|  |  |
| --- | --- |
| Наимевание организации |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| здание | Кол-во | Ед.изм. |
| Общая площадь |  | Кв.м |
| Этажность |  | Шт. |
| Сведения о лифтах: всего |  | Шт. |
| Отапливаемая площадь |  | Кв.м |
| Полезная площадь |  | Кв.м |
| Внутренний объем |  | Куб.м |
| Год ввода здания в эксплуатацию (год постройки |  |  |
| Год проведения последнего капитального ремонта здания |  |  |
| Год проведения последнего текущего ремонта здания |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Да/нет |
| Вентиляция принудительная |  |
| Система кондиционирования воздуха |  |
| Наличие собственных транспортных средств у организаций |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Да/ нет/ частично |
| Оснащение энергетически эффективными (светодиодными) лампами (светильниками на их основе) внутреннего освещения |  |
| Оснащение энергетически эффективными (светодиодными) лампами (светильниками на их основе) наружного освещения |  |
| Оснащение современными стеклопакетами с повышенным термическим сопротивлением |  |
| Применение  тепло-, пароизоляционных и других материалов (наружные стены, чердак, крыша, пол и стены подвала), повышающих теплозащиту здания, строения, сооружения |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Численность пользователей (работников и посетителей), чел. | | |
| Проектная |  | чел. |
| Фактическая |  | чел. |
| Из них численность работников организации на конец отчетного года |  | чел. |

|  |  |
| --- | --- |
| Сведения о проведении энергетического обследования | |
| Дата |  |
| Номер энергетического паспорта: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| За 2021 год | Ед.изм | количество | Всего руб 2021г | тариф |
| свет | квт |  |  |  |
| газ | Куб.м. |  |  |  |
| вода | Кум.м |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | фио |
| Лицо, ответственное за проведение мероприятий по энергосбережению |  |