



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.



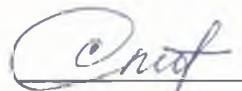
П А С П О Р Т

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		