

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВПО «КГЭУ»)

ПАСПОРТ учебного помещения университета

Научно-образовательный центр «ЭВАН»

(полное наименование помещения)

Γ-218

(номер помещения)

| У | ТВЕРЖ | ДАЮ |
|------------|-----------------|--------------------------|
| Π_{j} | роректор п | ю УР |
| | | А.В. Леонтьев |
| | (подпись) | (фамилия, имя, отчество) |
| ‹ ‹ | >> | 2016 г. |

ПАСПОРТ

НОЦ «ЭВАН» по дисциплинам «Экспериментальные методы

| исследований», «Термодинамика», «Тепломассообмен» | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| Статус помещения учебная, демонстрационный зал | | | | |
| Назначение помещения для проведения практических и лабораторных занятий по дисциплинам «Экспериментальные методы исследований», «Термодинамика» | | | | |
| (ТД), «Тепломассообмен» и по другим специальностям предусмотренных учебным планом | | | | |
| Место расположения корпус» Г» 2 этаж аудитория № 218 | | | | |
| Регистрационный номер помещения <u>Г218.0112.08</u> Принадлежность помещения <u>Институт Теплоэнергетики каф.</u> «Теоретические основы теплотехники» (ТОТ) Площадь, м ² <u>34,8</u> Количество рабочих мест: обучающихся <u>18</u> преподавателей <u>7</u> сотрудников | | | | |
| /профессор А.В. Дмитриев/ | | | | |
| Контактный(е) телефон(ы) зав. каф. 519-42-57, дисплейный класс 519-42-58 | | | | |
| Зав. кафедрой <u>ТОТ</u> | | | | |
| Согласовано: Директор <u>ИТЭ</u> / <u>Н.Д. Чичирова/</u> | | | | |
| Велуший инженер по ОТ ОМПиКБ /А.Л. Милованов/ | | | | |

подпись

Спецификация:

- 1. «Теплый пол»
- 2. Теплоаккумулятор GTV-TEKNIK 500 л
- 3. Геотермальный тепловой насос 5 кВт
- 4. Тепловой насос воздух/вода F2040 8 кВт
- 5. Комплект солнечного коллектора 1 панель (внутренняя)
- 6. Комплект солнечного коллектора 1 панель (наружная)
- 7. Шланги и медные трубы соединяющие оборудование
- 8. Термостат GSM-Climate ZONT-H1
- 9. Расширительный бачок
- 10. Потолочный проектор
- 11. Раковина с тумбочкой
- 12. Доска одностороння
- 13.Стол преподавательский
- 14.Стул преподавательский
- 15.Стулья «ИСОХРОМ» с откидными столиками
- 16. Розетка кабельного интернета
- 17. Двойные электророзетки на 220ВТ

Примечание:

Система канализации- центральная- слив

Система водоснабжения- центральная

Отопление- центральная водяная

Вентиляция- естественная

Освещение- естественное и искусственное

ОСНАЩЕННОСТЬ ПОМЕЩЕНИЯ МЕБЕЛЬЮ

| Номер позиции | Наименование | Количество шт. | Примечание |
|------------------|---|----------------|------------|
| 1 | стол препод. 116*57 | 1 | |
| 2 | Стулья «ИСОХРОМ» с откидными столиками (синего цвета) | 18 | |
| 3 | стул препод. черный | 1 | |
| 4 | Раковина с тумбочкой | 1 | |
| 5 | Доска одностворчатая | 1 | |

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ, КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ

| Номер | Наименование | Тип, марка, | Примечание | |
|---------|------------------------------|-------------|-------------------|--|
| позиции | 110011110 | количество | | |
| 1 | Ноутбук марки Lenovo ideal | 1 | Мобильное из ауд. | |
| | Pad GS 70 intel Pentium-7 in | | Д-110 | |
| 2 | Проектор потолочный | 1 | Стационарный | |

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИБОРОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

| Номер позиции | Наименование | количество шт. | Примечание |
|------------------|---|-------------------|--------------|
| 1 | Теплоаккумулятор GTV-TEKNIK 500 л | 1 | стационарный |
| 2 | Геотермальный тепловой насос 5 кВт | 1 | стационарный |
| 3 | Тепловой насос воздух/вода F2040 8 кВт | 1 | стационарный |
| 4 | Комплект солнечного коллектора 1 панель (внутренняя) | 1 | стационарный |
| 5 | Комплект солнечного коллектора 1 панель (наружная) | 1 | стационарный |
| 6 | термостат GSM-Climate ZONT-H1 | 1 | стационарный |

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

| Номер позиции | Наименование | Тип, марка, количество | Примечание |
|------------------|------------------------------|---------------------------|------------|
| 1 | Методические указания к | По количеству | |
| | выполнению лабораторных | студентов | |
| | работ по дисциплине ТМО, ТД, | | |
| | «Экспериментальные методы | | |
| | исследований» | | |

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ, ПЛАКАТОВ

Плакаты:

- 1. «Инновационный геотермальный тепловой насос F-1345»
- 2-3. «Геотермальный тепловой насос F-1245»
- 4. «Как работает геотермальный тепловой насос»
- 5. «Воздушно-водяной тепловой насос NIBE F-2300»
- 6-7. «Воздушно-водяной тепловой насос NIBE F-2040»

ВОЗМОЖНОСТЬ ДОСТУПА К СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И В ЭЛЕКТРОННУЮ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ СЕТЬ УНИВЕРСИТЕТА

В кабинете имеется одна розетка кабельного Интернета

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ СРЕДСТВАМИ, ВОЗМОЖНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Научно-образовательный центр по оснащенности не вполне соответствует методическим рекомендациям по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Только для инвалидов «колясочников» ввиду мобильности стульев «ИСОХРОМ» с откидными столиками процесс обучения возможен, но для слабослышащих в аудитории нет аудиотехники (акустического усилителя и колонки), электронной доски. Для слабовидящих в аудитории нет электронных луп, видеоувеличителей и т.д.

ОХРАНА ТРУДА И ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ПОМЕЩЕНИИ

| Наличие инструкций по | безопасной | организации об | о́разовательного п | роцесса |
|-----------------------------|-------------|----------------|--------------------|---------|
| Traville in the pyriquin in | OCSCHRENISH | | pasobalcubnolon | роцесси |

Инструкция ответственного за пожарную безопасность в помещении

| TT | | • | • | |
|-------------|----------|----------------------|----------------|----------------|
| | напать і | γα ππαιγτιποιιαία τα | | TOTAL PROPERTY |
| TIAJIN9NC C | UCALIBE | VOJETCK I NBHON N | индивидуальной | 3411111111 |
| | Popole | | | 300 |

Не требуется.

Наличие медицинских средств для оказания первой доврачебной помощи:

Имеется аптечка первой мед. помощи на вахте корпуса «Г»

Наличие автоматической пожарно-охранной сигнализации с речевым оповещением имеется

Наличие первичных средств пожаротушения: огнетушитель порошковый ОП-5 имеется на вахте корпуса «Г» и в аудитории №221

Ответственный за пожарную безопасность в помещении

| Профессор А.В. Дмитриев | | |
|--------------------------------|-----------------------|------------------------|
| Паспорт составил: | | |
| Зав. лабораторией каф. ТОТ | | Н.В. Григорьева |
| должность | Подпись | фамилия, имя, отчество |
| Дата составления паспорта «27» | <u>апрель</u> 2016 г. | |