

12	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,31
13	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,38
14	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью до 0,5 кВт	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,46
15	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью от 0,51 кВт до 2 кВт	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,22
16	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью свыше 2 кВт	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,25
17	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью до 2 кВт, автоматизированным индивидуальным тепловым пунктом (далее АИТП)	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,42
18	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью свыше 2 кВт, АИТП	кВт·ч в месяц на кв. метр	3,48
19	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,67
20	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,64
21	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, телекоммуникационным оборудованием, дверными запирающими устройствами	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,71
22	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, телекоммуникационным оборудованием, дверными запирающими устройствами, приборами учета коммунальных ресурсов	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,77
23	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью до 0,5 кВт	кВт·ч в месяц на кв. метр	1,85
24	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, приборами учета коммунальных ресурсов, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью от 0,51 кВт до 2 кВт	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,43
25	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, АИТП	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,45
26	Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, телекоммуникационным оборудованием, насосным оборудованием общей потребляемой мощностью до 2 кВт АИТП	кВт·ч в месяц на кв. метр	2,5

Размер расходов граждан в составе платы за содержание жилого помещения на оплату холодной воды, горячей воды, отведения сточных вод, электрической энергии, потребляемых при выполнении минимального перечня необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме услуг и работ, определяется исходя из нормативов потребления соответствующих видов коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, утверждаемых органами государственной власти субъектов РФ в порядке, установленном Правительством РФ, по тарифам, установленным органами государственной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления в порядке, установленном федеральным законом

Приказ Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 17.05.2017 № 75-мпр
 Об утверждении нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме на территории Иркутской области
 Приказ Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области от 11.04.2018 № 60-мпр
 О внесении изменений в отдельные приказы Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области