



НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«КАМСКИЙ ИНСТИТУТ ГУМАНИТАРНЫХ
И ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**
НОУ ВПО «КИГИТ»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор НОУ ВПО «КИГИТ»

В.А.Никулин
« 31 » _____ 2015 г.



П А С П О Р Т

Специализированной аудитории кафедры
«Технологии строительства и ЖКХ»
«Геологический музей» (ауд.523)
(наименование лаборатории)

Регистрационный номер № _____

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой

 Спиридонов С.В.

31.08 2015г.

ПЕРЕЧЕНЬ Лаб.Практ.Работ, ПРОВОДИМЫХ в аудитории (лаборатории)**ФОРМА 1**

Лист _____

Листов _____

| Но- мер НД | Наименование Лаб.Практ.Работ | Наименование дисциплины (моду- ля) | Направление подготовки | Учебно-методическое обеспечение |
|------------------|---|---------------------------------------|--------------------------|---|
| 1. | Минералы и горные породы. | Геология и литология | 08.03.01 «Строительство» | М. у. для прове- дения лаборатор- ных работ |
| 2. | Физико-механические свойства минералов | | | |
| 3. | Определение породообразующих минералов по простейшим признакам | | | |
| 4. | Классификация магматических пород | | | |
| 5. | Классификация метаморфических пород | | | |
| 6. | Осадочные горные породы Описание физико-механических свойств | | | |
| 7. | Определение осадочных горных пород по внешним признакам | | | |
| 8. | Классификация терригенных осадочных горных пород | | | |
| 9. | Хемогенные осадочные горные породы | | | |

ПЕРЕЧЕНЬ Лабораторного и вспомогательного оборудования ФОРМА 2 Лист _____ Листов _____

| № | наименование лабораторного, вспомогательного оборудования, тип, модель, номер | Для каких занятий применяется | основные технические характеристики | Примечание |
|----------|---|-------------------------------|-------------------------------------|------------|
| 1 | Лабораторное оборудование | | | |
| 1.1 | Коллекция минералов и горных пород (161 образец) | Лабораторные занятия | | |
| 1.2 | Лупы | Лабораторные занятия | | |
| 1.3 | Чертёжно- письменные принадлежности | Лабораторные занятия | | |
| 1.4 | Твердомер ТЭМП-4 | Лабораторные занятия | | |
| 2 | Вспомогательное оборудование | | | |
| 2.1 | Учебные карты и плакаты | Лабораторные занятия | | |

СОСТАВ И КВАЛИФИКАЦИЯ ПЕРСОНАЛА КАФЕДРЫ ТСиЖКХ

ФОРМА 3 Лист _____ Листов _____

| № п/п | Ф.И.О. | Состояние в штате | Должность по штатному расписанию | Дата последнего повышения квалификации | Преподаваемые дисциплины в рамках образовательной программы | Специальность по диплому/ученая степень и ученое звание | Учебная нагрузка в рамках ООП (ак. часов) | Нагрузка по дисциплинам, соответствующим базовому образованию (ак. часов) | Нагрузка по дисциплинам, не соответствующим базовому образованию (ак. часов). |
|-------|-----------------------------|-------------------|----------------------------------|--|---|---|---|---|---|
| 1. | Володина Виктория Зинитовна | штатный 0,4 | Ст.преподаватель | 2015 | Геология и литология, Геодезия, Учебная практика, Производственная практика | Инженер-геолог-геофизик | 54 | | |
| 2. | Кулагин Андрей Владимирович | совмест. 0,4 | доцент | | Механика грунтов, Строительные конструкции | Инженер-электрик/ К.т.н, доцент | 58 | | |