



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ПРИКАЗ

13 марта 2018 г.

№ 210

О проведении Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования

Во исполнение приказов Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 10.10.2017 № 1026 «Об утверждении Плана проведения педагогических и студенческих мероприятий Республиканского уровня в образовательных организациях среднего профессионального образования на 2018 год», от 09.01.2017г. № 2 «О проведении Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, согласно Порядку проведения Республиканских олимпиад общеобразовательного, общепрофессионального, профессионального циклов и Республиканских конкурсов профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 02.08.2017 г. № 808, планам работы высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников» на 2018 год, Республиканского учебно-методического объединения педагогических работников специальных дисциплин укрупненной группы: 08.00.00 Техника и технологии строительства на 2017-2018 учебный год, с целью демонстрации, развития и повышения уровня общих и профессиональных компетенций, формирования профессионального самоопределения студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Республиканский конкурс профессионального мастерства «Молодые профессионалы» среди студентов образовательных учреждений

среднего профессионального образования (далее – Республиканский конкурс) по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы в два этапа:

– первый этап (внутренний) – во всех образовательных учреждениях среднего профессионального образования данного направления подготовки (компетенции) – март 2018 г.;

– второй этап (Республиканский) 17 – 18 апреля 2018 г. на базе Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры».

## 2. Утвердить:

2.1. Порядок проведения Республиканского конкурса проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы (Приложение 1).

2.2. Состав оргкомитета по подготовке и проведению Республиканского конкурса (Приложение 2).

2.3. Состав рабочей группы для разработки конкурсных заданий и критериев оценки по соответствующим компетенциям Республиканского конкурса (Приложение 3).

3. Директорам образовательных учреждений среднего профессионального образования:

3.1. Обеспечить участие студентов в Республиканском конкурсе.

3.2. Своевременно подать заявки в оргкомитет Республиканского конкурса, в соответствии с Порядком проведения Республиканского конкурса, на участие студентов во втором этапе.

4. Директору Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры» Туркиной Н.П. обеспечить готовность помещений, безопасные условия пребывания в помещениях и на территории всех участников и организаторов Республиканского конкурса.

5. Директору высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников» Алфимову Д.В. отметить дипломами участника лучших конкурсантов Республиканского конкурса.

6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра образования и науки Кушакова М.Н.

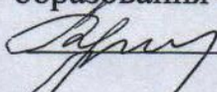
Министр



Е.В. Горохов

Аверкина В.В.  
Заболотная М.Н.

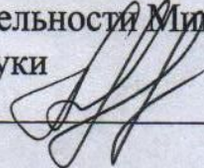
Первый заместитель Министра  
образования и науки

 М.Н. Кушаков

И.о. начальника отдела среднего  
профессионального образования

 В.В. Аверкина

Начальник отдела правового обеспечения  
деятельности Министерства образования  
и науки

 А.В. Козюберда

Порядок проведения  
Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые  
профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные  
работы

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок проведения (далее – Порядок) Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы (далее – Республиканский конкурс) среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования регулирует организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в нем и определения победителей.

1.2. Республиканский конкурс проводится в соответствии с приказами Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 1026 от 10.10.2017 г. «О проведении педагогических и студенческих мероприятий Республиканского уровня в образовательных учреждениях среднего профессионального образования в 2018 году», № 2 от 09.01.2017 г. «О проведении Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования; согласно Порядка проведения Республиканских олимпиад общеобразовательного, общепрофессионального, профессионального циклов и Республиканских конкурсов профессионального мастерства среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки ДНР № 808 от 02.08.2017 г., планам работы высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников» на 2018 год, Республиканского учебно-методического объединения педагогических работников специальных дисциплин укрупненной группы: 08.00.00 Техника и технологии строительства на 2017-2018 учебный год.

1.3. Настоящий Порядок распространяется на всех участников и ответственных, деятельность и функции которых прописаны в данном Порядке.

1.4. Организаторами проведения Республиканского конкурса является Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики, высшее учебное заведение «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников».

1.5. Республиканский конкурс проводится с целью:

- повышения интереса к данной компетенции;
- выявления студентов, способных творчески применять полученные знания и умения;
- реализации способностей талантливой обучающейся молодежи;
- развития профессионального мышления и повышения ответственности обучающихся за выполняемую работу;
- формирования партнерских отношений и деловых качеств;
- развития интеллектуальных способностей студентов;
- сплочения и развития дружеских взаимоотношений студентов, чувства товарищества и коллективизма.

1.6. Основными задачами Республиканского конкурса являются:

- повышение престижа компетенции – «Штукатур» и «Маляр» в современных условиях;
- повышение уровня профессиональной подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена;
- популяризация достижений науки и техники, новейших технологий и открытий;
- укрепление социального партнерства;
- содействие установлению творческих и деловых контактов между участниками Республиканского конкурса в ходе обмена творческими идеями и опытом;
- выявление лучших представителей компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы в возрасте от 16 до 22 лет.

1.7. Организацию, проведение, составление конкурсных заданий, проверку выполнения заданий и оценки результатов Республиканского конкурса осуществляют: организационный комитет (эксперты), жюри, апелляционная комиссия, рабочая группа по составлению Конкурсных заданий, определяемые приказом уполномоченным представителем Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики.

1.8. Республиканский конкурс проводится в соответствии с утвержденным Регламентом (приложение 1 к Порядку проведения Республиканского конкурса).

1.9. Основные определения:

1.9.1. Республиканский конкурс - представляет собой очные соревнования студентов, предусматривающие выполнение конкурсных заданий на всех этапах его проведения.

1.9.2. Компетенция - термин «компетенция» обозначает набор знаний и навыков в рамках Государственного образовательного стандарта.

1.9.3. Методический пакет документов компетенции - пакет документов, протоколов и форм, необходимых для проведения Республиканского конкурса по компетенции, формируется оргкомитетом.

В пакет документов входит:

Инфраструктурный Лист (далее - ИЛ) - в Инфраструктурном листе перечислено все оборудование, материалы и устройства, которые предоставляет оргкомитет. В Инфраструктурном листе указаны наименования и количество материалов и единиц оборудования, инструментов, запрошенные для проведения Республиканского конкурса.

Тулбокс - список инструментов и расходных материалов, применимые для участия в Республиканском конкурсе, которые привозит с собой участник. Состав Тулбокса формируется индивидуально. Подробная информация по Тулбоксу содержится в Техническом описании (приложение 2 к Порядку проведения).

Техническое Описание (далее - ТО): Компетенция - Сухое строительство и штукатурные работы имеет Техническое Описание, в котором указано название Компетенции, область применения, объем и содержание работ, процессы разработки, оценки, внесения изменений (если необходимо) и обнародования конкурсного задания, ход Республиканского конкурса и особые для данной Компетенции требования к охране труда. Техническое описание содержит информацию о необходимых материалах, инструментах и оборудовании для выполнения конкурсных заданий, которые должны/не должны либо могут взять с собой и использовать Конкурсанты во время конкурса, материалы, инструменты и оборудование, запрещенные на площадке проведения конкурса

Конкурсное Задание (далее - КЗ) - на примере выполнения конкурсных заданий (модулей) Конкурсанты демонстрируют свое профессиональное мастерство. Конкурсное задание (модуль) разрабатывается таким образом, чтобы позволить Конкурсантам продемонстрировать навыки, указанные в Техническом описании.

План Застройки (далее - ПЗ) - план застройки должен соответствовать ИЛ и отражать расположение оборудования, рабочих мест, а также требования по подключению к информационным, энергетическим и системам снабжения 4 этажа учебного корпуса.

Критерии Оценки (далее - КО) - конкурсные задания оцениваются на базе критериев оценки, изложенных в Техническом описании. Критерии оценки разделены на модули в соответствии со структурой Конкурсного задания.

Кодекс этики - устанавливает этические нормы поведения лиц, вовлеченных в Республиканский конкурс. Кодекс этики отражен в Техническом описании.

Главный Эксперт (далее - ГЭ) - это Эксперт, отвечающий за управление, организацию и руководство компетенцией - Сухое строительство и штукатурные работы: в рамках Республиканского конкурса. Главный эксперт участвует в планировании, управлении, организации и руководстве работой Экспертов (подготовка, проведение и оценка). Также он обеспечивает соблюдение соответствующих правил, регламентов и оценочных критериев и имеет возможность распределения обязанностей между экспертами.

Заместитель Главного Эксперта - Эксперт, отвечающий за содействие и помощь Главному эксперту в деле подготовки и проведения Республиканского конкурса. Получает задания от Главного эксперта. Заместитель главного эксперта должен иметь опыт участия в Республиканских конкурсах.

Эксперт - Эксперт, отвечающий за содействие и помощь Заместителю Главного Эксперта в деле подготовки и проведения Республиканского конкурса. Получает задания от Заместителя Главного Эксперта, также должен иметь опыт участия в Республиканских конкурсах.

Эксперт с особыми полномочиями - Эксперт, принимающий участие в организации компетенции и работе жюри, не сопровождающий участника, а также не относящийся к категориям: Главный Эксперт, Заместитель Главного Эксперта, Эксперт, Технический администратор Конкурса.

Технический эксперт - Эксперт, ответственный за наличие, исправность, бесперебойную работу компьютерной техники, оргтехники. Обеспечивает компьютерный набор текстов, распечатку их и т.п.

Технический администратор - технический специалист, ответственный за организацию работы по компетенции в соответствии с Инфраструктурным листом, включая План застройки, требованиями охраны труда, поставку, наладку оборудования и обеспечение расходными материалами. Технический администратор площадки назначается Оргкомитетом.

Жюри - группа экспертов, выполняющие судейские функции, ответственные за оценивание конкурсных заданий в рамках данной компетенции. Жюри определяется уполномоченным представителем

Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики согласно Техническому описанию для Компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы. Членами жюри являются ведущие специалисты – строительных предприятий. Процедура проведения оценки устанавливается соответствующим Порядком.

Председатель жюри - координирует работу жюри (экспертов), контролирует соблюдение объективного оценивания работ Конкурсантов соответствии с Критериями оценки, Техническим описанием и Конкурсным заданием.

Эксперт-компатриот - Эксперт (ответственный представитель) из того же образовательного учреждения, что и Конкурсант. Эксперт является сопровождающим лицом участника на Республиканский конкурс. Эксперт-компатриот не имеет права общаться или как-либо контактировать со своим участником во время проведения конкурсной части. Эксперт-компатриот не допускается к судейству участника.

Конкурсант - участник Республиканского конкурса, студент (обучающийся) образовательного учреждения среднего профессионального образования, представляющий свое образовательное учреждение по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы в Республиканском конкурсе.

Требования к конкурсному участнику - для участия в Республиканском конкурсе участник должен:

- обладать профессиональными знаниями и навыками, необходимыми для выполнения Конкурсного задания;
- знать и соблюдать Порядок Республиканского конкурса, требования охраны труда, санитарии и гигиены, а также соблюдать кодекс этики;
- соответствовать возрастным рамкам, установленным данным Порядком.

Тим-лидер - лицо, избранное для контакта с конкурсантами в ходе соревнований.

Охрана труда - Инструкции по охране труда представлена в Приложении 3 к Техническому описанию. Перед началом Республиканского конкурса со всеми участниками проводится инструктаж по охране труда (по технике безопасности, пожарной безопасности и электробезопасности).

Дни проведения Конкурса: 17.04 – 18.04.2018 г. – дни проведения соревновательной части Конкурса.

## 2. Организация и порядок проведения Республиканского конкурса

2.1. Республиканский конкурс проводится в 2 этапа:

I этап (внутренний) - в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, в которых ведется подготовка студентов по компетенции – до 20.03.2018 года;

II этап (Республиканский) – конкурс между победителями I этапа.

2.2. I этап (внутренний):

2.2.1. В I этапе Республиканского конкурса принимают участие все желающие студенты выпускных курсов образовательных учреждений среднего профессионального образования, осваивающие компетенцию – Сухое строительство и штукатурные работы. Любые ограничения прав участия студентов в I этапе Конкурса запрещаются.

2.2.2. Порядок проведения, персональный состав оргкомитетов и жюри, эксперты I этапа Республиканского конкурса, а также решения соответствующих оргкомитетов утверждаются приказами руководителя образовательного учреждения среднего профессионального образования.

2.2.3. Конкурсные задания I этапа для участников Республиканского конкурса готовят рабочие группы по составлению заданий, состав которых утверждается приказом руководителя образовательного учреждения среднего профессионального образования.

2.3. II этап (Республиканский):

2.3.1. II этап Республиканского конкурса проводится в очной форме в течение 2 (двух) дней – 17 и 18 апреля 2018 года.

Место проведения II этапа Республиканского конкурса:

Государственное профессиональное образовательное учреждение «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры», расположенный по адресу: Донецкая Народная Республика, г. Донецк, улица Университетская, д.82

Директор Туркина Наталья Петровна.

Контактные телефоны: 311-25-77 приемная,

071-305-88-98 Доренская Н.И., заместитель директора по учебно-производственной работе;

071-315-63-04 Ермакова Т.В., ответственный мастер п/о.

Ответственность за организацию и проведение Республиканского конкурса берёт на себя Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики, высшее учебное заведение «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников», оргкомитет, принимающая сторона для проведения Республиканского конкурса.

## 2.4. Обязанности принимающей стороны и Оргкомитета Конкурса:

2.4.1. Государственное профессиональное образовательное учреждение «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры», несет общую ответственность за обеспечение 4 этажа учебного корпуса для проведения Конкурса по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы в соответствии с Техническим Описанием, Планом застройки (приложение 1 к Техническому описанию) и Инфраструктурным Листом (приложение 2 к Техническому описанию).

2.4.2. За 2 месяца до начала Республиканского конкурса оргкомитет должен обеспечить всех Экспертов и Технического Администратора необходимой конкурсной документацией, включая Техническое описание, проектом Плана застройки и Инфраструктурным листом, содержащим подробную информацию по оборудованию, инструментам, материалам.

2.4.3 Государственное профессиональное образовательное учреждение «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры» готовит материально-техническую базу, техническую и технологическую документацию, создает безопасные условия для выполнения конкурсных заданий.

2.4.4. В рамках подготовительного этапа, закрепленное образовательное учреждение совместно с оргкомитетом в соответствии с планом проведения Республиканского конкурса должны обеспечить наличие оптимальных средств и инфраструктуры в соответствии с Техническим Описанием, Инфраструктурным Листом, Порядком по организации Конкурса и другими официальными документами. В дополнение к обеспечению рабочих мест и оборудования, также должны быть обеспечены:

- комната для экспертов, оснащенная техническим оборудованием;
- комната для жюри, оснащенная техническим оборудованием;
- комната для Тим-лидера и конкурсантов;

2.4.5. Не менее чем за 2 месяца до проведения II этапа члены оргкомитета согласовывают с Главным экспертом:

- Конкурсные задания;
- Техническое описание;
- Инфраструктурный лист;
- План застройки (план 4 этажа учебного корпуса) и опубликовать их на официальном сайте.

Информацию о Республиканском конкурсе можно получить на веб-сайте [www.dcptosa.ru](http://www.dcptosa.ru)

2.4.6. Не менее чем за 2 месяца до даты начала Республиканского конкурса Оргкомитет должен согласовать подробный план проведения Конкурса, в который необходимо включить следующие позиции:

- Регламент;
- Деловую программу.

2.4.7. В рамках проведения Республиканского конкурса:

- провести встречу и обязательную регистрацию участников в табличной форме с 8 ч 30 мин. (Приложение 3 к настоящему Порядку);

- открытие II этапа Республиканского конкурса состоится 17.04.2018 г. – в 9 ч 30 мин;

- совместно с Главным экспертом и Техническим администратором провести инструктаж по охране труда и технике безопасности на рабочем месте;

- обеспечивается безопасность проведения Республиканского конкурса: дежурство медицинского персонала, технического персонала в месте проведения Республиканского конкурса на весь период его проведения (на случай возникновения поломок и неисправностей), осуществление эксплуатационного и коммунального обслуживания, уборку помещения, работоспособность вентиляции, канализации, водоснабжения, беспрепятственный вход и выход в помещение участников и зрителей Республиканского конкурса;

- проводится фото и видеосъемка, в которых отражается церемония открытия, закрытия, награждения, собственно конкурсная часть, элементы культурной программы;

- обеспечивается информационное освещение итогов проведения Республиканского конкурса: размещение информационных материалов в региональных СМИ, на официальном сайте Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики, высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников», фото и видеоотчет о проведении Республиканского конкурса.

### 3. Участники Республиканского конкурса

3.1. К участию в Республиканском конкурсе допускаются студенты образовательных учреждений среднего профессионального образования, победители I этапа Республиканского конкурса (1 участник от образовательного учреждения).

3.2. Участники Республиканского конкурса должны быть возрастом от 16 до 22 лет.

3.3. Участие в Республиканском конкурсе осуществляется на основе представленной заявки.

3.4. Заявки на участие в Республиканском конкурсе (приложение 4 к Порядку) принимаются до 30.03.2018 года (включительно) на электронный адрес: konkurs\_stroitel@mail.ru с пометкой «Заявка на конкурс».

Заявки, поданные позднее установленного срока, рассматриваться не будут.

3.5. В случае замены участника Республиканского конкурса по уважительным причинам, сопровождающий Эксперт-компатриот (ответственный представитель образовательного учреждения) по прибытии к месту проведения Республиканского конкурса предоставляет в оргкомитет оригинал новой заявки с указанием причины замены участника.

3.6. Участник Республиканского конкурса сопровождается к месту проведения Республиканского конкурса педагогическим работником образовательного учреждения, указанным в заявке (Эксперт-компатриот).

Сопровождающим назначается педагогический работник, который принимал участие в подготовке студента к Республиканскому конкурсу.

Сопровождающий педагогический работник должен иметь при себе документ, подтверждающий личность.

Сопровождающий несет ответственность за безопасность жизни и здоровья Конкурсанта, своевременное оформление документов.

3.7. Участник Республиканского конкурса должен иметь при себе документ, удостоверяющий личность, в том числе, студенческий билет.

3.8. Участники Республиканского конкурса до начала соревнований получают информацию о Республиканском конкурсе на сайте Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры» [www.dcptosa.ru](http://www.dcptosa.ru), где представлена вся необходимая документация:

- Порядок проведения Республиканского конкурса;
- Техническое описание;
- Инфраструктурный лист;
- Конкурсные задания
- Кодекс этики;
- Инструкции по охране труда и технике безопасности.

3.9. Материальные расходы участников несет образовательное учреждение, направляющее студентов для участия во II этапе Республиканского конкурса.

3.10. В ходе соревнований участники Республиканского конкурса должны получить следующую подробную информацию:

- о конкурсном задании на русском языке (включая информацию о материалах, инструментах и приспособлениях, разрешенных и запрещенных к использованию во время выполнения заданий) и по факту ознакомления, участники подписывают Протокол ознакомления с конкурсным заданием (приложение 5 к Порядку проведения Республиканского конкурса);

- об охране труда и технике безопасности в ходе выполнения конкурсных заданий, включая меры, применяемые в случае их несоблюдения;

- об ответственности за безопасное использование всех инструментов, оборудования, вспомогательных материалов, которые приносят с собой участники Республиканского конкурса, в соответствии с правилами техники безопасности;

- о регламенте Республиканского конкурса, с обозначением обеденных перерывов и времени завершения конкурсных заданий/модулей;

- об ограничениях времени входа и выхода с рабочего места, об условиях, при которых такой выход и вход разрешается;

- о времени и способе проверки инструментов и оборудования;

- о характере и диапазоне санкций, которые могут последовать в случае нарушения настоящего Порядка.

3.11. Каждому участнику Республиканского конкурса присваивается номер участника согласно жеребьевке. Жеребьевка участников Республиканского конкурса проводится Главным экспертом по компетенции перед началом соревнований (на церемонии открытия). По результатам жеребьевки оформляется Протокол с подписями участников Республиканского конкурса и Главного эксперта (приложение 6 к Порядку проведения Республиканского конкурса).

3.12. Распределение рабочих мест.

Номер участника Республиканского конкурса соответствует номеру рабочего места на строительной площадке, в которой будут выполняться конкурсные задания.

3.13. Права и обязанности участников Республиканского конкурса.

3.13.1 Конкурсанты имеют право на соблюдение принципов честности, справедливости и информационной открытости в ходе Республиканского конкурса, а именно:

- четкие недвусмысленные инструкции;

- право ожидать, что другие Конкурсанты не получат несправедливого преимущества в виде содействия или другого вмешательства, которое они смогут обратить себе на пользу;
- одновременное получение информации о Конкурсных заданиях всеми Конкурсантами;
- стандартность схем начисления баллов, не дающие никакого преимущества кому-либо из Конкурсантов;
- подробное и однозначное указание всего необходимого оборудования, инструментов и материалов в Техническом описании и Инфраструктурном листе;
- стандартность необходимой помощи от экспертов или других официальных лиц, не дающей преимущества тому или иному Конкурсанту;
- обеспечение равноценными рабочими местами, оснащенными в соответствии с требованиями техники безопасности, санитарии и гигиены;
- не допустимость вмешательства посторонних лиц.

3.13.2 Участники Республиканского конкурса должны соблюдать Порядок проведения Республиканского конкурса, Правила и нормы охраны труда и техники безопасности, санитарии и гигиены; выполнять решения оргкомитета и экспертной группы (Приложение 9 к Порядку проведения Республиканского конкурса).

3.13.3 Участники Республиканского конкурса для выполнения Конкурсных заданий должны иметь с собой:

- Спец одежда. Варианты – халат, брюки. Удобная, безопасная обувь.
- Уровень, 1 м
- Линейка металлическая 130см
- Шлифовальная колодка
- Шлифовальная бумага различной зернистости
- Кисть-макловица
- Валик поролоновый 20 см
- Валики декоративные набор (по желанию)
- Аппликаторы, штампы, трафареты, печати и т.д. на выбор. Набор - по желанию.
- Художественные кисти набор.
- Кисть 10 см мягкая
- Венецианская кельма нержавейка
- Опрыскиватель обычный или с помпой.
- Набор шпателей нержавейка (4 шт)
- Шпателя универсальные набор, в том числе декоративные.
- Губка хозяйственная 15-20 см

- Губка декоративная
- Ветошь
- Лента малярная
- Перчатки тканевые, резиновые, латексные
- Маска защитная типа «Лепесток»
- Щётка ручная
- Сок для мусора.
- Пакет для мусора
- Шлифовальная бумага № 80 - лист формата А4
- Шлифовальная бумага № 140 - лист формата А4
- Шлифовальная бумага № 240 - лист формата А4
- Лента малярная (Теса или ITAPE), белая 38 мм рулон- 2 шт.
- Удлинитель
- Миксер с насадкой
- Ёмкость для краски (пластик- ведро)
- Инструкционные карты по выполнению заданий модуля А, В и С.

Инструкционные карты участники Республиканского конкурса разрабатывают самостоятельно.

3.13.4 Перед началом Республиканского конкурса со всеми участниками проводится инструктаж по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности техническим администратором с оформлением протокола с подписями Конкурсантов и технического администратора.

3.13.5 Перед началом выполнения работы участник Республиканского конкурса должен проверить инструмент, оборудование, детали и т.д.

3.13.6 После выполнения каждой работы (модуля) участник Республиканского конкурса должен убрать рабочее место.

3.13.7 Участникам в ходе проведения Республиканского конкурса запрещены контакты с другими конкурсантами или гостями без разрешения Главного эксперта, запрещается использование мобильного телефона во время выполнения работы.

3.13.8 Участники Республиканского конкурса, которые допустили грубое нарушение правил техники безопасности и норм охраны труда по решению экспертной группы (жюри) могут быть отстранены от участия в Республиканском конкурсе.

3.13.9 Конкурсанты, уличенные в нечестном поведении, или отказывающиеся соблюдать постановления и/или указания, или чье поведение мешает нормальному ходу проведения Республиканского конкурса, могут быть оштрафованы или отстранены от участия в Республиканском конкурсе. В этом случае оформляется протокол со ссылкой

на конкретный пункт нарушения, решение принимается экспертным сообществом (жюри) (50% + 1 голос).

До начала Республиканского конкурса все Конкурсанты проходят ознакомление с перечнем штрафных баллов.

Штрафные баллы начисляются за следующие нарушения:

- опоздание к началу Республиканского конкурса;
- переговоры с другими Конкурсантами;
- использование материалов, оборудования, инструментов или аксессуаров, не являющихся частью индивидуальных критериев модуля (использование запрещенных материалов и инструментов);
- продолжение работы после финального сигнала соревнований;
- самостоятельное покидание зоны соревнований;
- обмен присвоенных номеров при жеребьевке рабочих мест;
- несоблюдение санитарных норм, правил техники безопасности и норм охраны труда.

3.13.10 Конкурсант обязан дожидаться указания Главного эксперта о начале и завершении работы. Если по независящим от Конкурсанта причинам ему пришлось прервать выполнение Конкурсного задания (Вынужденная остановка), он должен немедленно сообщить об этом Главному эксперту или Эксперту с особыми полномочиями, отвечающему за фиксацию времени. При этом происходит фиксации времени начала и окончания остановки. После подтверждения справедливости остановки времени Главным экспертом, Конкурсант имеет право получить дополнительное время, равное времени Вынужденной остановки.

3.13.11 Категорически запрещается вмешательство участников, родителей, эксперта-компатриота и других посторонних лиц в ход Республиканского конкурса, участие в проверке работ, подведении итогов и т.п., а также запрещается находиться посторонним лицам в зоне соревнований.

3.13.12 Конкурсанты завершают работу по сигналу Главного эксперта. После выполнения задания модуля участники убирают свои рабочие места, забирают все свои вещи, инструменты, материалы и покидают зону соревнований для работы жюри. Изделие не забирается.

#### 4. Главный эксперт, права и обязанности

4.1 Главный эксперт - это Эксперт, отвечающий за управление, организацию и руководство компетенцией – Сухое строительство и штукатурные работы в рамках Республиканского конкурса.

4.1.1. Главный эксперт играет центральную роль в планировании, управлении, организации и руководстве работой экспертов и жюри (подготовка, проведение и оценка); также он обеспечивает соблюдение правил, регламента и оценочных критериев. Главный эксперт обязан организовать плодотворную и добросовестную работу всех экспертов, жюри на конкурсной площадке, распределить между экспертами и жюри их роли (обязанности) в ходе соревнований (приложение 7 к Порядку проведения конкурса).

4.1.2. Если со стороны Главного эксперта имеется нарушение Порядка проведения Республиканского конкурса или Кодекса этики, то решением данного вопроса занимается апелляция комиссия.

4.1.3 Главный эксперт (или назначенный им эксперт) перед началом соревнований должен провести инспекцию рабочих мест на предмет обнаружения запрещенных материалов, инструментов или оборудования в соответствии с Техническим описанием. Этот осмотр производится для того, чтобы Конкурсанты не пользовались инструментами, материалами, приспособлениями, оборудованием, которые могли бы дать им несправедливое преимущество перед другими Конкурсантами. Конкурсант должен присутствовать на всем протяжении осмотра. В случае обнаружения во время конкурсной части у Конкурсанта запрещенных или не согласованных инструментов, материалов и других предметов, необходимо немедленно уведомить Эксперта-компатриота. Затем Эксперт-компатриот и Конкурсант должны будут дать объяснения по вопросу наличия запрещенных инструментов, приспособлений, материалов и других предметов, не предусмотренных Техническим описанием. Конкурсант по решению экспертного сообщества может быть оштрафован, о чем оформляется Протокол.

## 5. Жюри, права и обязанности

5.1. Жюри – группа экспертов, осуществляющих оценку Конкурсных заданий по соответствующей компетенции.

5.2. Наблюдение за выполнением Конкурсных заданий ведут жюри. Состав жюри определяется уполномоченным Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики и состоит из ведущих специалистов строительного производства.

5.3. Вмешательство посторонних лиц в процесс работы жюри запрещается.

5.4. Функции жюри:

5.4.1 жюри отвечает за соблюдение Порядка проведения Республиканского конкурса и за исполнение решений, принятых на собраниях Жюри в рамках компетенции;

5.4.2 проводит совещание, на котором до начала Республиканского конкурса распределяются обязанности между ее членами;

5.4.3 проводит экспертизу рабочих мест на соответствие нормам и правилам охраны труда, санитарии и гигиены;

5.4.4 доводит до сведения участников Республиканского конкурса критерии оценки результатов перед началом выполнения Конкурсных заданий;

5.4.5 члены жюри во время Республиканского конкурса находятся в зоне соревнований, проверяют и оценивают работы участников Республиканского конкурса в соответствии с критериями оценок, заполняют оценочные листы;

5.4.6 проводит оценивание после выполнения конкурсантами каждой работы модуля А, В, С;

5.4.7 определяет победителя и призеров Республиканского конкурса;

5.4.8 имеет право выделить дополнительные номинации.

5.5. Каждый член жюри несет персональную ответственность за оценку работ участников Республиканского конкурса.

5.6. В случае, если член жюри при заполнении оценочного листа допустил ошибку, он подтверждает исправления личной подписью и грифом «исправленному верить».

5.7. Членам жюри запрещается разглашать предварительные результаты выполненного Конкурсного задания до окончания Республиканского конкурса.

## 6. Апелляция

6.1. Для обеспечения права на объективное оценивание конкурсных работ создается апелляционная комиссия, которая осуществляет работу в период проведения Республиканского конкурса.

6.2. Апелляционная комиссия формируется из числа представителей предприятий, ведущих специалистов строительного направления.

Персональный состав апелляционной комиссии Республиканского конкурса утверждается уполномоченным представителем Министерства

образования и науки Донецкой Народной Республики. Количество членов апелляционной комиссии должно быть нечетным (не менее 3-х человек).

6.3. Апелляционная комиссия рассматривает апелляционные заявления участников Республиканского конкурса о несогласии с оценкой результатов выполнения заданий, поданные в течение 1 (одного) часа после объявления результатов.

6.4. При рассмотрении апелляций комиссия принимает решение:

– об отказе в удовлетворении апелляции и оставлении результата без изменений;

– об удовлетворении апелляции и изменении результата.

Апелляционная комиссия имеет право повысить оценку по апеллируемому вопросу или понизить оценку в случае обнаружения ошибок, незамеченных при первоначальной работе экспертной группы (жюри).

6.5. Решение апелляционной комиссии протоколируется и является окончательным, и учитывается жюри при определении общей суммы баллов при окончательном распределении мест.

6.6. Решение апелляционной комиссии предоставляется для ознакомления заявителю.

6.7. Апелляционная комиссия решает спорные вопросы по нарушению Порядка проведения Республиканского конкурса или Кодекса этики.

## 7. Технический администратор, права и обязанности

7.1. Технический администратор площадки отчитываются перед Главным экспертом.

7.2. Технический администратор получает инструктаж от Главного эксперта относительно особых условий и обстоятельств, связанных с проведением соревнований.

7.3. Технический администратор должен присутствовать на территории 4 этажа учебного корпуса с того момента, когда эксперты начинают свою подготовку к соревнованиям, и на всем протяжении соревнований вплоть до того момента, когда будут выставлены все оценки и будут выполнены другие задачи экспертов.

7.4. Технический администратор отвечает за проверку и корректную работу оборудования, подготовку материалов, безопасность, соблюдение норм охраны труда и техники безопасности, а также за общую чистоту и порядок. Технический администратор совместно с экспертом составляет Инфраструктурный лист, План застройки 4 этажа учебного корпуса по компетенции до начала соревнований.

7.5. Технический администратор отвечает за наличие и работоспособность на 4 этаже учебного корпуса всех необходимых элементов застройки, оборудования и расходных материалов к началу соревнований согласно Инфраструктурному листу и Плану застройки 4 этажа учебного корпуса по компетенции. Технический администратор обязан произвести проверку на предмет качественного функционирования всех элементов до начала соревнований.

7.6. Технический администратор отвечает за сохранность оборудования и расходных материалов с момента передачи до окончания соревнований и последующей передачи неизрасходованных материалов и оборудования.

7.7. Если Технический администратор 4 этажа учебного корпуса нарушил Порядок проведения Республиканского конкурса или Кодекс этики, то решением спорных вопросов занимается апелляционная комиссия.

## 8. Конкурсное задание и критерии оценки

8.1. Конкурсные задания разрабатываются рабочей группой оргкомитета, состав которой утверждается приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики и состоит из специалистов образовательных учреждений среднего профессионального образования.

8.2. Конкурсные задания разрабатываются за 2 месяца до начала проведения Республиканского конкурса и согласовываются с Главным экспертом.

8.3. Конкурсное задание представляет собой серию из независимых модулей.

8.4. Конкурсное задание состоит из практической части и предусматривает выполнение участниками 3 вида практических заданий (модули - А, В, С), которые обеспечивают равные возможности выполнения их всеми участниками и способствуют полному выявлению достигнутого уровня знаний, умений и профессионального мастерства каждого из конкурсантов. Содержание Конкурсного задания соответствует требованиям Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, утвержденных Министерством образования и науки Донецкой Народной Республики.

8.5. Конкурсное задание разрабатывается так, чтобы Конкурсанты смогли продемонстрировать умения и навыки, указанные в Техническом описании. Оно должно выявлять степень овладения мастерством и обеспечивать хороший диапазон оценочных баллов.

8.6. Каждое конкурсное задание должно сопровождаться проектом схемы выставления оценок (оценочный лист), основанным на критериях оценки, определяемых в разделе 5 Технического описания.

8.7. Проект схемы выставления оценок (оценочный лист) разрабатывают лица, занимающиеся разработкой Конкурсных заданий (рабочая группа оргкомитета). Окончательная схема выставления оценок утверждается членами жюри.

8.8. Изменение Конкурсных заданий возможно не позднее, чем за 3 недели до начала проведения Республиканского конкурса.

8.9. Формат и структура Конкурсных заданий отображаются в Техническом описании.

### ОБЗОР ЗАДАНИЙ Модуль А, Модуль В, Модуль С

Модуль	Описание	Время выполнения		Дата выполнения
А	Подготовка поверхности (осмотр). Нанесение универсальной строительной смеси на поверхность стены при помощи шпателей 1,5 м <sup>2</sup> Выравнивание, заглаживание строительной смеси.	2 ч	10 мин - уборка рабочего места	17.04.2018 г.
В	Нанесение строительной смеси на поверхность стены, формирование фактуры при помощи подручных средств 2,2м <sup>2</sup> . Декоративная штукатурка толщиной до 0,5 мм	2 ч	10 мин - уборка рабочего места	17.04.2018 г.
С	Шлифовка поверхности. Снятие пыли. Грунтовка поверхности вододисперсионной краской. Второе нанесение вододисперсионной краской.	1,5 ч	10 мин - уборка рабочего места	18.04.2018 г.
Всего		5,5 ч	30 мин	

8.10. Основные критерии оценки выполняемых работ представлены в Техническом описании (приложение 2 к Порядку проведения Республиканского конкурса).

### 9. Подведение итогов, определение и награждение победителей Конкурса

9.1. Жюри (эксперты) в ходе наблюдения за выполнением работ Конкурсантами оценивает уровень Конкурсных заданий по бальной системе и составляет протокол оценки итогов Республиканского конкурса в виде перечня оценочных параметров с соответствующим представлением в баллах, а также определяет штрафные баллы за допущенные отклонения, нарушения и ошибки.

9.2. После завершения работы жюри Конкурсант может войти, чтобы сфотографировать работу.

9.3. Процедура оценивания повторяется после выполнения каждого задания (модуля). Для каждого модуля членами жюри заполняется отдельный оценочный лист.

9.4. После начисления баллов всеми членами жюри оценочные листы сдаются Главному эксперту.

9.5. Определение результатов участников Конкурса осуществляется по наибольшей общей сумме набранных баллов, на основе которых устанавливаются победители и распределяются места (I, II, III). Победителем считается участник, набравший в сумме наибольшее количество баллов (модули А, В, С).

9.6. Решение принимается на открытом голосовании большинством голосов членов жюри.

9.7. Протокол оценки итогов Республиканского конкурса утверждает Главный эксперт (приложение 8 к Порядку проведения Республиканского конкурса)

9.8. В случае возникновения спорных вопросов при подведении итогов Конкурса голос Главного эксперта считается решающим.

9.9. Победители Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы награждаются дипломами I, II, III степеней Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики. Все конкурсанты получают диплом-участника от высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников».

9.10. По решению жюри возможны специальные призы.

9.11. Результаты проведения II этапа Республиканского конкурса утверждаются соответствующим приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики.

9.12. Приказ об итогах Республиканского конкурса будет размещен на сайтах Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики,

высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников».

Приложение 2  
к приказу Министерства  
образования и науки Донецкой  
Народной Республики  
от 13 марта 2018 г. № 210

Состав Организационного комитета  
по подготовке и проведению Республиканского конкурса  
профессионального мастерства «Молодые профессионалы»  
по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы  
среди студентов образовательных учреждений  
среднего профессионального образования

Главный Эксперт – Заболотная Марина Николаевна, заместитель директора по организационно-методической поддержке программ образования высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников»;

Заместитель Главного Эксперта – Братанова Наталья Дмитриевна, методист учебно-методического отдела профессионального образования высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников»;

Эксперт – Сорокина Анна Сергеевна, методист учебно-методического отдела профессионального образования высшего учебного заведения «Республиканский институт последипломного образования инженерно-педагогических работников»;

Эксперт – Кузьмина Оксана Николаевна, специалист отдела среднего профессионального образования Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики;

Эксперт – Чебышева Ирина Викторовна, преподаватель, директор Государственного профессионального образовательного учреждения «Макеевский строительный центр профессионально-технического образования имени Ф.И. Бачурина»;

Эксперт с особыми полномочиями – Туркина Наталья Петровна, директор Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры»;

Технический администратор – Доренская Надежда Иосиповна, заместитель директора по учебно-производственной работе Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры»;

Технический эксперт – Ермакова Татьяна Васильевна, мастер производственного обучения Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры»;

Тим–лидер – Зубченко Сергей Павлович, спикер студенческого парламента, Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры».

Состав рабочей группы  
по разработке конкурсных заданий Республиканского конкурса  
профессионального мастерства «Молодые профессионалы»  
по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы среди  
студентов образовательных учреждений  
среднего профессионального образования

1. Доренская Надежда Иосиповна, заместитель директора по учебно-производственной работе Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры»;

2. Ермакова Татьяна Васильевна, мастер производственного обучения Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры»;

3. Кумейко Надежда Матвеевна, преподаватель Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий техникум строительных технологий»;

4. Леонова Татьяна Ивановна, мастер производственного обучения Государственного профессионального образовательного учреждения «Донецкий техникум строительных технологий»;

5. Казначеева Алла Александровна, преподаватель Государственного профессионального образовательного учреждения «Горловский центр профессионально-технического образования»;

6. Шеремет Людмила Александровна, мастер производственного обучения Государственного профессионального образовательного учреждения «Горловский центр профессионально-технического образования»;

7. Микава Елена Валентиновна, преподаватель Государственного профессионального образовательного учреждения «Горловский многопрофильный техникум 37».

Приложение 1  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

РЕГЛАМЕНТ

17 апреля 2018 года

8 <sup>00</sup> - 9 <sup>00</sup>	Заезд, регистрация и размещение Конкурсантов, экспертов и жюри
9 <sup>00</sup> - 9 <sup>45</sup>	открытие Республиканского конкурса (жеребьёвка)
9 <sup>45</sup> - 10 <sup>05</sup>	Переход к рабочим местам. Подготовка Конкурсантов к выполнению заданий. Инструктаж.
10 <sup>05</sup> - 12 <sup>05</sup>	Выполнение практического задания модуля А
12 <sup>05</sup> - 12 <sup>15</sup>	Уборка рабочих мест;
12 <sup>15</sup> - 12 <sup>45</sup>	Оценивание выполненного задания модуля А экспертной группой (перерыв для участников)
12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>	Ознакомление участников с заданием модуля В
13 <sup>00</sup> - 13 <sup>20</sup>	Инструктаж по технике безопасности
13 <sup>20</sup> - 15 <sup>50</sup>	Выполнение практического задания модуля В
15 <sup>50</sup> - 16 <sup>10</sup>	Уборка рабочих мест
16 <sup>10</sup> - 16 <sup>40</sup>	Оценивание экспертной группой выполненное задание модуля В

РЕГЛАМЕНТ

18 апреля 2018 года

8 <sup>30</sup> - 8 <sup>35</sup>	Ознакомление участников конкурса с заданием модуля С
8 <sup>35</sup> - 9 <sup>05</sup>	Инструктаж по технике безопасности
9 <sup>05</sup> - 11 <sup>05</sup>	Выполнение практического задания модуля С
11 <sup>05</sup> - 11 <sup>15</sup>	Уборка рабочих мест
11 <sup>15</sup> - 12 <sup>15</sup>	Перерыв
12 <sup>15</sup> - 13 <sup>15</sup>	Выполнение практического задания модуля С
13 <sup>05</sup> - 13 <sup>20</sup>	Уборка рабочих мест
13 <sup>05</sup> - 14 <sup>00</sup>	Оценивание экспертной группой выполненного задания модуля С, работа экспертной группы, оформление протоколов;
14 <sup>15</sup>	Оглашение результатов
14 <sup>30</sup> - 15 <sup>30</sup>	Рассмотрение апелляционных заявлений
16 <sup>00</sup> -	Выезд участников

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы

Техническое описание включает следующие разделы:

1. ВВЕДЕНИЕ
2. КВАЛИФИКАЦИЯ И ОБЪЁМ РАБОТ
3. КОНКУРСНЫЕ ЗАДАНИЯ
4. ОЦЕНИВАНИЕ
5. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ
6. ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ЛИСТ
7. КОДЕКС ЭТИКИ

## 1. ВВЕДЕНИЕ

Название и описание компетенции

Название компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы

Конкурсант должен:

иметь практический опыт: подготовки поверхностей под оштукатуривание;

уметь: придавать поверхностям шероховатость, выполнять провешивание устраивать марки и маяки устранять дефекты поверхностей, приготавливать различные штукатурные растворы и смеси, устанавливать леса и подмости, выполнять оштукатуривание потолков, стен, перегородок, пилястр, колонн ,выполнять разделку углов, падуг, тяг, удалять слои старой штукатурки ,выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание при ремонтных работах; выполнять расшивку и заделку трещин, очистку набели, выполнять оштукатуривание при ремонтных работах, применять безопасные приемы и методы труда;

владеть: инструменты и механизмы для выполнения подготовительных работ; устройство и принцип действия электроинструментов; способы провешивания и устройства маяков; составы и технологию приготовления растворов и смесей; технологию оштукатуривания поверхностей; технологию разделки углов и падуг и вытягивания тяг; инструменты для ремонтных работ; способы удаления слоев старой штукатурки; способы расшивки и заделки трещин, очистки набели; правила безопасного труда.

Профессиональные компетенции, необходимые для выполнения конкурсного задания:

- выполнение подготовки поверхностей под оштукатуривание;
- выполнение оштукатуривания поверхностей;
- выполнение подготовки поверхностей под окрашивание;
- выполнение окрашивания внутренних и наружных поверхностей;
- подбор инструментов и малярных составов для окрашивания поверхностей;
- удаление дефектов;
- выполнение выравнивания окрашиваемых поверхностей;
- выполнение грунтования поверхностей;
- окрашивание поверхности различными способами;
- выполнение декоративных и фактурных отделок;
- соблюдение правил и требований охраны труда.

Каждый участник Республиканского конкурса и член экспертной группы должен ознакомиться с данным Техническим описанием.

Техническое описание необходимо использовать совместно со следующими документами:

– Порядок проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции –«Мастер сухого строительства» квалификация: штукатур, маляр.

– Инструкции по технике безопасности и охране труда, пожарной безопасности.

## 2. КВАЛИФИКАЦИЯ И ОБЪЁМ РАБОТ

2.1. Республиканский конкурс проводится для демонстрации и оценки квалификации в данном виде мастерства. Конкурсные задания состоят только из практической части.

2.2. Все перечисленные ниже навыки будут проверяться в ходе выполнения нескольких модулей (заданий) на поверхности стены в коридоре учебного корпуса 4 этажа.

– Модуль А: Подготовка поверхности. Нанесение универсальной строительной смеси на поверхность стены при помощи шпателей 1,5 м<sup>2</sup>.; Выравнивание, заглаживание строительной смеси.

– Модуль В: Нанесение строительной смеси на поверхность стены, формирование фактуры при помощи подручных средств 2,2м<sup>2</sup> Декоративная штукатурка толщиной до 0,5мм;

– Модуль С: Шлифовка поверхности. Снятие пыли. Грунтовка поверхности вододисперсионной краской. Второе нанесение вододисперсионной краской.

2.3. Участнику Республиканского конкурса предстоит самостоятельно выполнить следующие задачи:

– организация рабочего места в соответствии с предстоящим выполнением задания;

– организация и планирование рабочего времени;

– планирование работы и творческое решение;

– использование современных методов работы, соблюдение правил техники безопасности, норм санитарии и гигиены;

– нанесение строительной смеси на поверхность стены с выравниванием при помощи набора шпателей;

– нанесение строительной смеси на поверхность стены с использованием подручных средств формированием декоративной фактуры, творческое задание;

– зачистка поверхности при помощи шлифовальной сетки, снятие пыли;

- грунтовка поверхности вододисперсионной краской один слой;
- покраска выполненного задания вторым слоем вододисперсионной краской.

### 3. КОНКУРСНЫЕ ЗАДАНИЯ

3.1. Конкурсное задание представляет собой серию из независимых модулей.

Модуль	Описание	Время выполнения	
А	Подготовка поверхности (осмотр). Нанесение универсальной строительной смеси на поверхность стены при помощи шпателей 1,5 м <sup>2</sup> . Выравнивание, заглаживание строительной смеси.	2 ч	10 мин -уборка рабочего места
В	Нанесение строительной смеси на поверхность стены, формирование фактуры при помощи подручных средств 2,2 м <sup>2</sup> Декоративная штукатурка толщиной до 0,5мм;	2 ч	10 мин -уборка рабочего места
С	Шлифовка поверхности. Снятие пыли. Грунтовка поверхности вододисперсионной краской. Второе нанесение вододисперсионной краской.	1,5 ч	10 мин -уборка рабочего места
	Всего	5,5 ч	30 мин

3.2. Конкурсные задания разрабатываются рабочей группой оргкомитета.

3.3. Конкурсные задания разрабатываются за 2 месяца до начала проведения Республиканского конкурса. Конкурсные задания согласовываются с Главным экспертом.

3.4. Каждое конкурсное задание должно сопровождаться проектом схемы выставления оценок (оценочный лист), основанным на критериях оценки, определяемых в разделе 5.

3.5. Проект схемы выставления оценок (оценочный лист) разрабатывают лица, занимающиеся разработкой конкурсных заданий (оргкомитет). Окончательная схема выставления оценок утверждается членами жюри.

3.6. Изменение конкурсных заданий возможно не позднее, чем за 3 недели до начала проведения Республиканского конкурса.

3.7. Все участники Республиканского конкурса обеспечиваются равноценным рабочим местом, оснащенное в соответствии с требованиями техники безопасности, санитарии и гигиены.

3.8. Участники Республиканского конкурса должны иметь специальную одежду, специальную обувь, инструменты и приспособления, материалы, необходимые для выполнения конкурсных заданий, а также инструкционные карты по выполнению заданий модулей А, В и С. Инструкционные карты участники Конкурса разрабатывают самостоятельно.

### 3.9 Описание конкурсных заданий:

Участникам Республиканского конкурса необходимо выполнить:

- подготовка поверхности стены под шпатлевания;
- приготовление шпаклевочного состава;
- шпатлевание поверхности – 1,5 м<sup>2</sup>
- формирование структурной поверхности на заданном участке при помощи подручных средств;
- грунтовка поверхности вододисперсионной краской;
- покраска поверхности 2,2 м<sup>2</sup> вододисперсионной краской, второе нанесение (использовать тех. карту.)

Непосредственно перед началом работ, поверхность следует зачистить, удалить пыль.

Поверхность стены заранее прогрунтована. Приготовьте шпаклевочный состав, разбавив смесь холодной водой, согласно инструкции. Тщательно перемешайте раствор с помощью миксера. Если Вы готовите всего 1-2 кг смеси можно перемешать ее вручную небольшим шпателем.

Засыпайте смесь в холодную воду небольшими порциями и тщательно перемешивайте. Не забывайте, что шпаклевочный состав густеет не сразу. Используя маленький шпатель, наберите шпаклевку из емкости, распределив ее по рабочей поверхности среднего шпателя. Нанесите материал сплошным слоем толщиной около 2-3 мм на участок стены, который Вы планируете обработать за один проход (примерно 50\*50 см). Если сразу наносить материал тонким слоем - он быстро застынет, и Вы просто не успеете его как следует разровнять и выполнить декоративную фактуру.

После высыхания последнего слоя шпаклевки, отшлифуйте поверхность наждачной бумагой №220, для удобства используйте специальную терку.

Перед нанесением краски, ее тщательно перемешивают и разводят водой до вязкости по вискозиметру 40-45 с. Воду добавляют небольшими порциями, тщательно перемешивая краску после каждой добавки и проверяя вязкость. Нанесите вододисперсионную краску на поверхность стены в один слой. После высыхания нанести основной слой. Температура воздуха,

измеренная на высоте 0,5 м от пола, при отделке помещений должна быть не ниже + 8°C.

#### 4. ОЦЕНИВАНИЕ

В данном разделе дано описание процесса оценки конкурсных заданий (модулей) членами жюри.

Критерии оценки.

Модуль А. «Нанесение универсальной строительной смеси на поверхность стены»

Задание: «Нанесение и выравнивание сухой строительной смеси на заданном участке стены»

Объективные «О», субъективные критерии «S»	Элементы (параметры) оценки	Баллы
О	Соблюдение правил конкурса	0-10
О	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности, соответствующих профессии	0-10
О	Целесообразность использования инструментов и материалов для выполнения задания	0-10
О	Внешний вид участника.	0-10
О	Соблюдение правил владения инструментом во время выполнения работы	0-10
О	Соблюдение технологии нанесения строительной смеси на поверхность стены.	0-10
О	Соблюдение технологии выравнивания, заглаживания строительной смеси на поверхности стены.	0-10
О	Качество выполненной работы	0-10
О	Организация рабочего места в процессе работы	0-10
О	Соблюдение времени, отведенного на выполнение работы.	0-10
S	Аккуратность	0-0,5
S	Профессионализм	0-0,5
S	Креативность	0-0,5
S	Общее впечатление	0-0,5

Максимальное количество баллов за модуль А – 7 баллов: объективное оценивание – 5 баллов; субъективное оценивание – 2 балла.

Модуль В. «Формирование структурной поверхности на заданном участке»

Задание: «Формирование структурной поверхности на заданном участке при помощи подручных средств»

Объективные «О», субъективные критерии «S»	Элементы (параметры) оценки	Баллы
О	Соблюдение правил конкурса	0-10
О	Соблюдение санитарных норм и правил безопасности, соответствующих профессии	0-10
О	Организация рабочего места в процессе работы	0-10
О	Внешний вид участника	0-10
О	Соблюдение технологии нанесения строительной смеси на поверхность стены, выдерживая толщину основного слоя.	0-10
О	Соблюдение технологии нанесения строительной смеси на поверхность стены, формирование фактуры	0-10
О	Рациональность подбора материалов и инструментов во время выполнения задания.	0-10
О	Соблюдение времени, отведенного на выполнение работы	0-10
О	Соблюдение правил владения подручными средствами во время выполнения работы.	0-10
О	Соответствие выполненной работы задания.	0-10
S	Творческий подход к выполнению задания.	0-0,5
S	Профессионализм	0-0,5
S	Креативность	0-0,5
S	Общее впечатление	0-0,5

Максимальное количество баллов за модуль А – 7 баллов: объективное оценивание – 5 баллов; субъективное оценивание – 2 балла.

Модуль С. «Шлифовка поверхности. Снятие пыли. Грунтовка поверхности вододисперсионной краской. Второе нанесение вододисперсионной краски

Задание: «Очистка шпатлеванной поверхности, при необходимости шлифование наждачной бумагой или шлифовальной сеткой. Грунтование поверхности вододисперсионной краской»

Объективные «О», субъективные критерии «S»	Элементы (параметры) оценки	Баллы
О	Соблюдение правил конкурса.	0-10
О	Соблюдение правил безопасности, соответствующих профессии.	0-10
О	Организация рабочего места при выполнении задания: порядок на рабочем месте.	0-10

О	Организация рабочего места при выполнении задания: Очистка шпатлеванной поверхности чистота на рабочем месте после выполнения задания.	0-10
О	Организация рабочего места при выполнении задания: рациональность использования материалов.	0-10
О	Рациональность подбора материалов и инструментов во время выполнения грунтование поверхности вододисперсионной краской первым слоем.	0-10
О	Внешний вид участника	0-10
О	Цвет (правильность подбора цветовой гаммы)	0-10
О	Соблюдение правил владения инструментом во время выполнения модуля-3	0-10
О	Соблюдение времени, отведенного на выполнение работы	0-10
О	Качество нанесения вододисперсионной краски (ровность нанесения) Соблюдение правил грунтовки поверхности вододисперсионной краской в один слой	0-10
О	Соблюдение правил нанесения красочного состава вторым слоем.	0-10
S	Оригинальность выполненной поверхности.	0-0,5
S	Соответствие техническим характеристикам с использованием инновационных технологий.	0-0,5
S	Аккуратность	0-0,5
S	Общее впечатление	0-0,5

Максимальное количество баллов за модуль С – 10 баллов: объективное оценивание – 8 баллов; субъективное оценивание – 2 балла.

ИТОГО максимальное количество баллов за 3 модуля (А, В, С) – 24 балла.

#### Шкала соответствия оценочных баллов объективных факторов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0,00	0,10	0,15	0,20	0,25	0,30	0,35	0,40	0,45	0,50

#### Штрафные баллы за:

- опоздание к началу Республиканского конкурса;
- переговоры с другими Конкурсантами;
- использование материалов, оборудования, инструментов или аксессуаров, не являющихся частью индивидуальных критериев модуля (использование запрещенных материалов и инструментов);
- продолжение работы после финального сигнала соревнований;
- самостоятельное покидание зоны соревнований;
- обмен присвоенных номеров при жеребьевке рабочих мест;

– несоблюдение санитарных норм, правил техники безопасности и норм охраны труда.

Процедура оценивания повторяется после выполнения каждого задания (модуля). Для каждого модуля членами жюри заполняется отдельный оценочный лист.

По окончании оценки выполненного задания (модуля) и начисления баллов всеми членами жюри, участник может войти, чтобы сфотографировать работу.

После начисления баллов всеми членами жюри оценочные листы сдаются Главному эксперту.

Оглашать предварительные результаты выполненного конкурсного задания (модуля) членами жюри запрещается.

## 5. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Данный раздел содержит Инструкцию по технике безопасности, пожарной безопасности и санитарные нормы необходимые при выполнении модулей А, В, С. (приложение 3 к Техническому описанию).

## 6. ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ЛИСТ

Данный раздел содержит информацию о необходимых материалах, инструментах и оборудовании для выполнения Конкурсных заданий, предлагаемые как организаторами конкурса (на каждое рабочее место), так и необходимые иметь при себе участникам для личного пользования.

В Инфраструктурном листе перечислено все оборудование, материалы и устройства, которые предоставляет Организатор Республиканского конкурса. В Инфраструктурном листе указаны наименования и количество материалов и единиц оборудования, запрошенные Экспертами для проведения Конкурса. В ходе подготовки к конкурсу, Эксперты рассматривают и уточняют Инфраструктурный лист. Эксперты дают Главному эксперту рекомендации по расширению площадей или изменению списков оборудования.

Инфраструктурный лист представлен в приложении 2 к Техническому описанию.

Любые материалы и оборудование, имеющиеся при себе у Конкурсантов, необходимо предъявить Экспертам. Жюри имеет право запретить использование любых предметов, которые будут сочтены не относящимися к списку Инфраструктурного листа, прописанному в Тулбокс (TOOL BOX).

## 7. КОДЕКС ЭТИКИ

### 7.1. О Кодексе этики

7.1.1. Данный кодекс этики устанавливает нормы поведения и этические стандарты Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы.

7.1.2. Данный кодекс этики устанавливает принципы, ценности и стандарты, регулирующие поведение, процесс принятия решений, регламенты конкурса таким образом, чтобы соблюдались как интересы наших ключевых партнеров, так и права всех людей и организаций, на которых влияет наша деятельность.

7.1.3. Главными ценностями Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы являются: верность своим принципам, информационная открытость, партнерство и инновации.

7.1.4. Никакие части данного Кодекса не подлежат отмене.

### 7.2. Ценности и принципы

7.2.1. Верность принципам. Базовое положение Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенциям – Сухое строительство и штукатурные работы – верность своим принципам мы открыты, честны и надежны как в своих отношениях с ключевыми партнерами, так и в отношениях с организациями и людьми, с которыми мы работаем, или на которых влияет наша деятельность.

7.2.2. Конфликт интересов: никто из сотрудников или волонтеров не может заниматься какими-либо видами деятельности, занятие которыми прямо противоречит интересам Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы».

7.2.3. Любые личные интересы, связанные с коммерческой деятельностью Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы», подлежат публичному раскрытию.

7.2.4. Ключевые партнеры и участники конкурса, в т.ч. и бизнес-партнеры, обязаны объявлять о существовании у них частных интересов, относящихся к их зоне ответственности и обязательств, а также принимать меры, направленные на решение возникающих конфликтов способом, защищающим интересы всех остальных партнеров и участников Конкурса.

7.2.5. Сотрудники и волонтеры не имеют права обременять себя какими-либо финансовыми или иными обязательствами перед сторонними лицами или организациями, которые могут попытаться повлиять на них при выполнении ими своих обязанностей.

### 7.3. Информационная открытость и подотчетность

7.3.1. Открытость: все партнеры и участники Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы, насколько это возможно, открыто сообщают о своих решениях и предпринимаемых действиях. Они объясняют, чем были вызваны их действия, и ограничивают доступ к информации только в тех случаях, когда того явно требуют интересы общественности.

7.3.2. Друзья и родственники: при организации конкурса могут работать члены семьи и близкие друзья сотрудников. В этих ситуациях, сотрудникам и волонтерам Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы следует по возможности избегать рабочих ситуаций, где возникают отношения «начальник – подчиненный» между членами семьи или лицами, находящимися в близких личных отношениях.

### 7.4. Справедливость

7.4.1. Объективность: в рамках подготовки к конкурсу, включая назначения на все должности, заключение договоров, представление кого-либо к наградам и премиям, любой выбор делается на основании реальных достижений и заслуг.

7.4.2. Широта взглядов: мы выступаем за создание таких условий, которые обеспечивали бы открытость изменениям, новые идеи, уважение к личности, равные возможности для достижения успеха.

7.4.3. Равные возможности для всех конкурсантов: все лица, которые участвуют в подготовке, организации и проведении Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы, обязаны демонстрировать высокий уровень верности своим принципам, честность и справедливый подход ко всем конкурсантам, обеспечивая равные возможности для всех конкурсантов, вне зависимости от представляемой страны или субъекта ДНР, национальности, пола, религиозной и культурной принадлежности, философских или политических взглядов, семейного положения, языка и т.п.

7.4.4. Жалобы: Все жалобы рассматриваются с обязательным расследованием, с соблюдением принципов естественной справедливости. В ходе проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы применяется функциональный и профессиональный подход при решении спорных вопросов.

### 7.5. Достоинство

7.5.1. Права человека: в ходе подготовки и проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по

компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы все ключевые партнеры обязаны быть друг с другом открытыми, порядочными и вежливыми, уважать права и свободы друг друга.

7.5.2. Многообразие – одна из сильных сторон Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы. Каждый участник конкурса обязан уважать людей, с которыми он работает, и разность их культур. Как организаторы, мы приветствуем многообразие на всех уровнях и стремимся создать среду, все участники которой могут наиболее полно развивать свой потенциал. Организаторы и устроители мероприятий Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы обязаны убедиться в том, чтобы мероприятия конкурса не входили в конфликт со значительными религиозными или другими праздниками, проходящими в месте соревнований.

7.5.3. Домогательства: Республиканский конкурс профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы не допускает любые формы домогательств: сексуальные, физические или психологические.

#### 7.6. Охрана окружающей среды

7.6.1. Охрана окружающей среды: организаторы Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы стремятся минимизировать вредное воздействие своих соревнований на окружающую среду и природные ресурсы. Мы устанавливаем желаемые и достижимые стандарты охраны окружающей среды, полностью соответствующие действующему природоохранному законодательству ДНР.

#### 7.7. Гигиена и безопасность

7.7.1. Основной принцип: организаторы Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы обеспечивают безопасную и здоровую среду для всех участников соревнований, и ни при каких условиях не будет подвергать опасности здоровье или безопасность кого-либо из своих партнеров или участников конкурса.

7.7.2. Все ключевые партнеры, организаторы конкурса и участники обязаны соблюдать правила гигиены труда и техники безопасности, действующие в месте проведения конкурса, а также особые правила гигиены труда и техники безопасности, применимые к конкурсу по данной компетенции.

7.7.3.Отчет: Все ключевые партнеры и участники конкурса обязаны немедленно сообщать о любых проблемах, нарушениях техники безопасности или инцидентах.

## 7.8.Руководство

7.8.1 Приверженность ценностям: все руководители продвигают и поддерживают ценности и принципы, изложенные в данном Кодексе этики, и демонстрируют приверженность этим ценностям на практике.

7.8.2. Культура соблюдения правил: руководители и организаторы конкурса заботятся о создании такой среды, где соблюдение правил ценится и является обязательным. Никто не имеет права попросить сотрудника или волонтера конкурса нарушить закон или принципы/ценности, изложенные в данном Кодексе этики, или же пойти против политики, правил или регламентов Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы.

7.8.3.Конфиденциальность: руководители и ключевые партнеры Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» компетенция Сухое строительство и штукатурные работы не имеют права раскрывать информацию, доверенную им конфиденциально. Стороны не имеют права раскрывать конфиденциальную информацию с целью получения личной выгоды, или с целью подрыва репутации какого-либо лица или организации.

7.8.4.Соблюдение правил и подотчетность: директор образовательного учреждения отвечает за соблюдение положений Кодекса этики и ее ключевыми партнерами. Лица, уличенные в нарушении Кодекса этики, подвергаются мерам дисциплинарного воздействия согласно типу и уровню нарушения.



Приложение 2  
к Техническому описанию

ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ЛИСТ	
Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы»	
КОМПЕТЕНЦИЯ – СУХОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ	
КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА	РЕСПУБЛИКАНСКИЙ
Сроки проведения	17-18 апреля 2018 года
Место проведения	ГПОУ «Донецкий центр профессионально-технического образования строительства и архитектуры»
НАИМЕНОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ	Сухое строительство и штукатурные работы
Главный эксперт	1
Заместитель Главного эксперта	1
Технический администратор	1
Технический эксперт	1
Эксперт	3
Эксперт с особыми полномочиями	1
Тим-лидер	1
Председатель жюри	1
Жюри (эксперты)	4
Количество конкурсантов	6
Количество рабочих мест для конкурсантов	6

НА 1-ГО УЧАСТНИКА (РАБОЧИЕ МЕСТО)					6
Оборудование, инструменты и мебель					
№	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Спец. Одежда. Перчатки тканевые, резиновые, латексные, респиратор	<a href="http://stroysam.zp.ua/product-category/ruchnoj-i-elektroinstrument/instrumenty/spetsodezhda/">http://stroysam.zp.ua/product-category/ruchnoj-i-elektroinstrument/instrumenty/spetsodezhda/</a>	шт	1	5
2	Уровень (1 метр)	<a href="http://gid-str.ru/stroitelnyj-uroven-vidy-i-harakteristiki">http://gid-str.ru/stroitelnyj-uroven-vidy-i-harakteristiki</a>	шт	1	6
3	Линейка металлическая 130 см.	<a href="http://standart-m.com.ua/izmeritelnyj-instrument/linejki/linejki-izmeritelnye">http://standart-m.com.ua/izmeritelnyj-instrument/linejki/linejki-izmeritelnye</a>	шт	1	6
4	Шлифовальная сетка №80,100,220	<a href="http://hozdom.kharkov.ua/abrazivnyy-i-almaznyy-instrument/setka-zatirochnaya/">http://hozdom.kharkov.ua/abrazivnyy-i-almaznyy-instrument/setka-zatirochnaya/</a>	шт	3	18
5	Кисть-макловица	<a href="http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/">http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/</a>	шт	1	6
6	Художественные кисти	<a href="https://www.etudesite.ru/structure/kisti_khudozhestvennye/kisti_khudozhestvennye_dlya_a_krila_masla_temperi/">https://www.etudesite.ru/structure/kisti_khudozhestvennye/kisti_khudozhestvennye_dlya_a_krila_masla_temperi/</a>	набор	1	6
7	Валик поролоновый 20 см	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	шт	1	6
8	Валик велюровый 20 см	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	шт	1	6
9	Валик малярный	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	шт	1	6
10	Валики декоративные. По желанию	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	набор	1	6
11	Аппликаторы, штампы, трафареты, печати (подручные средства). По желанию	<a href="https://formcement.ru/technology">https://formcement.ru/technology</a>	шт	1	6
12	Кельма "Венецианская", нержавейка	<a href="https://sanmarco-vernici.ru/kelma.html">https://sanmarco-vernici.ru/kelma.html</a>	шт	1	6
13	Кисть плоская (для мойки инструментов)	<a href="http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/">http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/</a>	шт	1	6
14	Опрыскиватель обычный или с помпой	<a href="https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html">https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html</a>	шт	1	6
15	Шпателя нержавеющейки	<a href="https://economotdelka.ru/shpaklevka/shpatel-dlya-shpaklevki-sten.html">https://economotdelka.ru/shpaklevka/shpatel-dlya-shpaklevki-sten.html</a>	набор	1	6
16	Губка хозяйственная 15-20 см	<a href="https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html">https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html</a>	шт	1	6

17	Ветошь	<a href="https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html">https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html</a>	шт	1	6
18	Лента малярная 4-5 см	<a href="https://kraskacentr.ru/instrumenty/malyarnyi-skotch.html">https://kraskacentr.ru/instrumenty/malyarnyi-skotch.html</a>	шт	1	6
19	Удлинитель	<a href="http://www.zis.ru/udlinitel/zis-6/features/">http://www.zis.ru/udlinitel/zis-6/features/</a>	шт	1	6
20	Электро миксер, для приготовления строительных растворов (дрель+миксер)	<a href="http://www.phiolent.com/catalog/instrument/13.html">http://www.phiolent.com/catalog/instrument/13.html</a>	шт	1	6
21	Ёмкость для краски (поддон для валиков)	<a href="https://farbaland.com/product/vannochka-maljarnaja-31smx35sm-/">https://farbaland.com/product/vannochka-maljarnaja-31smx35sm-/</a>	шт	1	6
22	Ёмкость для сухой строительной смеси (ведро)	<a href="http://www.wave.ua/vedra-s-nosikom.html">http://www.wave.ua/vedra-s-nosikom.html</a>	шт	1	6
23	Мерный стакан	<a href="https://xt.ua/Mernyj-stakan-1l.html">https://xt.ua/Mernyj-stakan-1l.html</a>	шт	1	6
Расходные материалы на 1 участника					
№ п/п	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Шпаклевка универсальная гипсовая	<a href="http://www.yandex.ua/clck/jsredir?bu=uniq151811438116710773476&amp;from=www.yandex.ua%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&amp;text=&amp;etext=1691.">http://www.yandex.ua/clck/jsredir?bu=uniq151811438116710773476&amp;from=www.yandex.ua%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&amp;text=&amp;etext=1691.</a>	кг.	3,6	6
2	Краска вододисперсионная	Строительный портал	литр	3	20
3	Грунтовка глубокопроникающая	Строительный портал	литр	0,7	5
4	Сетка шлифовальная 80,100,220.	строительный портал	шт.	3	18
5	Респиратор	<a href="http://www.technoavia.ru/katalog/siz/siz_dyhaniya/respirator/6-131.htm">http://www.technoavia.ru/katalog/siz/siz_dyhaniya/respirator/6-131.htm</a>	шт	1	6
6	Малярная лента	для выделения рабочего места	шт.	1	6
7	Ветошь хлопчатобумажная	для удаления раствора	шт	3	6
8	Мешки для строительного мусора	-	шт	1	6
"ТУЛБОКС" Инструмент, который должен привезти с собой участник					
№	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Спец. Одежда. Перчатки тканевые, резиновые, латексные, респиратор	<a href="http://stroysam.zp.ua/product-category/ruchnoj-i-elektroinstrument/instrumenty/spetsodezhda/">http://stroysam.zp.ua/product-category/ruchnoj-i-elektroinstrument/instrumenty/spetsodezhda/</a>	шт	1	5
2	Уровень (1 метр)	<a href="http://gid-str.ru/stroitelnyj-uroven-vidy-i-harakteristiki">http://gid-str.ru/stroitelnyj-uroven-vidy-i-harakteristiki</a>	шт	1	6

3	Линейка металлическая 130 см.	<a href="http://standart-m.com.ua/izmeritelnyj-instrument/linejki/linejki-izmeritelnye">http://standart-m.com.ua/izmeritelnyj-instrument/linejki/linejki-izmeritelnye</a>	шт	1	6
4	Шлифовальная сетка №80,100,220	<a href="http://hozdom.kharkov.ua/abrazivnyy-i-almaznyy-instrument/setka-zatirochnaya/">http://hozdom.kharkov.ua/abrazivnyy-i-almaznyy-instrument/setka-zatirochnaya/</a>	шт	3	18
5	Кисть-макловица	<a href="http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/">http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/</a>	шт	1	6
6	Художественные кисти	<a href="https://www.etudesite.ru/structure/kisti_khudozhestvennye/kisti_khudozhestvennye_dlya_a_krila_masla_temperi/">https://www.etudesite.ru/structure/kisti_khudozhestvennye/kisti_khudozhestvennye_dlya_a_krila_masla_temperi/</a>	набор	1	6
7	Валик поролоновый 20 см	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	шт	1	6
8	Валик велюровый 20 см	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	шт	1	6
9	Валик малярный	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	шт	1	6
10	Валики декоративные. По желанию	<a href="http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html">http://postroystenu.ru/otdelyvaem/krasim/malyarnyj-valik-dlya-pokraski-sten.html</a>	набор	1	6
11	Аппликаторы, штампы, трафареты, печати (подручные средства). По желанию	<a href="https://formcement.ru/technology">https://formcement.ru/technology</a>	шт	1	6
12	Кельма "Венецианская", нержавейка	<a href="https://sanmarco-vernici.ru/kelma.html">https://sanmarco-vernici.ru/kelma.html</a>	шт	1	6
13	Кисть плоская (для мойки инструментов)	<a href="http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/">http://profinstrument.su/good/kist-maklovitsa-sparta-50kh140-mm/</a>	шт	1	6
14	Опрыскиватель обычный или с помпой	<a href="https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html">https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html</a>	шт	1	6
15	Шпателя нержавейки	<a href="https://economotdelka.ru/shpaklevka/shpatel-dlya-shpaklevki-sten.html">https://economotdelka.ru/shpaklevka/shpatel-dlya-shpaklevki-sten.html</a>	набор	1	6
16	Губка хозяйственная 15-20 см	<a href="https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html">https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html</a>	шт	1	6
17	Ветошь, пакет для мусора	<a href="https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html">https://prom.ua/p601733172-opryskivatel-sadovyj-ruchnoj.html</a>	шт	1	6
18	Лента малярная 4-5 см	<a href="https://kraskacentr.ru/instrumenty/malyarnyi-skotch.html">https://kraskacentr.ru/instrumenty/malyarnyi-skotch.html</a>	шт	1	6
19	Удлинитель	<a href="http://www.zis.ru/udlinitel/zis-6/features/">http://www.zis.ru/udlinitel/zis-6/features/</a>	шт	1	6
20	Электро миксер, для приготовления строительных растворов (дрель+миксер)	<a href="http://www.phiolent.com/catalog/instrument/13.html">http://www.phiolent.com/catalog/instrument/13.html</a>	шт	1	6
21	Ёмкость для краски (поддон для валиков)	<a href="https://farbaland.com/product/vannochka-maljarnaja-31smx35sm-/">https://farbaland.com/product/vannochka-maljarnaja-31smx35sm-/</a>	шт	1	6

22	Ёмкость для сухой строительной смеси (ведро)	<a href="http://www.wave.ua/vedra-s-nosikom.html">http://www.wave.ua/vedra-s-nosikom.html</a>	шт	1	6
23	Мерный стакан	<a href="https://xt.ua/Mernyj-stakan-1.html">https://xt.ua/Mernyj-stakan-1.html</a>	шт	1	6
На 1-го эксперта (конкурсная площадка)					Комната главного эксперта
Оборудование, инструменты и мебель					
№ п/п	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Компьютер с выходом в интернет	<a href="http://www.nix.ru/autocatalog/asus_computers/ASUS-M32AD-90PD00U3-M11870-i7-4790S-16-2TbSSHD-DVD-RW-GTX750-WiFi-BT-Win8_211170.html">http://www.nix.ru/autocatalog/asus_computers/ASUS-M32AD-90PD00U3-M11870-i7-4790S-16-2TbSSHD-DVD-RW-GTX750-WiFi-BT-Win8_211170.html</a>	шт	1	1
2	Принтер лазерный А4	<a href="http://www.nix.ru/autocatalog/printers_canon/Canon-i-SENSYS-MF8550Cdn-A4-20-str-min-512Mb-tsvetnoe-lazernoe-MFU-faks-DADF-dvustor-pechat-USB-20-setevoj_167797.html">http://www.nix.ru/autocatalog/printers_canon/Canon-i-SENSYS-MF8550Cdn-A4-20-str-min-512Mb-tsvetnoe-lazernoe-MFU-faks-DADF-dvustor-pechat-USB-20-setevoj_167797.html</a>	шт	1	1
3	Бумага писчая А4 (пачка 500 листов)	на усмотрение организаторов	пачка 500 л.	2	2
4	Скотч канцелярский	на усмотрение организаторов	шт	2	2
5	Ножницы канцелярские	на усмотрение организаторов	шт	2	2
6	Стол письменные	1200*600 мм	шт	2	2
7	Стулья	на усмотрение организаторов	шт	1	5
8	Ручной светильник-переноска Е27 5м РОС 204105	<a href="http://www.vseinstrumenti.ru/electrika_i_svet/svetilniki/perenos_svet/ros/e27_5m_204105/#utm_source=ekb_blizko&amp;utm_medium=price&amp;utm_campaign=electrika_i_svet&amp;utm_content=svetilniki ros 661886&amp;utm_term=661886?utm_source=blizkoru_id13203182">http://www.vseinstrumenti.ru/electrika_i_svet/svetilniki/perenos_svet/ros/e27_5m_204105/#utm_source=ekb_blizko&amp;utm_medium=price&amp;utm_campaign=electrika_i_svet&amp;utm_content=svetilniki ros 661886&amp;utm_term=661886?utm_source=blizkoru_id13203182</a>	шт	1	1
Общая инфраструктура конкурсной площадки					На всех участников и экспертов
Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.					
№ п/п	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во
1	Телевизор большой	на усмотрение организаторов	шт	1	1
2	Огнетушитель углекислотный ОП-6	<a href="http://www.tinko.ru/">http://www.tinko.ru/</a>	шт	2	1
3	Планшеты для крепления бумаги А4	на усмотрение организаторов	шт	1	5
4	Карандаши графитовые HD	на усмотрение организаторов	шт	1	5
5	Шариковые ручки (цвет	на усмотрение организаторов	шт	1	5

	пасты синий)				
6	Подмости строительные 1.20 высота	на усмотрение организаторов	шт	4	5
7	Стулья	на усмотрение организаторов	шт	5	20
<b>КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ</b>					На всех экспертов
Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.					
№ п/п	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол- во	Кол-во
1	Стол переговорный	<a href="http://www.interca.ru/catalog/item/?group=2672">http://www.interca.ru/catalog/item/?group=2672</a>	шт	4	1
2	Часы настенные	На усмотрение организатора	шт	1	1
3	Стулья	на усмотрение организаторов	шт	10	10
4	Корзина для мусора	на усмотрение организатора	шт	1	1
<b>КОМНАТА УЧАСТНИКОВ</b>					На всех участников
Оборудование, мебель, канцелярия и т.п.					
№ п/п	Наименование	Ссылка на сайт с тех характеристиками либо тех характеристики инструмента	Ед. измерения	Кол- во	Кол-во
1	Вешалки гардеробные	<a href="http://karkasmebel.ru/katalog_meбели/veshalki_dlja_ofisa/m-11_veshalka_garderobnaja_m-11">http://karkasmebel.ru/katalog_meбели/veshalki_dlja_ofisa/m-11_veshalka_garderobnaja_m-11</a>	шт	2	2
2	Корзина для мусора	на усмотрение организатора	шт	1	1
Дополнительные требования/комментарии					На всех участников и экспертов
№ п/п	Наименование	Тех характеристики инструмента			
1	Электричество на 1 пост для участника	220 В			
2	Оборудование брифинг зоны (количество зависит от числа экспертов) (3м x 2.5м на одного эксперта)	на усмотрение организаторов			
3	Электричество для экспертов +комната Главного эксперта	220 вольт			
4	Подвод водопровода для испытаний	холодная			

Инструкцию по охране труда и технике безопасности  
для участников Республиканского конкурса профессионального мастерства  
«Молодые профессионалы» по компетенции  
Сухое строительство и штукатурные работы

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. К работе в качестве штукатура может быть допущен рабочий не моложе 18 лет, прошедший медицинскую комиссию и не имеющий противопоказаний по состоянию здоровья, а также прошедший курс специального обучения, сдавший экзамены и имеющий специальное удостоверение.

1.2. Перед допуском к самостоятельной работе штукатур должен пройти:

- вводный и первичный на рабочем месте инструктажи по охране труда;
- обучение безопасным методам и приемам ведения работ;
- стажировку на рабочем месте (в течение 3-14 смен);
- проверку знаний требований охраны труда;
- обучение правилам пожарной безопасности, проверку знаний правил пожарной безопасности.

1.3. Штукатур обязан:

- соблюдать требования настоящей инструкции;
- немедленно сообщать своему непосредственному руководителю, а при его отсутствии – вышестоящему руководителю о происшедшем несчастном случае и обо всех замеченных им нарушениях инструкции, а также о неисправностях сооружений, оборудования и защитных устройств;
- содержать в чистоте и порядке рабочее место и оборудование;
- обеспечивать на своем рабочем месте сохранность средств защиты, инструмента, приспособлений, средств пожаротушения и документации по охране труда.

1.4. В процессе работы на штукатура возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- обрушение опалубки;
- обрушение лесов, поддерживающих опалубку;
- падение с высоты;
- падение предметов с высоты;
- опасный уровень напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- повышенная запыленность воздуха рабочей зоны;
- повышенный уровень шума на рабочем месте;
- острые кромки, заусенцы и шероховатости на поверхности оборудования, инструмента, приспособлений, оснастки и пр.;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- физические перегрузки;
- движущиеся машины и механизмы
- действие вибрации.

1.5. Штукатур должен работать в спецодежде и применять средства защиты, выдаваемые в соответствии с действующими отраслевыми нормами.

1.6. Штукатуру должны быть выданы следующие средства индивидуальной защиты:

- костюм хлопчатобумажный – на 12 мес.;

- рукавицы комбинированные – на 3 мес.;
- каска – на 2 года;
- ботинки – на 18 мес. ;
- защитные очки – до износа.

В зимнее время штукатур дополнительно должен иметь:

— куртку и брюки на утепляющей подкладке – в соответствии с климатической зоной;

— сапоги утепленные – в соответствии с климатической зоной.

1.7. Выдаваемая специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты должны соответствовать характеру и условиям работы, обеспечивать безопасность труда, иметь сертификат соответствия.

1.8. Средства индивидуальной защиты, на которые не имеется технической документации, к применению не допускаются.

1.9. Работодатель обязан обеспечить информирование работников о полагающихся им СИЗ.

1.10. Каждый работник должен знать местоположение аптечки и уметь ею пользоваться.

1.11. При следовании к месту работы и обратно на автомашинах строго соблюдать правила перевозки людей на автомашине и выполнять команды старшего по машине.

1.12. На территории стройплощадки необходимо выполнять следующие правила:

— быть внимательным к сигналам, подаваемым водителями движущегося транспорта, и выполнять их;

— не находиться под поднятым грузом;

— проходить только в местах, предназначенных для прохода и обозначенных указателями;

— не заходить за ограждения опасных зон;

— места, где проходят работы на высоте, обходить на безопасном расстоянии, так как возможно падение предметов с высоты;

— во избежание заболевания глаз не смотреть на пламя электросварки;

— не прикасаться к электрооборудованию и электропроводам (особенно остерегаться оголенных или оборванных приводов);

— не снимать ограждений и защитных кожухов с токоведущих частей оборудования;

— не работать на механизмах без прохождения специального обучения и получения допуска;

— выполнять только порученную работу;

— не использовать санитарно-бытовое помещение не по назначению (в качестве ночлега и т.п.);

— при несчастном случае немедленно обратиться за медицинской помощью и одновременно сообщить мастеру (прорабу) о происшедшем;

1.13. В случае травмирования, неисправности оборудования, приспособлений необходимо сообщить об этом непосредственному руководителю или мастеру.

1.14. При несчастных случаях следует немедленно приступить к оказанию первой помощи, обратиться за медицинской помощью и сообщить о случившемся руководителю предприятия.

1.15. Необходимо уметь оказывать помощь пострадавшему до прибытия медицинского персонала, а также принять меры к сохранению обстановки, при которой произошел несчастный случай, если это не угрожает жизни людей и безаварийной работе оборудования.

1.16. Штукатур вправе не выполнять указаний администрации, если они противоречат требованиям безопасности.

1.17. Работник должен знать правила личной гигиены и соблюдать их при выполнении работы:

- мыть руки с мылом перед принятием пищи;
- не применять для мытья рук бензин, керосин и различные растворители;
- принимать пищу только в специально отведенном месте;
- использовать для питья только питьевую воду;
- спецодежду, спецобувь и средства индивидуальной защиты содержать в чистоте и хранить в специально отведенном месте.

1.18. Строго соблюдать правила внутреннего трудового распорядка предприятия.

1.19. Недопустимо распитие спиртных напитков во время работы на территории и в помещениях предприятия, а также появление на работе в нетрезвом виде.

1.20. Невыполнение требований инструкции по охране труда для штукатур 5 разряда рассматривается как нарушение производственной дисциплины. За нарушение требований инструкции штукатур 5 разряда несет ответственность в соответствии с действующим законодательством и трудовым кодексом.

1.21. Работник извещает своего непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей (в т.ч. работников подразделения, где производятся работы), о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.22. Работник, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается, как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечен к дисциплинарной ответственности, а в зависимости от последствий — и к уголовной; если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Надеть спецодежду, спецобувь. Проверить наличие и исправность средств индивидуальной защиты.

2.2. Застегнуть спецодежду на все пуговицы, не допуская свисающих концов одежды, волосы убрать под головной убор. Не закалывать одежду булавками, иголками, не держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

2.3. Получить у бригадира или руководителя задание, пройти инструктаж с учетом специфики выполняемых работ.

2.4. Проверить рабочее место и подходы к нему на соответствие требованиям безопасности.

2.5. Подобрать технологическую оснастку, инструмент, оборудование, необходимые при выполнении работ, проверить их на соответствие требованиям безопасности.

2.6. Штукатур не должен приступать к выполнению работы при следующих нарушениях требований охраны труда:

- неисправности средств подмащивания, средств защиты работающих, инструмента или оборудования, указанных в инструкциях заводов-изготовителей, при которых не допускается их эксплуатация;

- несвоевременном проведении очередных испытаний или истечении срока эксплуатации средств защиты работающих, установленного заводом-изготовителем;

- недостаточной освещенности рабочих мест;

- использовании в зоне работы светильников напряжением выше 42 В.

2.7. Обнаруженные нарушения требований охраны труда должны быть устранены собственными силами, а при невозможности сделать это штукатуры обязаны незамедлительно сообщить о них бригадиру или руководителю работ.

### 3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Выполнять только ту работу, по которой прошел обучение, инструктаж по охране труда и к которой допущен работником, ответственным за безопасное выполнение работ.

3.2. Не допускать к своей работе необученных и посторонних лиц.

3.3. Применять необходимые для безопасной работы исправное оборудование, инструмент, приспособления; использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

3.4. Следить за работой оборудования, состоянием инструмента, приспособлений и др.

3.5. Периодически проводить визуальный осмотр с целью выявления повреждений оборудования, оснастки, инструмента, нарушений технологического процесса.

3.6. При обнаружении неисправного оборудования, приспособлений, оснастки, инструмента, других нарушений требований охраны труда, которые не могут быть устранены собственными силами, и возникновении угрозы здоровью, личной или коллективной безопасности работнику следует сообщить об этом руководству. Не приступать к работе до устранения выявленных нарушений.

3.7. Для прохода на рабочее место штукатур должен использовать оборудование системы доступа (трапы, стремянки, приставные лестницы).

3.8. В качестве средств подмащивания необходимо применять инвентарные средства подмащивания (подмости сборно-разборные, подмости передвижные с перемещаемым рабочим местом, столики и др.), оборудованные ограждениями.

3.9. Запрещается применять в качестве подмостей случайные средства подмащивания (ящики, бочки, ведра и т.п.).

3.10. Перед началом работы на подмостях штукатур обязан убедиться в отсутствии людей в опасной зоне под подмостями. При совмещении работ по одной вертикали нижерасположенные рабочие места должны быть оборудованы соответствующими защитными устройствами (настилами, сетками, козырьками), установленными на расстоянии не более 6 м по вертикали от вышерасположенного рабочего места.

3.11. При нанесении раствора на потолочную или вертикальную поверхность штукатурки должны находиться сбоку от места набрызга раствора. Для защиты глаз следует пользоваться очками.

3.12. При работе с растворами, имеющими химические добавки, необходимо использовать средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные мази и др.), предусмотренные в технологической карте на проведение штукатурных работ.

3.13. При работе с растворомасосом штукатур обязан:

— следить, чтобы давление в растворонасосе не превышало допустимых норм, указанных в его паспорте, а рукава не имели перегибов;

— для прекращения подачи раствора штукатур 5 разряда обязан подать оператору установки соответствующий сигнал, прекращать подачу раствора перегибанием рукава не допускается;

— удалять растворные пробки, ремонтировать и разбирать растворонасосы и растворопроводы только после их отключения от электросети и снятия давления;

— осуществлять продувку растворонасоса при отсутствии людей в зоне 10 м и ближе от растворопровода;

— организовывать рабочее место таким образом, чтобы между ящиком с раствором и стеной оставался проход шириной не менее 0,6 м;

— держать форсунку при нанесении раствора растворомасосом под небольшим углом к оштукатуриваемой поверхности и на небольшом расстоянии от нее. При работе пользоваться защитными очками.

3.14. При работе с применением штукатурно-затирочной машины с электроприводом штукатур обязан:

- следить, чтобы раствор и вода не попадали на корпус машины и двигатель;
- очищать поверхность дисков и заменять изношенные накладки только после отключения машины от электросети.

3.15. Искусственную сушку оштукатуренных поверхностей необходимо осуществлять с применением специально предназначенных нагревательных приборов: калориферов, газовых горелок, софитов.

3.16. Запрещается применять для сушки помещений мангалы (жаровни), бочки и другие емкости, наполненные горячим углем.

3.17. При выполнении штукатурных работ с подвесных люлек или других средств подмащивания с перемещаемым рабочим местом штукатур должен выполнять требования «Инструкции по охране труда для работников, выполняющих строительно-монтажные работы на подмостях с перемещаемым рабочим местом».

3.18. Искусственная сушка штукатурки разрешается при помощи специальных установок калориферов, которые подают в помещение чистый нагретый воздух.

3.19. Запрещается просушивать штукатурку жаровнями, выделяющими угарный газ.

3.20. Соблюдать правила перемещения в помещениях и на территории выделенного участка, пользоваться только установленными проходами.

3.21. Проявлять осторожность при обходе машин, механизмов, ям, котлованов, других препятствий.

3.22. Избегать нахождения в опасной близости от движущихся (вращающихся) элементов оборудования, маневрирующих транспортных средств, в зоне действия подъемного оборудования и пр.

#### 4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. При обнаружении во время работы неисправностей средств подмащивания, применяемого оборудования, инструмента, при которых согласно требованиям инструкций заводов изготовителей запрещается их эксплуатация, штукатур обязан прекратить работу и доложить об этом бригадиру или руководителю.

4.2. При возникновении в зоне работы опасных условий (неизолированных токоведущих частей, перемещаемых краном грузов, вышерасположенных рабочих мест) штукатур обязан прекратить все операции, покинуть рабочее место и сообщить об этом бригадиру или руководителю.

4.3. При появлении очага возгорания прекратить работу, сообщить бригадиру или руководителю, вызвать пожарную команду по телефону 101 и приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения.

4.4. При возгорании электрооборудования необходимо применять только углекислотные или порошковые огнетушители.

4.5. В случае получения травмы или ухудшения самочувствия работник должен прекратить работу, поставить в известность руководство и обратиться к врачу.

4.6. Если произошел несчастный случай, очевидцем которого стал работник, ему следует:

- прекратить работу;
- немедленно сообщить о случившемся непосредственному руководителю;
- немедленно вывести или вынести пострадавшего из опасной зоны;
- оказать пострадавшему первую помощь;
- вызвать городскую скорую помощь по телефону 103.

4.7. Штукатур должен знать приемы оказания первой помощи и действовать в соответствии с Инструкцией по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. Быстро и правильно оценивать ситуацию, состояние пострадавшего, определять вид необходимой медицинской помощи:

- останавливать кровотечение путем кровоостанавливающего жгута;

— оказывать помощь при поражениях электрическим током, в том числе в экстремальных условиях: при травмировании, переохлаждении и обморожении, при острых отравлениях, укусах змей, насекомых и внезапном заболевании.

4.8. При ранении конечностей накрыть рану чистой салфеткой, полностью прикрыв края раны. Прибинтовать салфетку или прикрепить ее лейкопластырем.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ промывать рану водой, вливать в рану спиртовые или другие растворы.

4.9. Отравления появляются через 5-48 часов после приема пищи. Головная боль, головокружения, тошнота, общая слабость, озноб, сухость во рту. Температура тела до 39 град. С и выше, пульс учащенный слабый, одышка, судороги. При признаках отравления обильно промыть желудок водой с марганцовокислым калием. Принять солевое слабительное, возможно больше пить горячий крепкий чай и прочее. Питание ограничить безбелковой пищей.

4.10. При утоплении сразу после извлечения утонувшего из воды перевернуть его лицом вниз и опустить голову ниже таза. Очистить рот от инородного содержимого и слизи. Резко надавить на корень языка. При появлении рвотного и кашлевого рефлексов добиться полного удаления воды из дыхательных путей и желудка. Если нет рвотных движений и пульса, положить на спину и приступить к реанимации. При появлении признаков жизни перевернуть лицом вниз и удалить воду из легких и желудка. Вызвать бригаду скорой помощи по телефону 103.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ оставлять пострадавшего без внимания.

4.11. При переохлаждении и обморожении как можно скорее доставить пострадавшего в теплое помещение. Снять с обмороженных конечностей одежду и обувь. Немедленно укрыть поврежденные конечности от внешнего тепла одеялами или теплой одеждой. Дать обильное теплое питье. Обязательно дать 1-2 таблетки анальгина. Вызвать бригаду скорой помощи по телефону 103.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ растирать обмороженную кожу; помещать обмороженные конечности в теплую воду или обкладывать грелками; смазывать кожу маслами или вазелином.

4.12. В случаях артериального кровотечения прижать пальцами, кулаком артерию в определенных точках:

— на конечностях – точка должна быть выше места кровотечения;

— на шее и голове – ниже раны или в ране.

До наложения жгута поврежденную конечность следует оставить в приподнятом положении. Жгут на конечность можно наложить не более чем на 1 час. В случаях посинения и отека конечности (при неправильном наложении жгута) следует немедленно заново наложить жгут.

При накладывании повязки на раны запрещается промывать рану водой, вливать в рану спиртовые или любые другие растворы. Следует накрыть рану чистой салфеткой или прикрепить ее лейкопластырем.

4.13. При переломах костей конечностей необходимо зафиксировать их с помощью складных шин.

При открытых переломах сначала наложить повязку и только затем – шину. При закрытых переломах наложение шин осуществляется непосредственно на одежду, все складки расправляются, карманы освобождаются, обувь снимается при переломах костей стопы, голеностопного сустава. Основными признаками переломов костей скелета является сильная боль в момент травмы, невозможность продолжать двигательную функцию, деформация конечностей в зоне перелома, отек. При прощупывании выявляется отек ткани, резкая боль в зоне перелома.

Для снятия уменьшения боли дать пострадавшему анальгин, пенталгин. Касаться раны нельзя, на рану наложить стерильную повязку. При кровотечении из артерий наложить жгут.

В случаях укусов змей и ядовитых насекомых удалить жало из ранки, приложить холод к месту укуса, закапать 5-6 капель галазолина или санорина в нос и ранку от укуса. Давать обильное и желательно сладкое питье, тщательно следить за состоянием больного до прибытия врача. При потере сознания повернуть на живот. При остановке сердца и дыхания приступить к реанимации.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ при потере сознания оставлять больного лежать на спине; использовать грелку или согревающие компрессы.

4.14. При освобождении пострадавшего от действия электрического тока необходимо отключить токоведущий участок, которого касается пострадавший: рубильником, выключателем, разъединителем, искусственным созданием короткого замыкания на воздушной линии, набросом и т.п. При работах на высоте (опорах ЛЭП, КТП) перед отключением токоведущего участка следует предупредить падение пострадавшего на грунт.

4.15. При напряжении выше 1000 В следует:

- надеть диэлектрические перчатки, резиновые боты или галоши;
- взять изолирующую штангу или изолирующие клещи;
- замкнуть провода ВЛ-6-10 кВ накоротко методом наброса;
- сбросить изолирующей штангой провод с пострадавшего;
- оттащить пострадавшего за одежду не менее чем на 10 м от места касания проводом земли или оборудования, находящегося под напряжением.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ приступать к оказанию помощи, не освободив пострадавшего от действия электрического тока.

4.16. При поражении электрическим током оказание помощи следует начать с восстановления сердечной деятельности и дыхания в соответствии указаниям «Инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве».

4.17. Если нет сознания и нет пульса на сонной артерии, приступить к реанимации следует по следующей схеме:

— убедиться в отсутствии реакции зрачка на свет и в отсутствии пульса на сонной артерии. НЕЛЬЗЯ терять время на определение признаков дыхания.

— освободить грудную клетку от одежды и расстегнуть поясной ремень.

— прикрыть двумя мечевидный отросток. НЕЛЬЗЯ наносить удар по мечевидному отростку или в область ключиц.

— нанести удар по груди. НЕЛЬЗЯ наносить удар при наличии пульса на сонной артерии.

— начать непрямой массаж сердца. Глубина продавливания грудной клетки должна быть не менее 3-4 см. НЕЛЬЗЯ располагать ладонь на груди так, чтобы большой палец был направлен на спасателя.

— сделать вдох искусственного дыхания. Зажать нос, захватив подбородок, запрокинуть голову пострадавшего и сделать максимальный выдох ему в рот. НЕЛЬЗЯ делать «вдох» искусственного дыхания, не зажав предварительно нос пострадавшего.

— при сужении зрачков, но отсутствии сердцебиения реанимацию нужно проводить до прибытия медперсонала.

4.18. Выполнять весь комплекс реанимации по указанной схеме и при соблюдении следующих правил:

— если оказывает помощь один спасатель, то 2 «вдоха» искусственного дыхания делают после 15 надавливаний на грудину;

— если оказывает помощь группа «спасателей», то 2 «вдоха» искусственного дыхания делают после 5 надавливаний на грудную клетку;

— для быстрого возврата крови сердцу приподнять ноги пострадавшего;

— для сохранения жизни головного мозга приложить холод к голове;

— для удаления воздуха из желудка повернуть пострадавшего на живот и надавить кулаками ниже пупка.

4.19. Организовать действия спасателей следующим образом:

— первый спасатель проводит непрямой массаж сердца, отдает команду «Вдох» и контролирует эффективность вдоха по подъему грудной клетки;

— второй спасатель проводит искусственное дыхание, контролирует реакцию зрачков, пульс на сонной артерии и информирует партнеров о состоянии пострадавшего: «Есть реакция зрачков», «Нет пульса», «Есть пульс» и т.п.;

— третий спасатель приподнимает ноги пострадавшего для улучшения притока крови к сердцу и готовится к смене партнера, выполняющего непрямой массаж сердца.

НЕЛЬЗЯ располагаться спасателям друг напротив друга и обходить партнера сзади.

4.20. Если нет сознания, но есть пульс на сонной артерии (состояние комы) приступать к реанимации следует по следующей схеме:

— убедиться в наличии пульса на сонной артерии, быстро повернуть пострадавшего на живот, вызвать скорую помощь по телефону 103. Только в положении лежа на животе пострадавший должен ожидать прибытия врачей. НЕЛЬЗЯ оставлять в состоянии комы лежать на спине;

— удалить слизь и содержимое желудка, периодически удалять из ротовой полости слизь и содержимое желудка с помощью салфетки или резинового баллончика;

— приложить холод к голове (можно использовать пузырь со льдом или бутылки и пакеты с холодной водой или снегом, или гипотермический пакет).

4.21. Реанимация в ограниченном пространстве (на высоте):

— при поражении электрическим током на высоте (на опоре) необходимо как можно быстрее спустить пострадавшего с высоты, чтобы приступить к оказанию помощи в более удобных и безопасных условиях (на земле, на площадке). НЕЛЬЗЯ тратить время на оказание помощи на высоте;

— при оказании помощи на площадке люльки гидроподъемника нанести удар по груди пострадавшего можно только в положении пострадавшего «сидя» или «лежа»;

— комплекс реанимации можно проводить только в положении пострадавшего «лежа на спине» на ровной жесткой поверхности. НЕЛЬЗЯ прекращать реанимационные мероприятия до появления признаков биологической смерти.

## 5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. Отключить от электросети механизированный инструмент и механизмы, применяемые во время работы.

5.2. Очистить от загрязнений после полной остановки механизмов их движущиеся части.

5.3. Привести в порядок рабочее место.

5.4. Электровибраторы и другие инструменты убрать в отведенное для этого место.

5.5. Снять спецодежду, СИЗ, осмотреть, привести в порядок и убрать на место. При необходимости сдать в стирку.

5.6. Тщательно вымыть с мылом руки и лицо или принять душ.

5.7. Доложить руководству организации обо всех нарушениях производственного процесса, требований охраны труда, случаях травматизма на производстве.



Приложение 3  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

ТАБЛИЦА

регистрации участников Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы» среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования

№ п/п	Ф.И.О. участника	Документ, подтверждающий личность	Образовательное учреждение	Контактный телефон участника	Ф.И.О. сопровождающего педагога (контактный телефон)	Подпись участника
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

Подпись Главного эксперта

Приложение 4  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

ЗАЯВКА  
на участие студента

---

(наименование образовательного учреждения среднего профессионального образования)

в Республиканском конкурсе профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования

По решению Жюри и Оргкомитета первого этапа (внутреннего) на Республиканский этап конкурса направляется

---

(фамилия, имя и отчество студента, год рождения, место, курс обучения),  
который занял I (первое) место.

На Республиканский этап конкурса участника сопровождает

---

(должность, фамилия, имя и отчество сопровождающего педагогического работника)

Педагогический работник, подготовивший студента-участника Республиканского конкурса

---

(Ф.И.О полностью)

Общежитие ( \_\_\_\_\_ )  
кол-во чел.

Председатель оргкомитета ОУ СПО

\_\_\_\_\_   
подпись

\_\_\_\_\_   
Ф.И.О.

М.П.

Приложение 5  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

**ПРОТОКОЛ**

ознакомления участников с конкурсными заданиями

Республиканского конкурса профессионального мастерства «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования

№ п/п	ФИО конкурсанта	Подпись
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Подпись Главного эксперта

Приложение 6  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

ПРОТОКОЛ  
о жеребьевке и распределении рабочих мест

№ п/п	ФИО конкурсанта	ОУ СПО	Номер по жеребьевке
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Подпись Главного эксперта

Приложение 7  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

ПРОТОКОЛ  
о распределении обязанностей среди жюри

Модуль А

№ п/п	ФИО жюри	Объективное О	Субъективное С
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Подпись Главного эксперта

ПРОТОКОЛ  
о распределении обязанностей среди жюри

Модуль В

№ п/п	ФИО жюри	Объективное О	Субъективное С
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Подпись Главного эксперта

ПРОТОКОЛ  
о распределении обязанностей среди жюри

Модуль С

№ п/п	ФИО жюри	Объективное О	Субъективное С
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Подпись Главного эксперта

Приложение 8  
к Порядку проведения  
Республиканского конкурса

ПРОТОКОЛ

оценки итогов проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства среди студентов «Молодые профессионалы» по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы

Жюри, рассмотрев выполненные практические работы и оценочные листы, определило, что участники Республиканского конкурса набрали следующее количество баллов:

Номер участника	Ф.И.О. участника	Количество набранных баллов			Отметка о штрафных баллах			Результаты
		А	В	С	А	В	С	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Согласно Порядку проведения Республиканского конкурса профессионального мастерства среди студентов по компетенции – Сухое строительство и штукатурные работы устанавливаются победители и распределяются места (I-III) по наибольшей общей сумме набранных баллов, а именно:

I место - \_\_\_\_\_

II место - \_\_\_\_\_

III место - \_\_\_\_\_

Главный эксперт \_\_\_\_\_

Председатель жюри \_\_\_\_\_

Члены жюри

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.