

Опросная форма для заполнения муниципальными учреждениями
(Заполняется отдельно по каждому зданию)

| № | Вопрос | Пример заполнения | Здание № 1 |
|----|--|---|---|
| 1 | Полное наименование учреждения | ГКУ ЛО "Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности ЛО" | Муниципальное общеобразовательное учреждение "Сланцевская средняя общеобразовательная школа №1" |
| 2 | Наименование комитета | Комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области | КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ (Комитет образования администрации муниципального |
| 2 | Адрес учреждения | г. Санкт-Петербург, Калужский пер. д.3 | 188560, г.Сланцы, ул. М. Горького, д.9 |
| 3 | Контактное лицо, должность | Иванов Иван Иванович, гл. специалист | Горшков Олег Петрович |
| 4 | Телефон, электронная почта | 8-921-777-77-77 info@rambler.ru | 8(81374) 22269 |
| 6 | Режим работы учреждения | Будние д.- с 9-00 до 18-00 Выходные д.- не работает | Будние дни: с 7-30 до 19-30, Суббота: с 7-30 до 19-30, Воскресенье - не работает. |
| 7 | Потребление за 2016г./ Текущие тарифы | Электрическая энергия: 967 кВт.ч/ 5 руб. за кВт.ч | Электрическая энергия: 117 405 кВт.ч/6,83 руб. за |
| | | Тепловая энергия (без учета ГВС): 1330 Гкал/1362 руб. за Гкал | Тепловая энергия (без учета ГВС): 615, 79 Гкал/2317 руб. за Гкал |
| | | ГВС: 896 Гкал. / 1206 руб. за Гкал | - |
| | | ХВС: 933 м3. / 3 руб. за м3 | ХВС: 1426 м3. / 38,5 руб. за м3 |
| | | Газ: 568 Тыс. м3/ 2 руб. за Тыс. м3 | - |
| 8 | Потребление за 2016г. Моторного топлива (литр) | 400 литров АИ 92 | - |
| 9 | Потребление за 2016г. Жидкого топлива (т) | 220 т. мазута | - |
| 10 | Потребление за 2016г. Твердого топлива (т) | 20 т. угля | - |
| 11 | Наличие приборов учета (Да/Нет) | Электрическая энергия: Да | Да |

| | | | |
|----|--|----------------------|--------------|
| | | Тепловая энергия: Да | Да |
| | | ГВС: Да | - |
| | | ХВС: Да | Да |
| 12 | Отапливаемая площадь (м2)/объем (м3) | 2135 м2 / 6085 м3 | 4785,5/13640 |
| 13 | Макс. допустимая электрическая мощность по договору электрического снабжения (кВт) | 120 кВт | 50 кВт |
| 14 | Наличие собственной котельной (Да/Нет) | Да | Нет |
| 15 | Тип системы ГВС (открытая/закрытая) | Открытая | - |
| 16 | Комфортная ли в зданиях температура Жарко/Норм/Холодно | Жарко | Норм |
| 17 | Наличие автоматического погодного регулирования потребления тепловой энергии в зависимости от температуры наружного воздуха (Да/Нет) | Нет | Нет |

Внутреннее освещение, светильники

| № | Тип светильников | Кол-во светильников (шт) | Кол-во ламп в одном светильнике (шт) |
|---|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 1 | Светодиодные | - | - |
| 2 | Люминисцентные | 602 | 2 |
| 3 | Лампы накаливания | 107 | 1 |

При наличии кухонных плит:

| Перечень теплового кухонного оборудования (участвующего в тех. процессе приготовления пищи) | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------|-----------------------|
| № | Наименование и марка оборудования | Номинальная мощность | Потребляемая мощность |
| 1 | Плита электрическая с духовкой | 17кВтч | 130кВтч |
| 2 | Шкаф жарочный электрический | 15кВтч | 120кВтч |