

ОДН электроэнергия сентябрь-октябрь 2022г

Общая жилая площадь					
20177,5 кв.м					
Прибор учета электроэнергии	Номер ПУ	коэффициент трансформации	показания на 05.09.2022г, кВт	показания на 31.10.2022, кВт	расход за период, кВт
ППУ (Аварийный ОДН, аварийный лифт, уфанет) (А)	46177875-22	10	278,97	887,49	6085,2
ППУ (Аварийный общий ОДН, ОПС, домофон, пож.вен) (А)	46452667-22	40	11,08	40,68	1184
ОДПУ(А)	46430014-22	60	35,93	107,64	4302,6
ОДПУ (А)	46348641-22	60	5,86	57,26	3084
Насосная(А)	46093431-22	1	2,06	791,18	789,12
Вентиляция (А)	46093425-22	1	20,06	59,01	38,95
ИТП (А)	44113886-21	1	6,27	9880,32	9874,05
ППУ(аварийн ОДН) (Б)	46450208-22	8	322,91	1060,47	5900,48
ППУ(Авар.ОДН, ОПС, ДУ, вент пожар) (Б)	46452604-22	80	12,81	37,25	1955,2
ОДПУ (Б)	46452606-22	60	39,93	137,08	5829
ОДПУ (Б)	46450200-22	60	6,12	40,65	2071,8
ОДН Насосы (Б)	45480974-21	1	0	1760	1760
ИТОГО по дому кВт					42874,4
Сумма потребления ИПУ (квартиры+нежилые помещения)					7564,9
Итого кВт на ОДН					35309,5

ОДН электроэнергия ноябрь 2022г

Общая жилая площадь		20177,5 кв.м			
Прибор учета электроэнергии	Номер ПУ	коэффициент трансформации	показания на 31.10.2022г, кВт	показания на 22.11.2022, кВт	расход за период, кВт
ППУ (Аварийный ОДН, аварийный лифт, уфанет) (А)	46177875-22	10	887,49	1138,91	2514,2
ППУ (Аварийный общий ОДН, ОПС, домофон, пож.вен) (А)	46452667-22	40	40,68	53,37	507,6
ОДПУ(А)	46430014-22	60	107,64	142,06	2065,2
ОДПУ (А)	46348641-22	60	57,26	72,16	894
Насосная(А)	46093431-22	1	791,18	977,57	186,39
Вентиляция (А)	46093425-22	1	59,01	74,25	15,24
ИТП (А)	44113886-21	1	9880,32	15919,12	6038,8
ППУ(аварийн ОДН) (Б)	46450208-22	8	1060,47	1364,11	2429,12
ППУ(Авар.ОДН, ОПС, ДУ, вент пожар) (Б)	46452604-22	80	37,25	46,95	776
ОДПУ (Б)	46452606-22	60	137,08	182,65	2734,2
ОДПУ (Б)	46450200-22	60	40,65	70,61	1797,6
ОДН Насосы (Б)	45480974-21	1	1760	3231,76	1471,76
ИТОГО по дому кВт					21430,11
Сумма потребления ИПУ (квартиры+нежилые помещения)					4537,78
Итого кВт на ОДН					16892,33

ОДН теплоснабжение сентябрь- ноябрь 2022г

Общая жилая площадь	20177,5			
Прибор учета теплоэнергии	Номер ПУ	показания на 05.09.2022г, Гкал	показания на 22.11.2022, Гкал	расход за период, Гкал
ТВ-7 ТС1	20129367	2337,736	2828,187	490,451
ИТОГО по дому Гкал				490,451
Сумма потребления ИПУ (квартиры+нежилые помещения)				278,017
Подогрев ГВС на индивидуальное и общее потребление, Гкал				17,2889
Итого Гкал на ОДН				195,145

$V_{\text{одн}} / 20177,5 * S$ всей собственности
 формула расчета ОДН