

## СВЕДЕНИЯ

### об объеме используемых энергетических ресурсов в здании, строении, сооружении

1. Наименование здания, строения, сооружения  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №20 "Золотой ключик"
2. Место нахождения здания, строения, сооружения  
код субъекта РФ  субъект РФ   
индекс  район   
населенный пункт  улица   
дом  корпус  строение  владение  оф./кв./помещ.
3. Функциональное назначение здания, строения, сооружения
- 3.1. Многоквартирный жилой дом:
- 3.2. Функционально-типологическая группа  
код  наименование
4. Техническое описание здания, строения, сооружения
- 4.1. Общая площадь (кв. м)
- 4.2. Этажность (количество этажей)
- 4.3. Сведения о лифтах: всего (шт.)  , в том числе:
- 4.4. Отапливаемая площадь (кв. м)
- 4.5. Полезная площадь (кв. м)
- 4.6. Внутренний объем (куб. м)
- 4.7. Год ввода в эксплуатацию
- 4.8. Год проведения последнего капитального ремонта
- 4.9. Класс энергетической эффективности
5. Подключение к сетям инженерно-технического обеспечения (есть/нет)
- |  |             |      |            |      |  |               |      |              |      |
|--|-------------|------|------------|------|--|---------------|------|--------------|------|
| <p>5.1. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Центральное</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">есть</td> </tr> <tr> <td>Автономное</td> <td style="text-align: center;">нет</td> </tr> </table> | Центральное | есть | Автономное | нет  | <p>5.2. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Центральное</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">нет</td> </tr> <tr> <td>Автономное</td> <td style="text-align: center;">нет</td> </tr> </table>       | Центральное   | нет  | Автономное   | нет  |
| Центральное  | есть        |      |            |      |  |               |      |              |      |
| Автономное   | нет         |      |            |      |  |               |      |              |      |
| Центральное  | нет         |      |            |      |  |               |      |              |      |
| Автономное   | нет         |      |            |      |  |               |      |              |      |
| <p>5.3. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Центральное</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">нет</td> </tr> <tr> <td>Автономное</td> <td style="text-align: center;">есть</td> </tr> </table>   | Центральное | нет  | Автономное | есть | <p>5.4. ВОДОСНАБЖЕНИЕ</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Холодная вода</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">есть</td> </tr> <tr> <td>Горячая вода</td> <td style="text-align: center;">есть</td> </tr> </table> | Холодная вода | есть | Горячая вода | есть |
| Центральное  | нет         |      |            |      |  |               |      |              |      |
| Автономное   | есть        |      |            |      |  |               |      |              |      |
| Холодная вода  | есть        |      |            |      |  |               |      |              |      |
| Горячая вода   | есть        |      |            |      |  |               |      |              |      |
6. Наличие здания, строения, сооружении собственного источника выработки энергии
- 6.1. Вид вырабатываемой энергии:

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

7. Сведения об оснащении системами вентиляции и кондиционирования
- 7.1. Вентиляция принудительная:
- 7.2. Система кондиционирования воздуха:
8. Сведения об оснащении приборами коммерческого учета
- |   |  |
|---|--|
| 8.1. учет электрической энергии (выбрать нужную литеру)     | <input type="text" value="B) полностью оснащено"/> |
| 8.2. учет тепловой энергии (выбрать нужную литеру)          | <input type="text" value="A) не оснащено"/>        |
| 8.3. учет потребления холодной воды (выбрать нужную литеру) | <input type="text" value="B) полностью оснащено"/> |
| 8.4. учет потребления горячей воды (выбрать нужную литеру)  | <input type="text" value="A) не оснащено"/>        |
| 8.5. учет потребления газа (выбрать нужную литеру)          | <input type="text" value="A) не оснащено"/>        |
| 8.6. учет потребления иного ресурса (выбрать нужную литеру) | <input type="text" value="A) не оснащено"/>        |
- наименование ресурса
9. Сведения об энергетической эффективности здания, строения, сооружения
- 9.1. Оснащение энергетически эффективными(светодиодными)лампами (светильниками на их основе) внутреннего освещения (выбрать нужную литеру)
- 9.2. Оснащение автоматизированными системами управления внутренним освещением (выбрать нужную литеру)
- 9.3. Оснащение энергетически эффективными (светодиодными) лампами (светильниками на их основе) наружного освещения (выбрать нужную литеру)
- 9.4. Оснащение автоматизированными системами управления наружным освещением (выбрать нужную литеру)

- Под 9.5. Оснащение современными стеклопакетами с повышенным термическим сопротивлением (выбрать нужную литеру)  А) полностью оснащено  В) полностью оснащено  Г) неприменимо
- 9.6. Оснащение индивидуальным тепловым пунктом (выбрать нужную литеру)  А) полностью оснащено  Б) частично оснащено  В) частично оснащено  Г) неприменимо
- 9.7. Оснащение системой управления отоплением, с настройкой параметров теплоносителя в зависимости от температуры наружного воздуха (выбрать нужную литеру)  А) полностью оснащено  Б) частично оснащено  В) частично оснащено  Г) неприменимо
- 9.8. Применение тепло-, пароизоляционных и других материалов (наружные стены, чердак, крыша, пол и стены подвала), повышающих теплозащиту здания, строения, сооружения (выбрать нужную литеру)  А) полностью применяются, теплозащита соответствует нормативам  Б) частично применяются, теплозащита соответствует нормативам  В) не применяются, теплозащита соответствует нормативам  Г) неприменимо
- 9.9. Оснащение солнечными коллекторами:  да  нет
- 9.10. Оснащение тепловыми насосами:  да  нет
- 9.11. Использование возобновляемых источников энергии:  да  нет
- 9.12. Использование вторичных энергетических ресурсов:  да  нет
10. Сведения о проведении энергетического обследования:  да  нет  есть
- дата  номер энергетического паспорта
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	кВт·ч	5832
Природный газ	куб. м	0
Дизельное топливо	т	0
Уголь	т	19,83

12.2. из них для выработки энергии

Наименование	Единица измерения	Значение
Электрическая энергия	кВт·ч	0
Природный газ	куб. м	0
Дизельное топливо	т	0
Уголь	т	0

12.3. воды

Наименование	Единица измерения	Значение
Холодная вода	куб. м	118
Горячая вода	куб. м	
Горячая вода (двухкомпонентный тариф)		
- холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель)	куб. м	
- тепловая энергия на горячее водоснабжение	Гкал	

13. Тарифы на оплату энергетических ресурсов и воды

Наименование	Единица измерения	Значение
Тепловая энергия	руб./Гкал	
Электрическая энергия		
- одноставочный тариф	руб./кВт·ч	9,3
- многоставочный тариф:		
двуставочный тариф (день)	руб./кВт·ч	
двуставочный тариф (ночь)	руб./кВт·ч	
составляющая 1	руб./кВт·ч	
составляющая 2	руб./кВт·ч	
составляющая 3	руб./кВт·ч	
Природный газ	руб./т. куб. м	
Дизельное топливо	руб./т	
Уголь	руб./т	10100

Холодная вода	руб./куб. м	104
Горячая вода	руб./куб. м	
Горячая вода (двухкомпонентный тариф):		
- холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель)	руб./куб. м	
- тепловая энергия на горячее водоснабжение	руб./Гкал	

## 14. Оплата энергетических ресурсов и воды, потребленных зданием, строением, сооружением в отчетном году

Наименование	Значение (руб.)
Тепловая энергия	0
Электрическая энергия	54353,34
Природный газ	0
Дизельное топливо	0
Уголь	199449
Холодная вода	12212,4
Горячая вода	0
Горячая вода (двухкомпонентный тариф):	0
- холодная вода на горячее водоснабжение	0
- тепловая энергия на горячее	0

## 15. Удельные показатели потребления ресурсов и воды

Наименование	Единица измерения	Значение
Потребление тепловой энергии на кв. м площади	Гкал/кв. м	0,00
Потребление тепловой энергии на куб. м объема	Гкал/куб. м	0,00
Потребление электрической энергии на кв. м площади	кВт·ч/кв. м	14,04
Потребление холодной воды на 1 пользователя	куб. м/чел	2,36
Потребление горячей воды на 1 пользователя	куб. м/чел	0,00
Потребление газа на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)	куб. м/кв. м	0,00
Потребление газа на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии)	куб. м/кВт·ч	0,00
Потребление угля на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)	т/кв. м	0,00
Потребление угля на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии)	т/кВт·ч	0,00
Потребление дизельного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)	т/кв. м	0,00
Потребление дизельного топлива на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии)	т/кВт·ч	0,00
Потребление иного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) Мазут топочный	т/кв. м	0,00
Потребление иного топлива на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии) Мазут топочный	т/кВт·ч	0,00