

Акт

**снятия показаний приборов учета тепловой энергии (отопление и ГВС) потребителей (ООО «УК «Сосновый бор»)
за ноябрь 2023 года (24 ноября)**

Ресурс	Единицы измерения	Показания		Потребление	Стоимость ресурса, рублей	Время наработки счетчика	Примечание
		предыдущие	текущие				
1	2	3	4	5	6	7	8
Многоквартирные дома							
мкр. Сосновый бор, д. 1							
Отопление	Гкал	25167	25450	282,23	1989,9	62800	Потр. без офиса
	Гкал			0,77	1989,9		офис
ГВС	м ³	161942	163459	1516	155,24	86853	Потр. без офиса
	м ³	78	79	1	155,24		офис
мкр. Сосновый бор, д. 2							
Отопление	Гкал	4452	4556	104	1989,9	33595	
ГВС	м ³	14888		515	155,24	51057	акт
				1			
мкр. Сосновый бор, д. 3							
Отопление	Гкал	6059	6223	164	1989,9	26963	
ГВС	м ³	27329		540	155,24	31774 на 11.07	акт
мкр. Сосновый бор, д. 5							
Отопление	Гкал	5447	5510	63	1989,9	53122	
ГВС	м ³	37396	37797	401	155,24	90234	
мкр. Сосновый бор, д. 7							
Отопление	Гкал	11058	11213	155	1989,9	51086	
ГВС	м ³	50880		690	155,24	65406	акт
мкр. Сосновый бор, д. 8							
Отопление	Гкал	18022	18301	279	1989,9	43143	
ГВС	м ³	100499	101984	1485	155,24	66749	
мкр. Сосновый бор, д. 9							
Отопление	Гкал	11297	11297	179,4	1989,9	60940	акт
ГВС	м ³	69800	70529	729	155,24	89267	

мкр. Сосновый бор, д. 10							
Отопление	Гкал	7182	7292	109,45	1989,9		Потр. без офиса
				0,55	1989,9		офис
ГВС	м ³	9643	10068	423	155,24	15661	Потр. без офиса
		197	199	2	155,24		офис
мкр. Сосновый бор, д. 11							
Отопление	Гкал	10827	10963	136	1989,9	60399	
ГВС	м ³	62330	62950	620	155,24	82339	
мкр. Сосновый бор, д. 6							
Отопление	Гкал	3590	3693	103	1989,9	25998	
ГВС	м ³	14587	14959	372	155,24	39918	
мкр. Сосновый бор, д. 12							
Отопление	Гкал	3776	3894	118	1989,9	25674	
ГВС	м ³	15753	16213	460	155,24	36100	

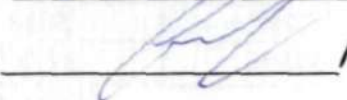
Акт подписали:

Генеральный директор ООО «Актив»



/ А.П. Ловяго

Главный инженер ООО «УК «Сосновый бор»



/ С.А. Смирнов

АКТ

ж/д ст. Чернец
Брянский район

24.11.2023г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель теплоснабжающей организации: - генеральный директор ООО «Актив» Ловяго А.П., представитель потребителя – главный инженер ООО «УК «Сосновый бор» Смирнов С.А., составили настоящий акт о потреблении горячей воды в многоквартирном доме № 2 мкр. Сосновый бор, ж/д ст. Чернец, за период с 25.10.2023 года по 24.11.2023 года.

В связи с тем, что общедомовой прибор учета, установленный в вышеуказанном доме, показывал некорректные показатели объема, потребление определяем расчетным методом в соответствии с п. 59(1) Правил .., утв. Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам ..» исходя из среднемесячного потребления за 6 месяцев.

Сумма показаний за 6 месяцев - 3210 м^3 , за 1 месяц 535 м^3 .

В сутки $17,2 \text{ м}^3$. За период горячая вода подавалась 30 суток

Итого за расчетный период - $30 \times 17,2 - 1 = 515 \text{ м}^3$, где

1 – показания магазинов: «Охотно» и «КБ», которые получают горячую воду из под общедомового счетчика.

Акт подписали:


_____/ А.П. Ловяго


_____/ С.А. Смирнов

АКТ

ж/д ст. Чернец
Брянский район

24.11.2023г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель теплоснабжающей организации: - генеральный директор ООО «Актив» Ловяго А.П., представитель потребителя – главный инженер ООО «УК «Сосновый бор» Смирнов С.А., составили настоящий акт о потреблении горячей воды в многоквартирном доме № 3 мкр. Сосновый бор, ж/д ст. Чернец, за период с 25.10.2023 года по 24.11.2023 года.

В связи с тем, что общедомовой прибор учета горячей воды, установленный в вышеуказанном доме, был снят на поверку потребление (за время отсутствия счетчика) определяем расчетным методом в соответствии с п. 59(1) Правил .., утв. Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам ..» исходя из среднемесячного потребления за 6 месяцев.

Сумма показаний за 6 предыдущих месяцев - 3265,4 м³, за 1 сутки 18 м³.

30 x 18=540 м³ (30 суток без приборов учета)

Акт подписали:

 / А.П. Ловяго
 / С.А. Смирнов

АКТ

ж/д ст. Чернец
Брянский район

24.11.2023г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель теплоснабжающей организации: - генеральный директор ООО «Актив» Ловяго А.П., представитель потребителя – главный инженер ООО «УК «Сосновый бор» Смирнов С.А., составили настоящий акт о потреблении горячей воды в многоквартирном доме № 7 мкр. Сосновый бор, ж/д ст. Чернец, за период с 25.10.2023 года по 24.11.2023 года.

В связи с тем, что общедомовой прибор учета горячей воды, установленный в вышеуказанном доме, был снят на поверку потребление (за время отсутствия счетчика) определяем расчетным методом в соответствии с п. 59(1) Правил .., утв. Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам ..» исходя из среднемесячного потребления за 6 месяцев.

Сумма показаний за 6 предыдущих месяцев - 3865 м³, за 1 сутки 23 м³.
30 x 23=690 м³ (30 суток без приборов учета)

Акт подписали:


_____/ А.П. Ловяго

_____/ С.А. Смирнов

АКТ

ж/д ст. Чернец
Брянский район

24.11.2023г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель теплоснабжающей организации: - генеральный директор ООО «Актив» Ловяго А.П., представитель потребителя – главный инженер ООО «УК «Сосновый бор» Смирнов С.А., составили настоящий акт о потреблении тепловой энергии на отопление в многоквартирном доме № 9 мкр. Сосновый бор, ж/д ст. Чернец, за период с 25.10.2023 года по 24.11.2023 года.

В связи с тем, что прибор учета тепловой энергии на отопление, установленный в вышеуказанном доме, не учитывал тепловую энергию за указанный период потребление определяем расчетным методом в соответствии с п. 59(1) Правил .., утв. Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам ..» исходя из среднемесячного потребления за 6 месяцев отопительного периода.

Сумма показаний за 6 месяцев (173 суток) отопительного периода - 1034,3 Гкал, за 1 сутки 5,98 Гкал.

$30 \times 5,98 = 179,4$ Гкал

Акт подписали:


_____/ А.П. Ловяго


_____/ С.А. Смирнов