

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»
Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри
(ТИ (ф) СВФУ)

УТВЕРЖДАЮ



Директор

Handwritten signature of A.V. Rukovich

А.В. Рукович

2023 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПЛАН РАБОТЫ
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ «НЕРЮНГРИСТРОЙ»
НА 2023 ГОД

СОГЛАСОВАНО


Руководитель ИЛ Нерюнгрострой

Handwritten signature of A.V. Rukovich

А.В. Рукович

подпись, дата

г. Нерюнгри, 2023 г.

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри
	Система менеджмента качества
<i>План работы Испытательной лаборатории «Нерюнгрострой»</i>	

Задача лаборатории:

Проведение лабораторных испытаний, измерений и других видов исследований образцов (проб) строительных материалов и конструкций, изделий, грунтов и т.д. в соответствии с требованиями технических регламентов, государственных стандартов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

1. СТРУКТУРА И КАДРОВЫЙ СОСТАВ ЛАБОРАТОРИИ


1.1. Штатный состав сотрудников

№ п/п	Ф.И.О.	Должность в лаборатории (с указанием ставки)	Образование (если студент указать «Студент гр. __»)	Ученая степень	Ученое звание
1	Рукович А.В.	руководитель лаборатории	высшее, квалификация «Горный инженер, геолог»	кандидат геолого-минералогических наук	доцент
2	Барышников Ю.А	зам.руководителя лаборатории	высшее, квалификация «Горный инженер» профессиональная переподготовка «ПГС»	-	-


2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ ЛАБОРАТОРИИ

2.1. Приборы и оборудование лаборатории

№ п/п	Наименование	Марка, тип	Количество	Заводской номер
1	2	3	4	5
1	Пресс гидравлический	П-125	1	3668
2	Пресс гидравлический	МС-2000	1	419
3	Измеритель прочности бетона	ОНИКС-2.6	1	172
4	Измеритель прочности бетона	ОНИКС-1.0С.050	1	399
5	Машина (пресс) для испытаний асф/бет образцов	ИП-1А-500АБ «Универсал»	1	0360
6	Пресс гидравлический	П-10	1	4549
7	Машина разрывная	ИР-500	1	47
8	Весы электронные товарные	ТВ-S-60.2-А3	1	С 64705

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри
	Система менеджмента качества
План работы Испытательной лаборатории «Нерюнгрострой»	


1	2	3	4	5
9	Весы электронные A&D	GF-3000 (3100г/0,01г)	1	ТО 343333
10	Весы электронные технические	BT-300	1	A023
11	Весы электронные технические	МК-6.2-A11	1	89096
12	Штангенциркуль (ц.д. 0,05мм)	ШЦ-II-205- 0,05	1	8111588
13	Прибор отклонения от перпендикулярности	НПР-1	1	05
14	Прибор отклонения от плоскостности	НПЛ-1	1	102
15	Индикатор часового типа	ИЧ-02	1	03518
16	Индикатор часового типа	ИЧ-02	1	8114
17	Линейка металлическая	0...500 мм	1	1230
18	Угольник металлический	STAYER	1	513
19	Термометр стеклянный ртутный	ТТМ	1	167
20	Термометр стеклянный ртутный	ТМ-6-1	1	8304
21	Термометр стеклянный ртутный	ТН-3-1	1	384
22	Термометр стеклянный ртутный	ТН-3-2	1	375
23	Измеритель температуры размягчения нефтебитумов	ИКШ-МГ4	1	67
24	Сосуд для отмучивания щебня и гравия	КП-305	1	68
25	Сосуд для отмучивания песка	КП-306	1	125
26	Пенетрометр автоматический для нефтебитумов	АПН- 360МГ4	1	063
27	Форма цилиндра(d=101,0 мм)	ЛО-257	1	091
28	Форма цилиндра(d=71.4 мм)	ЛО-257	1	0344
29	Сосуды мерные цилиндрические (1,2,5,10 л)	МП	1 комплект	065
30	Формы для испытания дробности щебня (Dвн = 150,0 мм; Dвн = 75,0 мм)	КП-116	1 комплект	319
31	Шаблон для определения лещадности	КП 601/5	1	111204163
32	Пикнометр стеклянный	ПЖ-2-250	1	010
33	Пикнометр стеклянный	ПЖ-2а	1	015
34	Манометр	МТП-160	1	845568
35	Формы куба двухгнездовые	2ФК-100	3	215
36	Гигрометр психрометрический	ВИТ-2	1	С-783
37	Электродуговая лабораторная	SNOL 58/350	1	13481
38	Комплект сит d=300мм	КП-109У	1	312

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри
	Система менеджмента качества
	План работы Испытательной лаборатории «Нерюнгрисстрой»


1	2	3	4	5
39	Комплект сит для а/бетона d=200мм	ЛО-251/1	1	6748
40	Воронка для определения плотности грунтов методом замещения	ВЛУН	1	0327
41	Конус балансирный Васильева	КБВ	1	1551
42	Морозильная камера	Атлант-164	1	928402780
43	Вакуумная установка	ВУ 976А	1	630
44	Термостат универсальный	ТС-100	1	312
45	Виброплощадка лабораторная	ВПЛ-1АБ	1	52
46	Виброплощадка лабораторная	СМЖ-435А	1	6599
47	Формы цилиндров	ФЦ-150	6	315
48	Конус стандартный	КА	1	057
49	Весы технологические	УЦК-2 25 кг	1	3033
50	Штангенциркуль (ц.д. 0,05мм)	ШЦ-1-150	1	200775
51	Цилиндр мерный стеклянный	1-100-2ХЛП	1	19/26
52	Цилиндр мерный стеклянный	1-250-2ХЛП	1	29/32
53	Электродуховка лабораторная	SNOL 8,2/1100	1	130
54	Шкаф сушильный	СНОЛ 24/200	1	02875
55	Весы	ВЛТЭ-1100	1	A222
56	Весы	ВЛТЭ-6100	1	A007

3. КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ

№п/п	Наименование	Сроки выполнения	Ответственный	Отметка о выполнении
1. Организационная работа				
1	2	3	4	5
1	Утверждение плана работы лаборатории кабинета	январь 2023г.	рук. лаб. Рукович А.В	
2	Работы по организации мер выполнения техники безопасности в лаборатории	в течении уч. года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
3	Проведение инструктажа по технике безопасности при выполнении работ в лаборатории	Перед проведением лабораторных работ	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри
	Система менеджмента качества План работы Испытательной лаборатории «Нерюнгрострой»

1	2	3	4	5
4	Учет и инвентаризация лабораторного оборудования, его проверка на исправность	январь 2023	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
5	Разработка инструкций по безопасному использованию приборов, оборудования, проведению работ	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
6	Формирование нормативной базы (банка, библиотеки) лаборатории по выполнению тех или иных видов работ в соответствии с направлением деятельности лаборатории (ГОСТы, руководства, нормативные положения и т.п.)	в течение года	рук. лаб. Рукович А.В. зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
7	Изучение ассортимента современного лабораторного оборудования, его возможностей, для оснащения лаборатории недостающим оборудованием; модернизацией лабораторного оборудования и т.п.	в течение года	рук. лаб. Рукович А.В. зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
2. Организационно-хозяйственные работы и оснащение лаборатории оборудованием и техническими средствами				
1	Контроль соблюдения техники безопасности при проведении практических/лабораторных работ.	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
2	Поддержание санитарно-гигиенического состояния и кабинета на уровне нормы.	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
3	Эргономичное размещение технических средств и оборудования в кабинете;	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
4	Составление заявок на приобретение и ремонт оборудования, технических средств и мебели.	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
5	Обеспечение и контроль сохранности оборудования, технических средств и мебели кабинета.	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
6	Приобретение и установка технического оборудования	в течение года	рук. лаб. Рукович А.В. зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
7	Ремонт оборудования	в течение года	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
8	Поверка оборудования	март-май 2023г.	зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
	«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» Технический институт (филиал) в г. Нерюнгри
	Система менеджмента качества
План работы Испытательной лаборатории «Нерюнгрострой»	

2. План научно-исследовательских работ				
1	Заклучение договоров о сотрудничестве с организациями, лабораториями, производственными структурами (обмен опытом, обучение, изготовление оборудования)	в течение года	рук. лаб. Рукович А.В.	
2	Заклучение договоров на лабораторное сопровождение, испытание, контроль качества строительных материалов, изделий, конструкций и т.д.	в течение года	рук. лаб. Рукович А.В. зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	
3	Научно-исследовательские работы по грантам; производственная практика студентов	в течение года	рук. лаб. Рукович А.В. зам. рук. лаб. Барышников Ю.А.	