Декларация  
о потреблении энергетических ресурсов за 2020 год

Администрация Утянского сельсовета Доволенского района

Новосибирской области

" 28 " декабря 2021г.

Общее количество листов декларации\_\_\_\_\_15\_\_\_\_\_

Общие сведения  
об объеме используемых энергетических ресурсов

1. Наименование организации администрация Утянского сельсовета Доволенского района Новосибирской области

1.1. ИНН 5420100536

1.2. Место нахождения и адрес организации Новосибирская область Доволенский район село Утянка улица Центральная 38а

1.3. Адрес для направления корреспонденции 632470 с.Утянка Доволенского района ул.Центральная 38а

1.4. Телефон руководителя организации 8-383-54-25-223

1.5. ОГРН\_1025405012247

1.6. Код по [ОКВЭД](https://base.garant.ru/70650726/)\_84.11.32

1.7. Код по [ОКОГУ](https://base.garant.ru/12190479/)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.8. Код по [OKTMO](https://base.garant.ru/70465940/)\_50610431

2. Наименование главного распорядителя бюджетных средств, в ведении

которого находится организация

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Среднесписочная численность работников организации на конец

отчетного года 6

4. Наличие утвержденной программы в области энергосбережения и

повышения энергетической эффективности организации: (/нет)

5. Наличие действующих энергосервисных контрактов в организации:

(нет), всего\_\_\_0\_\_

6. Сведения об обучении лица, ответственного за проведение мероприятий

по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:

(обучен/)

7. Сведения об использовании транспортных средств организацией

7.1. Наличие собственных транспортных средств у организации: есть

7.2. Привлечение транспортных средств сторонней организации: есть

7.3. Топливо (электроэнергия), приобретенное организацией для

использования транспортными средствами в отчетном периоде:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Бензин | т | 2,328 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Компримированный (сжатый) природный газ (далее - КПГ) | куб. м | 0 |
| Сжиженный природный газ (далее - СПГ) | т | 0 |
| Сжиженный углеводородный газ (пропан - бутан) (далее - СУГ) | куб. м | 0 |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 25440 |
| Иное топливо | ... | 0 |

8. Наличие собственного источника выработки энергии: нет

8.1. Вид вырабатываемой энергии

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8.1.1 | Электрическая | да | 8.1.2. | Тепловая: пар | нет | 8.1.3. | Тепловая: горячая вода | да |

8.2. Потребление энергетических ресурсов для выработки энергии в отчетном

году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 25440 |
| Природный газ | куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Уголь | т | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

8.3. Комбинированная выработка электрической и тепловой энергии:

нет

8.4. Возобновляемые источники энергии: нет

9. Общие сведения о потреблении энергетических ресурсов в отчетном году

(за исключением транспортных средств)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение | Наименование | Единица измерения | Значение |
| Тепловая энергия | Гкал | 155 | Тепловая энергия | т у.т. |  |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 25440 | Электрическая энергия | т у.т. |  |
| Природный газ | куб. м | 0 | Природный газ | т у.т. |  |
| Дизельное топливо | т | 0 | Дизельное топливо | т у.т. |  |
| Уголь | т |  | Уголь | т у.т. |  |
| Иное топливо | ... | 0 | Иное топливо | т у.т. |  |

10. Сведения о потреблении воды организацией в отчетном году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Холодная вода | куб. м | 200,4 |
| Горячая вода | куб. м | 0 |
| Горячая вода (двухкомпонентный тариф): |  | 0 |
| - холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель) | куб. м | 0 |
| - тепловая энергия на горячее водоснабжение | Гкал | 0 |

11. Общие сведения об уплате за энергетические ресурсы и воду

организацией в отчетном году

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Значение (руб.) |
| Тепловая энергия | 282 916,28 |
| Электрическая энергия | 130 000,00 |
| Природный газ | 0 |
| Дизельное топливо | 0 |
| Уголь | 0 |
| Холодная вода | 5 224,43 |
| Горячая вода | 0 |
| Бензин | 94 584,00 |
| Иное топливо | 0 |

12. Лицо, ответственное за проведение мероприятий по энергосбережению и

повышению энергетической эффективности

С.П. Чернов

должность:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

адрес электронной почты (при наличии):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

факс:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. Реквизиты документа, подтверждающего соответствие сведений о затратах

на использованные энергетические ресурсы за отчетный период отчету о

результатах деятельности государственного (муниципального) учреждения

и об использовании закрепленного за ним государственного

(муниципального) имущества за аналогичный период, поданного главному

распорядителю бюджетных средств

дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_номер документа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. Реестр филиалов (представительств) организации (при наличии)

|  |  |
| --- | --- |
| Порядковый номер  филиала (представительства) | Наименование филиала (представительства) |
| 0 | 0 |

15. Количество зданий, строений, сооружений организации, всего\_\_\_0\_\_\_\_\_\_\_,

в том числе

|  |  |
| --- | --- |
| Порядковый номер здания,  строения, сооружения | Наименование здания, строения, сооружения |
| - | - |

16. Количество зданий, строений, сооружений организации, всего\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_,

в том числе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Порядковый номер филиала (представительства) | Порядковый номер здания | Наименование здания, строения, сооружения |
| Здания, строения, сооружения организации | | |
| не заполняется | | |
| в том числе здания, строения, сооружения филиалов (представительств) организации | | |
| I | - | - |
| II | - | - |
| ... | - | - |

Сведения

об объеме используемых энергетических ресурсов в зданиях,

строениях, сооружениях

1. Наименование здания, строения, сооружения\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Место нахождения здания, строения, сооружения\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Функциональное назначение здания, строения, сооружения

3.1. Многоквартирный жилой дом: нет

3.2. Функционально-типологическая группа

код\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_наименование\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Техническое описание здания, строения, сооружения

4.1. Общая площадь (кв. м) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.2. Этажность (количество этажей)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.3. Сведения о лифтах: всего (шт.)\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе

учетный номер\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_год установки\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.4. Отапливаемая площадь (кв. м)\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.5. Полезная площадь (кв. м)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.6. Внутренний объем (куб. м)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.7. Год ввода в эксплуатацию\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.8. Год проведения последнего капитального ремонта\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.9. Класс энергетической эффективности\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Подключение к сетям инженерно-технического обеспечения /нет)

5.1. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ 5.2. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Центральное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Центральное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Автономное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Автономное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.3. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ 5.4. ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Центральное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Холодная вода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_

Автономное\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Горячая вода \_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Наличие в здании, строении, сооружении собственного источника

выработки энергии: нет

6.1. Вид вырабатываемой энергии

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.1.1 | Электрическая | нет | 6.1.2. | Тепловая: пар | нет | 6.1.3. | Тепловая: горячая вода |  |

7. Сведения об оснащенности системами вентиляции и кондиционирования

7.1. Вентиляция принудительная: нет

7.2. Система кондиционирования воздуха: нет

8. Сведения об оснащенности приборами коммерческого учета

8.1. учет электрической энергии (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В) полностью оснащено

8.2. учет тепловой энергии (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В) полностью оснащено

8.3. учет потребления холодной воды (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Г) неприменимо

8.4. учет потребления горячей воды (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Г) неприменимо

8.5. учет потребления газа (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Г) неприменимо

8.6. учет потребления иного ресурса (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Г) неприменимо наименование ресурса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Сведения об энергетической эффективности здания, строения,

сооружения

9.1. Оснащение энергоэффективными (светодиодными) лампами

(светильниками на их основе) внутреннего освещения (выбрать

нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Б) частично оснащено

9.2. Оснащение автоматизированными системами управления внутренним

освещением (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

9.3. Оснащение энергоэффективными (светодиодными) лампами

(светильниками на их основе) наружного освещения (выбрать нужную

литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

9.4. Оснащение автоматизированными системами управления наружным

освещением (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

9.5. Оснащение современными стеклопакетами с повышенным термическим

сопротивлением (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

9.6. Оснащение индивидуальным тепловым пунктом (выбрать нужную литеру)\_\_\_

А) не оснащено

9.7. Оснащение системой управления отоплением с настройкой параметров

теплоносителя в зависимости от температуры наружного воздуха

(выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

B) не оснащено системой управления отоплением

9.8. Применение тепло-, пароизоляционных и других материалов (наружные

стены, чердак, крыша, пол и стены подвала), повышающих

теплозащиту здания, строения, сооружения (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_

A) не применяются, теплозащита не соответствует нормативам

9.9. Оснащение солнечными коллекторами: нет

9.10. Оснащение тепловыми насосами: нет

9.11. Использование возобновляемых источников энергии: нет

9.12. Использование вторичных энергетических ресурсов: нет

10. Сведения о проведении энергетического обследования:нет

дата\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_ номер энергетического паспорта\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Численность пользователей (работников и посетителей), чел.

проектная\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ фактическая\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Сведения о потреблении зданием, строением, сооружением

энергетических ресурсов и воды в отчетном году

12.1. всего

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Тепловая энергия | Гкал | 0 |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |
| Природный газ | куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Уголь | т | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

12.2. из них для выработки энергии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |
| Природный газ | куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Уголь | т | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

12.3. воды

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Холодная вода | куб. м | 0 |
| Горячая вода | куб. м | 0 |
| Горячая вода (двухкомпонентный тариф): |  | 0 |
| - холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель) | куб. м | 0 |
| - тепловая энергия на горячее водоснабжение | Гкал | 0 |

13. Тарифы на оплату энергетических ресурсов и воды

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Тепловая энергия | руб./Гкал |  |
| Электрическая энергия: |  |  |
| - одноставочный тариф | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1268556845.png |  |
| - многоставочный тариф: |  | 0 |
| составляющая 1 | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1268556845.png |  |
| составляющая N | ... |  |
| Природный газ | руб./куб.м | 0 |
| Дизельное топливо | руб./т | 0 |
| Уголь | руб./т |  |
| Иное топливо | руб./... | 0 |
| Холодная вода | руб./куб.м |  |
| Горячая вода (двухкомпонентный тариф): |  | 0 |
| - холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель) | руб./куб. м |  |
| - тепловая энергия на горячее водоснабжение | руб./Гкал | 0 |

14. Оплата энергетических ресурсов и воды, потребленных зданием,

строением, сооружением в отчетном году

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Значение (руб.) |
| Тепловая энергия | 0 |
| Электрическая энергия | 0 |
| Природный газ | 0 |
| Дизельное топливо | 0 |
| Уголь | 0 |
| Иное топливо | 0 |
| Холодная вода | 0 |
| Горячая вода | 0 |

15. Удельные показатели потребления энергетических ресурсов и воды

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Потребление тепловой энергии на кв. м площади | Гкал/кв. м | 0 |
| Потребление тепловой энергии на куб. м объема | Гкал/куб. м | 0 |
| Потребление электрической энергии на кв. м площади | https://base.garant.ru/files/base/73686220/4105922214.png | 0 |
| Потребление холодной воды на 1 пользователя | куб. м/чел | 0 |
| Потребление горячей воды на 1 пользователя | куб. м/чел | 0 |
| Потребление газа на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) | куб. м/кв. м | 0 |
| Потребление газа на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) | https://base.garant.ru/files/base/73686220/316819054.png | 0 |
| Потребление угля на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) | т/кв. м | 0 |
| Потребление угля на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1907147886.png | 0 |
| Потребление дизельного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) | т/кв. м | 0 |
| Потребление дизельного топлива на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1907147886.png | 0 |
| Потребление иного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)  наименование топлива | .../кв. м | 0 |
| Потребление иного топлива на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) наименование топлива | .../https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |

Общие сведения

об объеме используемых энергетических ресурсов филиалом

(представительством)

1. Наименование филиала (представительства)\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.1. Порядковый номер филиала (представительства)\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.2. Место нахождения и адрес филиала (представительства)\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_

1.3. Адрес для направления корреспонденции\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.4. Телефон руководителя филиала (представительства)\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.5. ОГРН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.6. Код по [ОКВЭД](https://base.garant.ru/70650726/)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.7. Код по [ОКОГУ](https://base.garant.ru/12190479/)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.8. Код по [OKTMO](https://base.garant.ru/70465940/)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Среднесписочная численность работников филиала (представительства)

на конец отчетного года\_\_0\_\_\_

3. Наличие действующих энергосервисных контрактов в филиале

(представительстве): нет, всего\_\_\_\_0\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Сведения об использовании транспортных cредств филиалом

(представительством)

4.1. Наличие собственных транспортных средств у филиала

(представительства): /нет

4.2. Привлечение транспортных средств сторонней организации: нет

4.3. Топливо (электроэнергия), приобретенное филиалом

(представительством) для использования транспортными средствами в

отчетном периоде

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Бензин | т | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| КПГ | куб. м | 0 |
| СПГ | т | 0 |
| СУГ | куб. м | 0 |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

5. Наличие собственного источника выработки энергии: (есть/нет)

5.1. Вид вырабатываемой энергии

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1.1 | Электрическая | нет) | 5.1.2. | Тепловая: пар | нет) | 5.1.3. | Тепловая: горячая вода | да |

5.2. Потребление энергетических ресурсов для выработки энергии в отчетном

году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |
| Природный газ | куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Уголь | т | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

5.3. Комбинированная выработка электрической и тепловой энергии:

/нет)

5.4. Возобновляемые источники энергии: /нет)

6. Общие сведения о потреблении энергетических ресурсов в отчетном году

(за исключением транспортных средств)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение | Наименование | Единица измерения | Значение |
| Тепловая энергия | Гкал |  | Тепловая энергия | т у.т. | 0 |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png |  | Электрическая энергия | т у.т. | 0 |
| Природный газ | куб. м |  | Природный газ | т у.т. | 0 |
| Дизельное топливо | т |  | Дизельное топливо | т у.т. | 0 |
| Уголь | т |  | Уголь | т у.т. | 0 |
| Иное топливо | ... |  | Иное топливо | т у.т. | 0 |

7. Сведения о потреблении воды филиалом (представительством) в отчетном году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Холодная вода | куб. м | нет |
| Горячая вода | куб. м | нет |
| Горячая вода (двухкомпонентный тариф): |  | нет |
| - холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель) | куб. м | нет |
| - тепловая энергия на горячее водоснабжение | Гкал | нет |

8. Общие сведения об уплате за энергетические ресурсы и воду филиалом

(представительством) в отчетном году

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Значение (руб.) |
| Тепловая энергия | нет |
| Электрическая энергия | нет |
| Природный газ | нет |
| Дизельное топливо | нет |
| Уголь | нет |
| Холодная вода | нет |
| Горячая вода | нет |
| Бензин | нет |
| Иное топливо | нет |

9. Количество зданий, строений, сооружений в филиале

(представительстве), всего\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе

|  |  |
| --- | --- |
| Порядковый номер здания,  строения, сооружения | Наименование здания, строения, сооружения |
|  | нет |
|  | нет |

Сведения

об объеме используемых энергетических ресурсов в зданиях,

строениях, сооружениях филиалов (представительств)

1. Наименование филиала (представительства)\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Порядковый номер филиала (представительства)\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Наименование здания, строения, сооружения\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Место нахождения здания, строения, сооружения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_

5. Функциональное назначение здания, строения, сооружения

5.1. Многоквартирный жилой дом: /нет)

5.2. Функционально-типологическая группа

код\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_ наименование\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Техническое описание здания, строения, сооружения

6.1. Общая площадь (кв. м) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_

6.2. Этажность (количество этажей)\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.3. Сведения о лифтах: всего (шт.)\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе

учетный номер\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_ год установки\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.4. Отапливаемая площадь (кв. м)\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.5. Полезная площадь (кв. м)\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.6. Внутренний объем (куб. м)\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.7. Год ввода в эксплуатацию\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.8. Год проведения последнего капитального ремонта\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.9. Класс энергетической эффективности\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Подключение к сетям инженерно-технического /нет)

7.1. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ 7.2. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Центральное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Центральное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Автономное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_Автономное\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.3. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ 7.4. ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Центральное\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Холодная вода\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Автономное \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_Горячая вода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Наличие в здании, строении, сооружении собственного источника

выработки энергии: (/нет)

8.1. Вид вырабатываемой энергии

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8.1.1. | Электрическая | нет) | 8.1.2. | Тепловая: пар | / нет) | 8.1.3. | Тепловая: горячая вода | ( нет) |

9. Сведения об оснащенности системами вентиляции и кондиционирования

9.1. Вентиляция принудительная: /нет)

9.2. Система кондиционирования воздуха: (/нет)

10. Сведения об оснащенности приборами коммерческого учета

10.1. учет электрической энергии (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_

А) не оснащено

10.2. учет тепловой энергии (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

10.3. учет потребления холодной воды (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_

А) не оснащено

10.4. учет потребления горячей воды (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_

А) не оснащено

10.5. учет потребления газа (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

10.6. учет потребления иного ресурса (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_нет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Сведения об энергетической эффективности здания, строения,

сооружения

11.1. Оснащение энергетической эффективными (светодиодными) лампами

(светильниками на их основе) внутреннего освещения (выбрать нужную

литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Б) частично оснащено

11.2. Оснащение автоматизированными системами управления внутренним

освещением (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_\_

Б) частично оснащено

11.3. Оснащение энергоэффективными (светодиодными) лампами

(светильниками на их основе) наружного освещения (выбрать нужную

литеру)\_\_\_\_\_\_

Б) частично оснащено

11.4. Оснащение автоматизированными системами управления наружным

освещением (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

11.5. Оснащение современными стеклопакетами с повышенным термическим

сопротивлением (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

А) не оснащено

11.6. Оснащение индивидуальным тепловым пунктом (выбрать нужную литеру)\_

А) не оснащено

11.7. Оснащение системой управления отоплением с настройкой параметров

теплоносителя в зависимости от температуры наружного воздуха

(выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_

B) не оснащено системой управления отоплением

11.8. Применение тепло-, пароизоляционных и других материалов (наружные

стены, чердак, крыша, пол и стены подвала), повышающих теплозащиту

здания, строения, сооружения (выбрать нужную литеру)\_\_\_\_\_\_\_

Д) неприменимо

11.9. Оснащение солнечными коллекторами/нет)

11.10. Оснащение тепловыми насосами: /нет)

11.11. Использование возобновляемых источников энергии: (/нет)

11.12. Использование вторичных энергетических ресурсов: /нет)

12. Сведения о проведении энергетического обследования: /нет)

дата\_\_\_\_\_номер энергетического паспорта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. Численность пользователей (работников и посетителей), чел.

проектная\_\_\_\_0\_\_\_\_\_\_\_ фактическая\_\_\_\_\_\_0\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. Сведения о потреблении зданием, строением, сооружением

энергетических ресурсов и воды в отчетном году

14.1. всего

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Тепловая энергия | Гкал | 0 |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |
| Природный газ | куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Уголь | т | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

14.2. из них для выработки энергии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Электрическая энергия | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |
| Природный газ | куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | т | 0 |
| Уголь | т | 0 |
| Иное топливо | ... | 0 |

14.3. воды

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Холодная вода | куб. м | 0 |
| Горячая вода | куб. м | 0 |
| Горячая вода (двухкомпонентный тариф): |  | 0 |
| - холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель) | куб. м | 0 |
| - тепловая энергия на горячее водоснабжение | Гкал | 0 |

15. Тарифы на оплату энергетических ресурсов и воды

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Тепловая энергия | руб./Гкал | 0 |
| Электрическая энергия: |  |  |
| - одноставочный тариф | https://base.garant.ru/files/base/73686220/3538170230.png | 0 |
| - многоставочный тариф: |  |  |
| составляющая 1 | https://base.garant.ru/files/base/73686220/3538170230.png | 0 |
| составляющая N | ... |  |
| Природный газ | руб./куб. м | 0 |
| Дизельное топливо | руб./т | 0 |
| Уголь | руб./т | 0 |
| Иное топливо | руб./... | 0 |
| Холодная вода | руб./куб. м | 0 |
| Горячая вода (двухкомпонентный тариф): |  | 0 |
| - холодная вода на ГВС (теплоноситель) | руб./куб. м | 0 |
| - тепловая энергия на ГВС | руб./Гкал | 0 |

16. Оплата энергетических ресурсов и воды, потребленных зданием,

строением, сооружением в отчетном году

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Значение (руб.) |
| Тепловая энергия | 0 |
| Электрическая энергия | 0 |
| Природный газ | 0 |
| Дизельное топливо | 0 |
| Уголь | 0 |
| Иное топливо | 0 |
| Холодная вода | 0 |
| Горячая вода | 0 |

17. Удельные показатели потребления ресурсов и воды

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Единица измерения | Значение |
| Потребление тепловой энергии на кв. м площади | Гкал/кв. м | 0 |
| Потребление тепловой энергии на куб. м объема | Гкал/куб. м | 0 |
| Потребление электрической энергии на кв. м площади | https://base.garant.ru/files/base/73686220/4105922214.png | 0 |
| Потребление холодной воды на 1 пользователя | куб. м/чел | 0 |
| Потребление горячей воды на 1 пользователя | куб. м/чел | 0 |
| Потребление газа на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) | куб. м/кв. м | 0 |
| Потребление газа на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) | https://base.garant.ru/files/base/73686220/4204626322.png | 0 |
| Потребление угля на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) | т/кв. м | 0 |
| Потребление угля на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1907147886.png | 0 |
| Потребление дизельного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) | т/кв. м | 0 |
| Потребление дизельного топлива на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) | https://base.garant.ru/files/base/73686220/1907147886.png | 0 |
| Потребление иного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)  наименование топлива | .../кв. м | 0 |
| Потребление иного топлива на 1 https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png(только для выработки электрической энергии) наименование топлива | .../ https://base.garant.ru/files/base/73686220/1653813129.png | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |