

Задание по «Метрологии»

направление 08.03.01 «Строительство»
профиль 05 «Теплогазоснабжение и вентиляция»
на базе среднего и высшего профессионального образования
Группа ЗС-22-15 (срок обучения – 3 года)

№ п/п	Ф.И.О. студента	Темы контрольных работ	Дата получения конт.р
1.	Александрова Олеся Владимировна	Предмет и задачи метрологии, стандартизации и сертификации	
2.	Андреев Василий Владимирович	Метрология и стандартизация в строительстве	
3.	Андреев Денис Владимирович	Физические величины и единицы их измерений. Знаки соответствия при сертификации.	
4.	Акилов Михаил Вячеславович	Единство измерений и его обеспечение. Международные организации по стандартизации	
5.	Андрианов Дмитрий Владиславович	Метрология. Эталоны единиц СИ	
6.	Батина Екатерина Алексеевна	Стандартизация. Поверка и калибровка средств измерений	
7.	Вяткин Евгений Владимирович	Развитие стандартизации на международном, региональном и национальном уровнях. Погрешности измерений	
8.	Галимова Резеда Раиловна	Сертификация и история ее развития. Метрология в строительстве.	
9.	Гайнуллина Алина Фанильевна	Классификация видов и методов измерений. История создания ИСО и ее деятельность	
10.	Глухов Эдуард Владимирович	Метрология. Виды измерений в строительстве. Технические регламенты.	

11	Заверкин Андрей Федорович	Метрология. Обязательная сертификация.	
12	Евсеева Наталия Викторовна	Классификация средств измерений. Классы точности приборов. Схемы сертификации	
13	Иванов Дмитрий Александрович	Универсальные и специальные средства измерений. Измерения в строительстве. Добровольная сертификация	
14	Калашников Александр Анатольевич	Метрологические службы РФ. Межрегиональная стандартизация.	
15	Константинов Сергей Михайлович	Закон РФ «О техническом регулировании». Комментарии к закону. Сертификация продукции и услуг.	
16	Кузьмин Андрей Николаевич	Классификация измерений. Международные организации по стандартизации.	
17	Кузьмина Анна Владимировна	Осуществление государственного метрологического контроля и надзора. Виды стандартов.	
18	Курбатов Александр Владимирович	Требования ИСО 9001 к системам менеджмента качества. Жизненный цикл продукции.	
19	Лашманов Евгений Игоревич	Основные характеристики измерений: принцип измерений; метод измерений; погрешность; точность; правильность; достоверность. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.	
20	Леонтьев Константин Владимирович	Государственная система обеспечения единства измерений. Сертификация объектов.	

21	Любимов Алексей Анатольевич	Качество измерений. Система менеджмента качества в строительных организациях.	
22	Львов Алексей Львович	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.	
23	Мурзанев Денис Александрович	ФЗ РФ 1 декабря 2007 г. N 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях"	
24	Михайлов Сергей Николаевич	Контроль качества в строительстве. Международные стандарты	
25	Михайлова Олеся Анатольевна	Организационные, правовые, научные и методические основы метрологического обеспечения.	
26	Мочалов Роман Сергеевич	Метрологическое обеспечение качества строительных работ	
27	Назаров Дмитрий Андреевич	Саморегулируемые организации в строительстве. Метрология как наука об измерениях.	
28	Павлов Владимир Анатольевич	Классификация измерений. Международные организации по стандартизации	
29	Порфирьев Николай Васильевич	Организация контроля качества в строительстве. Погрешности измерения	
30	Поляков Михаил Игоревич	Нормативная документация по качеству строительства.	
31	Рахимзянов Ринат Фидаилович	Исторические основы развития стандартизации. Физические величины и система СИ.	
32	Рисков Александр Владимирович	Роль стандартизации в повышении качества продукции. Погрешности измерений.	
33	Саламатов Вадим Андреевич	Развитие стандартизации на международном, региональном и национальном уровнях. Добровольная сертификация	
34	Сорокин Вадим Валерьевич	Научная база стандартизации. Аттестация методик измерения.	
35	Терезов Максим Александрович	Правовые основы стандартизации. Схемы сертификации.	
36	Титов Евгений Геннадьевич	Международные стандарты серии ИСО 9000. поверка и калибровка средств измерений.	
37	Федоров Роман Игоревич	Проведение работ по сертификации. Документы по сертификации.	
38	Филиппов Вадим Александрович	Стандартизация и строительство. Государственная система измерений.	

39	Егорова Ксения Геннадьевна	Цели и функции сертификации, стандартизации и метрологии	
40	Печков Константин Геннадьевич	Закон РФ «О техническом регулировании», 2009 г. Метрологическое обеспечение строительных работ.	
41	Шитов Игорь Владиславович	Комитет РФ по стандартизации, метрологии и сертификации	
42	Решетникова Мария Александровна	Государственная система стандартизации РФ (ГСС РФ)	
43	Кузнецов Алексей Сергеевич	Виды стандартов. Эталонная база РФ.	
44	Архипов Павел Алексеевич	Метрология и качество измерений. Документация системы качества.	