	24	100,54	585,444	61,84	589,489	38,7	0,631	22,761
10.12.21	0:00	*	24	102,59	494,469	59,8	493,625	42,79	1,673	21,316
11.12.21	0:00	*	24	102,42	375,091	53,48	372,415	48,94	2,73	18,535
12.12.21	0:00	*	24	102,1	416,708	53,96	414,6	48,14	2,162	20,216
13.12.21	0:00	*	24	103,6	464,355	58,18	463,048	45,42	1,361	21,222
14.12.21	0:00	*	24	104,44	449,362	57,93	447,422	46,5	1,984	21,061
15.12.21	0:00	*	24	102,68	504,439	59,9	503,308	42,79	1,195	21,716
16.12.21	0:00	*	24	97,76	407,293	53,73	404,539	44,03	2,806	18,108
17.12.21	0:00	*	24	92,34	404,483	51,62	401,384	40,73	3,148	16,65
18.12.21	0:00	*	24	87,23	410,307	49,18	406,271	38,05	4,082	15,815
19.12.21	0:00	*	24	85,61	512,918	51,35	509,894	34,25	3,078	17,739
20.12.21	0:00	*	24	86,39	476,789	51,14	472,36	35,25	4,484	17,043
21.12.21	0:00	*	24	86,19	509,26	52,53	505,122	33,66	4,195	17,37
22.12.21	0:00	*	24	85,74	428,884	49,1	423,879	36,64	5,051	15,961
ИТОГО	*		672	91,47	12787,5	52,59	12745,7	38,88	57,299	498,701

Ответственный за учет:
 23.12.2021



Итого за период: 498,701
 23.12.2021

Месячный отчет за 11-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

Отчет сформирован: 24.11.21 00:00
 Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаяева, 1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
22.10.21	0:00	*	24	71,62	327,82	43,71	328,676	27,91	0,347	9,17
23.10.21	0:00	*	24	71,91	396,703	44,98	399,084	26,94	0,04	10,697
24.10.21	0:00	*	24	72,84	329,233	43,63	330,729	29,21	0,051	9,626
25.10.21	0:00	*	24	71,34	286,9	41,11	288,217	30,23	0,033	8,683
26.10.21	0:00	*	24	71,57	258,14	38,74	257,932	32,83	0,433	8,494
27.10.21	0:00	*	24	70,31	296,361	39,97	295,554	30,34	0,903	9,028
28.10.21	0:00	*	24	70,91	386,782	43,79	385,238	27,12	1,649	10,565
29.10.21	0:00	*	24	71,59	380,421	43,4	378,46	28,19	2,049	10,812
30.10.21	0:00	*	24	72,04	449,443	45,62	447,964	26,42	1,566	11,948
31.10.21	0:00	*	24	76,21	472,92	47,75	475,209	28,46	0,076	13,476
01.11.21	0:00	*	24	81,74	418,812	48,15	420,92	33,59	0,053	14,089
02.11.21	0:00	*	24	86,38	439,365	51,1	443,482	35,28	0,043	15,529
03.11.21	0:00	*	24	87,71	514,617	53,94	520,002	33,77	0,045	17,415
04.11.21	0:00	*	24	85,01	510,271	51,8	514,933	33,21	0,042	16,975
05.11.21	0:00	*	24	85,26	524,533	52,72	528,049	32,54	0,031	17,102
06.11.21	0:00	*	24	87,42	417,047	49,61	416,89	37,81	0,754	15,826
07.11.21	0:00	*	24	88,33	368,416	47,66	366,197	40,67	2,244	15,103
08.11.21	0:00	*	24	84,04	373,989	46,77	373,266	37,26	0,987	13,995
09.11.21	0:00	*	24	80,52	415,109	47,25	417,488	33,27	0,014	13,826
10.11.21	0:00	*	24	80,91	396,71	47,13	396,933	33,78	0,653	13,445
11.11.21	0:00	*	24	80,66	356,812	45,18	356,453	35,48	0,682	12,7
12.11.21	0:00	*	24	78,62	382,221	45,45	380,346	33,17	1,9	12,767
13.11.21	0:00	*	24	81,13	387,66	46,16	383,45	34,97	4,224	13,747
14.11.21	0:00	*	24	80,84	416,947	47,05	412,988	33,78	3,976	14,271
15.11.21	0:00	*	24	81,73	407,975	47,8	403,909	33,93	4,756	14,062
16.11.21	0:00	*	24	86,32	490,494	52,28	487,614	34,04	2,98	16,864
17.11.21	0:00	*	24	89,45	558,43	56,03	562,285	33,42	0,35	18,715
18.11.21	0:00	*	24	89,41	483,307	52,85	485,693	36,56	0,033	17,704
19.11.21	0:00	*	24	87,44	602,589	55,82	606,105	31,61	0,043	19,089
20.11.21	0:00	*	24	90,29	564,913	55,51	566,783	34,78	0,04	19,697
21.11.21	0:00	*	24	90,27	459,823	50,93	459,592	39,34	0,386	18,142
22.11.21	0:00	*	24	87,45	404,337	48,97	403,257	38,48	1,122	15,633
23.11.21	0:00	*	24	84,16	357,97	45,36	357,85	38,79	0,324	13,916
24.11.21	0:00	*	24	83,97	415,017	47,86	411,832	36,11	3,224	15,143
ИТОГО	*		816	81,16	14252,1	47,83	14263,4	33,33	36,051	478,251

Ответственный за учет: _____
 25.11.2021

СЕРЖАНТОВА
 КОМПЕТЕНТНЫЙ ЦЕНТР
 ПО ТЕПЛОТЕХНИКЕ

Месячный отчет за 10-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

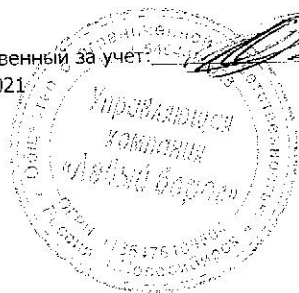
Отчет сформирован: 21.10.21 00:00
 Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаяева, 1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
23.09.21	0:00	*	24	69,94	131,967	47,81	131,089	22,12	0,878	2,96
24.09.21	0:00	*	24	70,66	117,486	47,8	116,568	22,86	0,918	2,728
25.09.21	0:00	*	24	70,52	136,115	47,53	135,127	22,99	0,988	3,175
26.09.21	0:00	*	24	70,85	185,874	38,28	184,218	32,58	2,218	6,137
27.09.21	0:00	*	24	70,84	331,544	40,89	329,5	29,96	2,053	10,012
28.09.21	0:00	*	24	72,31	366,035	43,09	363,479	29,22	2,564	10,803
29.09.21	0:00	*	24	69,76	394,478	42,45	391,933	27,31	2,551	10,877
30.09.21	0:00	*	24	72,61	335,904	42,13	333,135	30,48	2,774	10,349
01.10.21	0:00	*	24	72,73	332,887	42,44	330,342	30,29	2,554	10,187
02.10.21	0:00	*	24	73,03	366,537	43,36	364,458	29,67	2,085	10,964
03.10.21	0:00	*	24	72,43	399,116	43,58	397,079	28,85	2,053	11,605
04.10.21	0:00	*	24	72,79	393,675	44,28	391,389	28,51	2,3	11,325
05.10.21	0:00	*	24	72,64	400,356	44,28	398,048	28,36	2,315	11,454
06.10.21	0:00	*	24	72,76	360,802	43,17	358,472	29,59	2,338	10,773
07.10.21	0:00	*	24	72,06	334,486	43,29	332,617	28,77	2,049	9,707
08.10.21	0:00	*	24	70,61	169,809	34,3	168,019	36,31	1,791	6,22
09.10.21	0:00	*	24	66,63	138,101	30,69	136,367	35,94	1,735	5,008
10.10.21	0:00	*	24	70,66	264,775	39,37	262,81	31,3	2,013	8,36
11.10.21	0:00	*	24	74,55	398,871	44,74	396,158	29,81	2,781	12,011
12.10.21	0:00	*	24	73,14	464,145	46,51	462,063	26,63	2,144	12,462
13.10.21	0:00	*	24	73,44	392,037	44,36	390,092	29,08	2,002	11,49
14.10.21	0:00	*	24	74,47	326,431	42,28	325,169	32,19	1,311	10,565
15.10.21	0:00	*	24	73,55	367,222	44,42	366,801	29,13	0,72	10,734
16.10.21	0:00	*	24	73,49	376,751	44,9	376,496	28,6	0,698	10,812
17.10.21	0:00	*	24	72,7	412,317	45,3	412,311	27,4	0,565	11,332
18.10.21	0:00	*	24	72,44	394,802	45,52	394,78	26,93	0,668	10,669
19.10.21	0:00	*	24	72,81	360,038	44,55	358,302	28,26	1,777	10,253
20.10.21	0:00	*	24	74,13	324,888	44,45	323,065	29,68	1,897	9,726
21.10.21	0:00	*	24	74	299,464	43,54	298,613	30,47	1,019	9,17
ИТОГО	*		696	72,16	9276,91	43,08	9228,5	29,08	51,758	271,87

Ответственный за учет: _____
 22.10.2021



ИД=62195
 КОМПЕТЕНТНОСТЬ
 10.10.2021

**Месячный отчет за 09-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ**

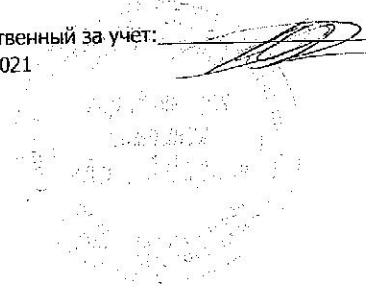
Отчет сформирован: 22.09.21 00:00
Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаева,1
Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
24.08.21	0:00	*	24	75,84	72,143	48,24	71,298	27,61	0,845	2,031
25.08.21	0:00	*	24	71,67	77,074	48,44	76,547	23,23	0,732	1,862
26.08.21	0:00	*	24	75,24	72,706	47,74	71,877	27,5	0,829	2,037
27.08.21	0:00	*	24	75,47	68,017	47,99	67,186	27,48	0,831	1,907
28.08.21	0:00	*	24	75,49	64,351	48,3	63,522	27,19	0,829	1,788
29.08.21	0:00	*	24	75,43	75,432	47,79	74,567	27,64	0,866	2,125
30.08.21	0:00	*	24	75,46	72,438	48	71,577	27,46	0,861	2,029
31.08.21	0:00	*	24	75,31	76,87	47,17	75,956	28,15	0,915	2,205
01.09.21	0:00	*	24	74,61	81,785	47,44	80,9	27,17	0,885	2,262
02.09.21	0:00	*	24	75,56	80,65	47,76	79,771	27,8	0,88	2,283
03.09.21	0:00	*	24	76,21	73,33	47,74	72,496	28,47	0,835	2,126
04.09.21	0:00	*	24	75,58	73,349	47,87	72,491	27,71	0,858	2,072
05.09.21	0:00	*	24	75	83,652	47,49	82,773	27,51	0,88	2,341
06.09.21	0:00	*	24	73,04	80,305	46,5	79,545	26,55	0,761	2,166
07.09.21	0:00	*	24	66,57	113,455	48,66	112,846	17,91	0,615	2,062
08.09.21	0:00	*	24	67,65	114,905	48,29	114,345	19,36	0,561	2,252
09.09.21	0:00	*	24	69,14	109,61	48,91	109,623	20,23	0,085	2,224
10.09.21	0:00	*	24	69,66	106,892	48,46	106,827	21,2	0,111	2,274
11.09.21	0:00	*	24	69,72	113,579	48,96	113,389	20,76	0,237	2,371
12.09.21	0:00	*	24	73,92	104,231	47,34	103,466	26,59	0,767	2,807
13.09.21	0:00	*	24	73,17	98,593	47,27	97,8	25,91	0,797	2,591
14.09.21	0:00	*	24	71,36	105,823	46,67	104,847	24,7	0,977	2,658
15.09.21	0:00	*	24	71,79	108,175	46,92	106,941	24,87	1,234	2,745
16.09.21	0:00	*	24	72,5	103,081	47,38	101,89	25,12	1,19	2,643
17.09.21	0:00	*	24	68,1	122,323	49,17	121,644	18,93	0,784	2,351
18.09.21	0:00	*	24	74,9	86,515	47,02	85,541	27,88	0,974	2,456
19.09.21	0:00	*	24	74,28	106,633	46,87	105,527	27,41	1,106	2,972
20.09.21	0:00	*	24	72,49	106,352	46,95	105,36	25,54	0,992	2,761
21.09.21	0:00	*	24	70,45	122,028	47,93	121,176	22,52	0,852	2,787
22.09.21	0:00	*	24	70,08	122,89	46,95	121,905	23,12	0,999	2,886
ИТОГО		*	720	72,86	2797,19	47,74	2773,63	25,12	24,087	70,071

Ответственный за учет:
23.09.2021



И.А. СУМАНОВА
РЫЖИКОВА К.В.
ДОЛЖНОСТЬ: АИ
11.01.2021 9 01/21-15

Месячный отчет за 08-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

Отчет сформирован: 23.08.21 00:00
 Теплоучислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" _____ Адрес: ул. Сержанта Коротаяева, 1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
22.07.21	0:00	*	24	75,73	64,98	48,22	64,247	27,51	0,74	1,821
23.07.21	0:00	*	24	75,45	62,398	48,56	61,661	26,88	0,744	1,712
24.07.21	0:00	*	24	75,59	60,048	48,82	59,315	26,77	0,741	1,642
25.07.21	0:00	*	24	75,89	62,132	48,65	61,421	27,24	0,719	1,726
26.07.21	0:00	*	24	76,1	62,899	48,66	62,167	27,44	0,737	1,76
27.07.21	0:00	*	24	75,43	65,513	48,66	64,763	26,77	0,751	1,788
28.07.21	0:00	*	24	73,88	48,059	45,68	47,504	28,2	0,556	1,38
29.07.21	0:00	*	24	60,14	32,592	36,26	32,343	23,87	0,378	0,805
30.07.21	0:00	*	24	61,19	170,118	51,54	169,871	9,65	0,679	1,672
31.07.21	0:00	*	24	75,19	60,497	47,47	59,583	27,72	0,914	1,718
01.08.21	0:00	*	24	75,02	61,917	47,64	60,978	27,38	0,939	1,737
02.08.21	0:00	*	24	75,26	63,624	47,51	62,619	27,75	1,004	1,81
03.08.21	0:00	*	24	75,2	64,762	47,53	63,771	27,67	0,991	1,836
04.08.21	0:00	*	24	75,94	61,414	47,64	60,459	28,3	0,955	1,781
05.08.21	0:00	*	24	76,07	61,823	47,67	60,834	28,39	0,99	1,8
06.08.21	0:00	*	24	75,85	59,868	47,87	58,92	27,98	0,948	1,718
07.08.21	0:00	*	24	75,74	59,96	48,06	59,029	27,69	0,931	1,702
08.08.21	0:00	*	24	75,56	64,533	47,9	63,558	27,66	0,975	1,829
09.08.21	0:00	*	24	75,43	65,367	47,94	64,423	27,5	0,944	1,84
10.08.21	0:00	*	24	75,87	63,492	48,07	62,55	27,81	0,943	1,808
11.08.21	0:00	*	24	75,62	65,681	47,98	64,704	27,64	0,977	1,86
12.08.21	0:00	*	24	75,3	67,351	48,18	66,428	27,12	0,924	1,869
13.08.21	0:00	*	24	75,88	64,301	48,09	63,4	27,79	0,901	1,828
14.08.21	0:00	*	24	75,9	65,45	48,02	64,544	27,88	0,907	1,866
15.08.21	0:00	*	24	75,98	70,412	47,9	69,484	28,08	0,929	2,019
16.08.21	0:00	*	24	75,73	67,202	48,2	66,334	27,53	0,868	1,89
17.08.21	0:00	*	24	76,25	65,626	48,26	64,75	27,99	0,877	1,877
18.08.21	0:00	*	24	76,08	66,291	48,33	65,43	27,74	0,861	1,879
19.08.21	0:00	*	24	76,88	64,008	48,68	63,205	28,2	0,803	1,842
20.08.21	0:00	*	24	76,02	65,913	48,63	65,1	27,39	0,813	1,843
21.08.21	0:00	*	24	75,54	70,494	48,46	69,644	27,08	0,851	1,948
22.08.21	0:00	*	24	76,37	68,905	48,45	68,042	27,91	0,862	1,963
23.08.21	0:00	*	24	75,87	75,684	48,29	74,802	27,58	0,883	2,128
ИТОГО	*		792	74,79	2193,31	47,81	2165,88	26,97	28,034	58,698

Ответственный за учет
 25.08.2021



УП. БУХГАЛТЕР
 РЫЖКОВА А.В.
 ДОВЕРЕННОСТЬ от
 11.01.2021 № 01/21-Д

Месячный отчет за 07-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

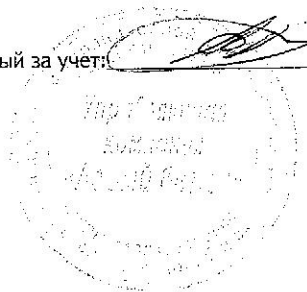
Отчет сформирован: 21.07.21 00:00
 Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаяева, 1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
23.06.21	0:00	*	24	75,3	83,612	49,12	83,257	26,19	0,356	2,208
24.06.21	0:00	*	24	75,18	83,56	49,07	83,214	26,11	0,346	2,199
25.06.21	0:00	*	24	75,14	79,95	49,28	79,658	25,86	0,293	2,083
26.06.21	0:00	*	24	75,27	80,831	49,18	80,516	26,09	0,315	2,125
27.06.21	0:00	*	24	75,61	89,825	48,88	89,524	26,73	0,301	2,417
28.06.21	0:00	*	24	75,75	81,937	49,34	81,652	26,41	0,285	2,179
29.06.21	0:00	*	24	76,27	76,528	49,67	76,218	26,6	0,309	2,052
30.06.21	0:00	*	24	76,05	80,461	49,74	80,115	26,31	0,345	2,135
01.07.21	0:00	*	24	76,06	81,342	49,65	81,018	26,4	0,324	2,165
02.07.21	0:00	*	24	75,28	75,263	50,09	75,013	25,19	0,251	1,909
03.07.21	0:00	*	24	75,06	76,614	50,16	76,369	24,9	0,245	1,921
04.07.21	0:00	*	24	75,9	73,437	50,26	73,056	25,64	0,381	1,903
05.07.21	0:00	*	24	74,01	74,13	48,9	73,472	25,11	0,66	1,893
06.07.21	0:00	*	24	75,32	69,529	48,76	68,769	26,56	0,869	1,887
07.07.21	0:00	*	24	74,81	70,36	48,9	69,571	25,91	0,79	1,86
08.07.21	0:00	*	24	72,22	79,019	47,51	78,255	24,71	1,326	2,006
09.07.21	0:00	*	24	75,52	64,837	47,08	64,036	28,44	0,806	1,88
10.07.21	0:00	*	24	75,52	65,261	47,3	64,49	28,23	0,777	1,877
11.07.21	0:00	*	24	75,38	68,556	47,11	67,746	28,27	0,816	1,975
12.07.21	0:00	*	24	75,41	68,151	47,16	67,314	28,24	0,845	1,963
13.07.21	0:00	*	24	75,75	65,232	47,36	64,449	28,38	0,79	1,887
14.07.21	0:00	*	24	75,26	65,067	47,7	64,296	27,56	0,778	1,829
15.07.21	0:00	*	24	75,38	63,765	47,98	62,972	27,4	0,8	1,784
16.07.21	0:00	*	24	74,7	66,074	47,91	65,299	26,79	0,782	1,806
17.07.21	0:00	*	24	75,19	64,606	47,96	63,863	27,23	0,75	1,793
18.07.21	0:00	*	24	75,4	69,296	47,65	68,516	27,75	0,788	1,959
19.07.21	0:00	*	24	75,23	68,904	47,69	68,115	27,54	0,796	1,934
20.07.21	0:00	*	24	75,24	67,071	47,99	66,31	27,25	0,767	1,863
21.07.21	0:00	*	24	75,86	68,083	47,81	67,33	28,05	0,761	1,945
ИТОГО	*		696	75,28	2121,3	48,53	2104,41	26,75	17,652	57,435

Ответственный за учет:
 23.07.2021



УЛ. БУХГАЛТЕР
 РЫЖИКОВА А.В.
 ДОВЕРЕННОСТЬ ОТ
 11.01.2021 № 01/21-Д

Месячный отчет за 06-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

Отчет сформирован: 22.06.21 00:00
 Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаяева,1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ти	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
25.05.21	0:00	*	24	67,49	131,266	47,59	131,362	19,9	0,23	2,625
26.05.21	0:00	*	24	68,27	126,872	47,04	126,853	21,23	0,226	2,705
27.05.21	0:00	*	24	68,43	117,34	47,5	117,217	20,94	0,273	2,471
28.05.21	0:00	*	24	67,94	109,437	48,1	109,282	19,84	0,278	2,185
29.05.21	0:00	*	24	68,19	114,879	47,77	114,754	20,43	0,246	2,36
30.05.21	0:00	*	24	68,16	128,578	47,72	128,675	20,44	0,186	2,639
31.05.21	0:00	*	24	56,37	131,477	45,55	132,766	10,82	0,114	1,424
01.06.21	0:00	*	24	29,11	0	28,31	0	0,8	0	0
02.06.21	0:00	*	24	26,5	0	25,82	0	0,68	0	0
03.06.21	0:00	*	24	25,2	0	24,49	0	0,71	0	0
04.06.21	0:00	*	24	24,01	0,234	23,78	0,005	0,24	0,247	0,005
05.06.21	0:00	*	24	22,86	0	22,5	0	0,36	0	0
06.06.21	0:00	*	24	22,52	0	22,14	0	0,38	0	0
07.06.21	0:00	*	24	22,14	0	21,78	0	0,36	0	0
08.06.21	0:00	*	24	21,83	0	21,47	0	0,36	0	0
09.06.21	0:00	*	24	21,45	0	21,07	0	0,38	0	0
10.06.21	0:00	*	24	26,59	2,926	24,11	3,042	2,48	0,016	0,008
11.06.21	0:00	*	24	45,54	147,15	39,08	149,049	6,46	0,015	0,94
12.06.21	0:00	*	24	66,52	104,424	49,35	104,659	17,17	0,034	1,797
13.06.21	0:00	*	24	68,14	93,049	48,81	93,134	19,33	0,059	1,804
14.06.21	0:00	*	24	68,46	101,299	47,49	101,416	20,97	0,057	2,13
15.06.21	0:00	*	24	67,96	103,869	48,13	103,921	19,83	0,072	2,066
16.06.21	0:00	*	24	67,76	105,6	48,52	105,68	19,24	0,061	2,037
17.06.21	0:00	*	24	68,9	105,313	49,71	105,423	19,19	0,059	2,026
18.06.21	0:00	*	24	73,52	77,701	49,72	77,472	23,8	0,233	1,862
19.06.21	0:00	*	24	75,15	68,332	49,96	68,011	25,19	0,322	1,738
20.06.21	0:00	*	24	75,44	76,002	49,44	75,663	25,99	0,339	1,993
21.06.21	0:00	*	24	75,8	77,144	49,21	76,813	26,59	0,332	2,068
22.06.21	0:00	*	24	76,06	77,585	49,2	77,194	26,86	0,392	2,104
ИТОГО	*		696	52,98	2000,48	39,49	2002,39	13,48	3,792	38,987

Ответственный за учет: _____
 25.06.2021



ГЛ. БУХГАЛТЕР
 РЫЖИКОВА А.Н.
 ДОВЕРЕННОСТЬ ОТ
 11.06.2021 № 01/20-В

Месячный отчет за 05-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

Отчет сформирован: 24.05.21 00:00
 Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаяева,1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
23.04.21	0:00	*	24	71,94	345,435	42,7	346,28	29,24	0,183	10,119
24.04.21	0:00	*	24	72,89	314,314	41,08	314,517	31,82	0,196	10,015
25.04.21	0:00	*	24	72,06	325,646	40,92	326,011	31,14	0,179	10,156
26.04.21	0:00	*	24	72,3	281,872	40,17	281,94	32,14	0,219	9,072
27.04.21	0:00	*	24	72,95	257,166	39,55	256,95	33,4	0,325	8,604
28.04.21	0:00	*	24	73,71	249,715	39,3	248,933	34,4	0,879	8,626
29.04.21	0:00	*	24	72,28	281,017	40,13	280,609	32,15	0,602	9,06
30.04.21	0:00	*	24	70,97	267,674	39,85	267,509	31,12	0,459	8,349
01.05.21	0:00	*	24	71,79	283,493	40,04	283,3	31,75	0,329	9,018
02.05.21	0:00	*	24	71,28	306,5	41,26	306,506	30,03	0,347	9,222
03.05.21	0:00	*	24	71,58	274,798	40,04	274,065	31,54	0,818	8,7
04.05.21	0:00	*	24	71,19	267,82	39,82	266,158	31,37	1,743	8,467
05.05.21	0:00	*	24	71,1	276,723	39,92	275,795	31,18	1,01	8,67
06.05.21	0:00	*	24	70,68	266,708	40,22	266,197	30,45	0,617	8,148
07.05.21	0:00	*	24	70,59	256,139	40	255,749	30,59	0,491	7,856
08.05.21	0:00	*	24	69,68	223,496	41,67	223,234	28	0,375	6,276
09.05.21	0:00	*	24	70	127,644	45,5	127,203	24,5	0,489	3,15
10.05.21	0:00	*	24	69,12	147,084	45,45	147,006	23,66	0,309	3,496
11.05.21	0:00	*	24	69,75	133,221	45,7	132,969	24,05	0,5	3,227
12.05.21	0:00	*	24	70,05	127,825	45,33	127,455	24,73	0,463	3,182
13.05.21	0:00	*	24	68,56	133,398	45,88	133,203	22,68	0,366	3,044
14.05.21	0:00	*	24	68,49	122,446	46,34	122,215	22,15	0,35	2,73
15.05.21	0:00	*	24	68,13	123,367	46,5	123,245	21,62	0,252	2,681
16.05.21	0:00	*	24	67,34	147,229	46,47	147,483	20,87	0,2	3,084
17.05.21	0:00	*	24	67,31	130,717	46,8	130,766	20,51	0,192	2,692
18.05.21	0:00	*	24	67,72	130,941	46,97	131,024	20,75	0,205	2,728
19.05.21	0:00	*	24	67,29	136,125	47,09	136,266	20,2	0,215	2,762
20.05.21	0:00	*	24	66,99	141,091	47,09	141,367	19,9	0,157	2,818
21.05.21	0:00	*	24	67,59	129,491	46,98	129,568	20,61	0,174	2,679
22.05.21	0:00	*	24	67,73	130,191	46,91	130,2	20,82	0,169	2,72
23.05.21	0:00	*	24	68,04	145,437	46,74	145,619	21,3	0,203	3,11
24.05.21	0:00	*	24	68,1	127,315	47,01	127,266	21,08	0,286	2,699
ИТОГО	*		768	69,97	6612,04	43,42	6606,61	26,55	13,3	187,159

Ответственный за
 26.05.2021



Е.Л. БУХАЯТОВ
 РЫЖКОВА А.В.
 ДОВЕРЕННОСТЬ ОТ
 14.01.2021 № 01/21-В

Месячный отчет за 04-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ

Отчет сформирован: 22.04.21 00:00
 Теплоучислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
 Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаяева,1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
 Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
 Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____
 Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ти	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
23.03.21	0:00	*	24	79,88	346,371	43,04	344,687	36,84	1,705	12,839
24.03.21	0:00	*	24	79,48	368,864	43,96	367,416	35,52	1,469	13,174
25.03.21	0:00	*	24	79,6	384,425	44,97	383,385	34,63	1,158	13,378
26.03.21	0:00	*	24	79,8	380,697	44,77	379,718	35,03	1,049	13,392
27.03.21	0:00	*	24	79,75	376,071	44,38	375,073	35,37	1,134	13,364
28.03.21	0:00	*	24	79,69	339,346	41,62	337,963	38,07	1,405	12,981
29.03.21	0:00	*	24	79,73	343,205	43,55	342,271	36,18	0,969	12,468
30.03.21	0:00	*	24	79,76	393,642	45,46	393,227	34,29	0,689	13,545
31.03.21	0:00	*	24	79,37	422,354	46,15	422,35	33,22	0,371	14,065
01.04.21	0:00	*	24	79,44	414,976	46,18	414,985	33,26	0,449	13,843
02.04.21	0:00	*	24	78,44	395,998	45,27	395,991	33,18	0,431	13,174
03.04.21	0:00	*	24	77,03	347,727	42,18	347,234	34,85	0,775	12,159
04.04.21	0:00	*	24	75,55	392,81	42,98	392,935	32,57	0,568	12,831
05.04.21	0:00	*	24	73,73	327,168	41,59	327,198	32,14	0,482	10,542
06.04.21	0:00	*	24	70,44	342,906	40,9	343,493	29,54	0,352	10,15
07.04.21	0:00	*	24	70,7	403,545	43,07	404,741	27,62	0,212	11,167
08.04.21	0:00	*	24	71,91	382,995	42,71	383,732	29,2	0,271	11,204
09.04.21	0:00	*	24	73,65	355,671	42,67	356,017	30,98	0,342	11,042
10.04.21	0:00	*	24	73,52	322,139	41,2	322,171	32,33	0,405	10,437
11.04.21	0:00	*	24	73,4	331,421	40,87	331,43	32,53	0,426	10,804
12.04.21	0:00	*	24	73,82	316,944	41,28	316,933	32,54	1,362	10,371
13.04.21	0:00	*	24	72,58	296,243	39,75	296,08	32,83	0,426	9,747
14.04.21	0:00	*	24	69,57	339,252	41,16	339,92	28,41	0,148	9,651
15.04.21	0:00	*	24	73,98	296,96	40,76	296,776	33,22	0,413	9,887
16.04.21	0:00	*	24	73,77	270,714	39,77	270,426	34	0,423	9,225
17.04.21	0:00	*	24	73,5	347,93	42,49	348,451	31,01	0,14	10,804
18.04.21	0:00	*	24	73,58	347,975	42,06	348,143	31,53	0,393	10,996
19.04.21	0:00	*	24	73,32	440,07	45,65	441,637	27,66	0,124	12,192
20.04.21	0:00	*	24	73,73	468,807	46,48	470,711	27,25	0,114	12,797
21.04.21	0:00	*	24	74,08	429,122	45,32	430,434	28,75	0,118	12,358
22.04.21	0:00	*	24	72,52	418,71	44,91	420,35	27,61	0,115	11,579
ИТОГО		*	744	75,46	11345,1	43,13	11345,9	32,33	18,438	366,167

Ответственный за учет: _____
 26.04.2021



УК "ЛЕВЫЙ БЕРЕГ"
 ДИРЕКТОР
 ДИКИНОВА А.В.
 КОМПЕТЕНТНЫЙ ЦЕНТР
 31.04.2021 16:14:00

**Месячный отчет за 03-2021
о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы ТЭ**

Отчет сформирован: 22.03.21 00:00
Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195
Схема учета СП=1

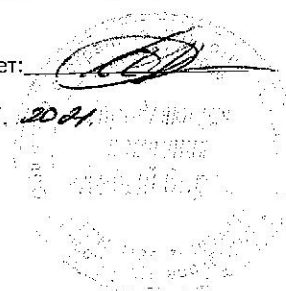
Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаева,1
Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____
Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____
Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ти	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
21.02.21	0:00	*	24	95,04	486,21	54,1	482,557	40,94	3,837	20,136
22.02.21	0:00	*	24	98,63	502,941	56,55	497,582	42,09	5,539	21,507
23.02.21	0:00	*	24	102,63	508,654	58,08	500,179	44,55	8,648	23,183
24.02.21	0:00	*	24	103,4	497,493	58,94	489,143	44,46	8,516	22,648
25.02.21	0:00	*	24	103,32	504,113	59,41	495,454	43,91	8,83	22,681
26.02.21	0:00	*	24	103,4	502,554	59,21	493,091	44,18	11,94	22,916
27.02.21	0:00	*	24	103,47	504,307	58,48	494,124	44,99	10,23	23,306
28.02.21	0:00	*	24	103,38	511,988	58,03	501,158	45,35	10,877	23,863
01.03.21	0:00	*	24	100,3	407,595	53,25	398,203	47,05	9,44	19,686
02.03.21	0:00	*	24	95,66	484,873	55,14	474,647	40,52	10,267	20,207
03.03.21	0:00	*	24	93,85	498,356	54,98	488,229	38,87	10,169	19,924
04.03.21	0:00	*	24	93,05	441,77	52,15	432,161	40,9	9,654	18,564
05.03.21	0:00	*	24	90,03	374,342	47,49	365,526	42,54	8,857	16,327
06.03.21	0:00	*	24	88,74	398,419	47,4	389,556	41,34	8,902	16,875
07.03.21	0:00	*	24	88,61	416,291	48,36	408,164	40,26	8,16	17,137
08.03.21	0:00	*	24	88,26	395,876	47,93	391,588	40,34	4,329	16,186
09.03.21	0:00	*	24	88,4	447,975	50,65	443,296	37,75	4,708	17,155
10.03.21	0:00	*	24	88,38	400,745	49,2	397,033	39,19	3,75	15,901
11.03.21	0:00	*	24	87,93	364,933	46,74	360,521	41,18	7,105	15,357
12.03.21	0:00	*	24	89,86	433,028	50,83	427,055	39,03	6	17,204
13.03.21	0:00	*	24	92,64	488,008	53,64	478,489	39	9,546	19,535
14.03.21	0:00	*	24	92,77	484,237	52,77	473,923	40	10,344	19,903
15.03.21	0:00	*	24	92,69	479,266	53,81	469,67	38,88	9,622	19,144
16.03.21	0:00	*	24	92,56	462,049	53	454,04	39,56	9,939	18,792
17.03.21	0:00	*	24	85,65	473,047	50,34	463,392	35,3	10,402	17,198
18.03.21	0:00	*	24	81,37	463,322	48,22	458,169	33,15	5,742	15,629
19.03.21	0:00	*	24	77,13	452,62	46,29	450,805	30,84	1,859	14,053
20.03.21	0:00	*	24	76,09	410,936	44,25	409,39	31,84	1,593	13,163
21.03.21	0:00	*	24	76,26	399,873	43,22	398,307	33,04	1,599	13,286
22.03.21	0:00	*	24	80,66	335,538	42,49	333,451	38,18	2,111	12,902
ИТОГО		*	720	91,81	13531,4	51,83	13318,9	39,97	222,512	554,37

Ответственный за учет: _____

Дата: 25.03.2021


 Т.А. БУХГАНТЕР
 РЫЖИКОВА А.В.
 ДОВЕРЕННОСТЬ № _____
 от 11.01.2021 № 01.21.01

ТЭ за февраль 2021 г. по ул. Сержанта Коротаева д. 1

Месячный отчет за 02-2021

о потреблении о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы

Отчет сформирован: 20.02.21 00:00

Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195

Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаева,1

Телефон: Договор: от:

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию на ГВС

Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв=

Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= M2= M3=

Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= M2= M3=

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
22.01.21	0:00	*	24	105,44	451,094	58,07	445,363	47,37	5,981	21,75
23.01.21	0:00	*	24	107,96	528,02	62,62	522,317	45,34	5,745	24,36
24.01.21	0:00	*	24	108,11	540,803	62,17	533,271	45,94	7,571	25,37
25.01.21	0:00	*	24	108,13	532,822	62,26	525,779	45,87	8,198	24,995
26.01.21	0:00	*	24	108,01	528,021	61,59	518,835	46,42	9,424	25,131
27.01.21	0:00	*	24	106,76	422,547	56,78	414,791	49,98	7,987	21,613
28.01.21	0:00	*	24	102,67	328,198	47,72	321,444	54,96	6,96	18,375
29.01.21	0:00	*	24	98,89	352,256	48,57	347,341	50,32	5,117	17,987
30.01.21	0:00	*	24	98,27	449,7	54,27	443,934	44	5,879	20,121
31.01.21	0:00	*	24	98,52	535,707	56,77	528,904	41,75	6,837	22,78
01.02.21	0:00	*	24	98,56	538,261	58,5	529,695	40,06	9,84	22,147
02.02.21	0:00	*	24	98,94	515,235	57,79	507,167	41,15	10,103	21,792
03.02.21	0:00	*	24	94,11	478,096	54,44	471,575	39,67	6,559	19,337
04.02.21	0:00	*	24	92,17	391,359	48,77	386,867	43,4	4,524	17,213
05.02.21	0:00	*	24	93,04	472,041	53,57	467,979	39,47	4,09	18,87
06.02.21	0:00	*	24	93,41	343,976	46,56	338,614	46,85	5,4	16,369
07.02.21	0:00	*	24	93,27	307,195	42,22	301,919	51,05	5,3	15,904
08.02.21	0:00	*	24	93,36	359,222	48,55	353,545	44,81	6,531	16,417
09.02.21	0:00	*	24	96,47	496,738	56	488,395	40,47	8,349	20,574
10.02.21	0:00	*	24	101,79	552,562	61,06	545,936	40,73	6,634	22,946
11.02.21	0:00	*	24	104,79	553,342	62,08	546,3	42,71	8,649	24,206
12.02.21	0:00	*	24	106,49	562,441	63,49	554,211	43	8,24	24,748
13.02.21	0:00	*	24	106,06	565,498	62,79	555,9	43,27	9,609	25,108
14.02.21	0:00	*	24	105,99	466,969	58,36	457,422	47,63	9,564	22,839
15.02.21	0:00	*	24	102,24	311,304	46,59	303,165	55,65	8,152	17,702
16.02.21	0:00	*	24	97,56	302,798	45,16	295,483	52,4	7,924	16,214
17.02.21	0:00	*	24	96,01	369,051	48,82	362,808	47,19	6,247	17,722
18.02.21	0:00	*	24	94,93	523,701	56,48	515,816	38,45	8,141	20,603
19.02.21	0:00	*	24	90,82	378	50,51	372,198	40,31	6,061	15,549
20.02.21	0:00	*	24	90,37	298,32	40,89	294,592	49,48	3,896	14,913
ИТОГО		*	720	99,77	13455,3	54,45	13251,6	45,32	213,51	613,658

Ответственный за учет:
24.02.2021



Т.Н. БУДУНОВА
Инженер
ТОВЕРЕННОСТЬ
10.02.2021 10:02:21

ТЭ за январь 2021 г. по ул. Сержанта Коротаева д. 1

Месячный отчет за 01-2021

о потреблении о потреблении теплоносителя и тепловой энергии из водяной системы

Отчет сформирован: 21.01.21 00:00

Тепловычислитель СПТ941.10 идентификатор ИД=62195

Схема учета СП=1

Потребитель: УК "Левый берег" Адрес: ул. Сержанта Коротаева, 1
 Телефон: _____ Договор: _____ от: _____

Договорной расход, т/сут: на циркуляцию _____ на ГВС _____

Договорная температура холодной воды источника подпитки: tхв= _____

Наибольший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Наименьший измеряемый расход, т/сут: M1= _____ M2= _____ M3= _____

Сутки	НС	Ti	подающий труб.		обратный труб.		dt	M3	Q	
			t1	M1	t2	M2				
22.12.20	0:00	*	24	103,79	466,552	58,2	464,981	45,59	6,355	21,67
23.12.20	0:00	*	24	103,93	449,231	57,46	448,367	46,47	1,611	21,026
24.12.20	0:00	*	24	103,95	343,073	50,66	341,415	53,3	5,19	18,571
25.12.20	0:00	*	24	107,72	450,972	59,18	450,221	48,54	3,262	22,144
26.12.20	0:00	*	24	109,35	505,614	61,36	504,971	47,99	0,873	24,401
27.12.20	0:00	*	24	108,92	491,055	59,27	489,527	49,65	1,724	24,559
28.12.20	0:00	*	24	109,4	486,028	59,59	483,848	49,81	4,375	24,53
29.12.20	0:00	*	24	109,94	496,262	60,87	495,033	49,07	5,763	24,747
30.12.20	0:00	*	24	110,51	408,573	55,66	407,092	54,85	4,963	22,739
31.12.20	0:00	*	24	110,31	530,103	60,13	528,775	50,18	1,525	26,783
01.01.21	0:00	*	24	110,98	554,497	66,02	553,672	44,95	0,973	25,083
02.01.21	0:00	*	24	110,38	548,341	63,94	547,13	46,44	1,335	25,639
03.01.21	0:00	*	24	110,28	542,211	63,25	541,027	47,03	1,464	25,681
04.01.21	0:00	*	24	110,86	543,486	63,62	541,405	47,23	2,138	25,895
05.01.21	0:00	*	24	110,78	544,885	63,51	542,651	47,27	2,381	25,994
06.01.21	0:00	*	24	110,94	550,625	63,88	548,148	47,06	2,514	26,16
07.01.21	0:00	*	24	110,6	550,545	64,03	547,603	46,56	2,977	25,909
08.01.21	0:00	*	24	111,11	540,058	63,95	536,464	47,16	3,629	25,779
09.01.21	0:00	*	24	110,94	548,826	63,99	544,96	46,95	3,897	26,096
10.01.21	0:00	*	24	110,87	451,958	58,53	447,386	52,34	4,609	23,992
11.01.21	0:00	*	24	110,79	417,461	56,73	413,019	54,05	5,29	22,911
12.01.21	0:00	*	24	110,03	542,579	63,24	537,647	46,79	5,952	25,827
13.01.21	0:00	*	24	110,46	549,814	64,66	544,312	45,79	7,752	25,737
14.01.21	0:00	*	24	110,8	545,528	64,44	539,453	46,36	6,235	25,758
15.01.21	0:00	*	24	110,09	520,441	63,22	513,737	46,87	6,858	24,887
16.01.21	0:00	*	24	108,08	467,311	59,1	460,519	48,98	6,947	23,347
17.01.21	0:00	*	24	107,98	374,9	51,8	367,793	56,18	7,263	21,465
18.01.21	0:00	*	24	106,03	341,414	50,47	335,016	55,56	8,594	19,406
19.01.21	0:00	*	24	105,07	515,677	60,89	510,069	44,18	5,656	23,168
20.01.21	0:00	*	24	105,09	547,877	62,37	541,63	42,72	8,363	23,961
21.01.21	0:00	*	24	104,95	494,838	60,07	488,426	44,88	6,463	22,638
ИТОГО		*	744	108,87	15320,7	60,46	15216,3	48,41	136,931	746,504

Ответственный за учет: _____ А.В. Рыжикова
 26.01.2021

