# VII РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МАСТЕРСТВУ СРЕДИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «АБИЛИМПИКС - 2022» В КУЗБАССЕ

УТВЕРЖДЕНО: Региональным центром развития движения «Абилимпикс» А.В. Барышева/

«/6» dukepe 20 tr. Tisomon B Or 16 un pope 2022

#### КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

по компетенции

#### СУХОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ



PACCMOTPEHHO:

Кемеровская областная организация ООО

«Всероссийское общество

инвалидов»

(подписл

PACCMOTPEHO:

Кемеровская региональное отделение ООО

«Всеросийское общество

ERVENIX

PACCMOTPEHO:

Кемеровская областная организация ОООИ «Всероссийское ордена

Трудового Красного

Знамени общество)слепых»

А.В. Захаризк у Л.А. Иващенко

мпись Ф.И.О.

(подпись)

<u>Срюкова</u> Ф.И.О.

» 2022г. 2022г. 202

2022г.

<u>16 » Од</u> 2022г.

Кузбасс 2022

#### 1. Описание компетенции.

#### 1.1. Актуальность компетенции.

Квалифицированный штукатур может осуществлять как внутренние, так и наружны штукатурные работы различными штукатурными составами. Значительная часть современны внутренних отделочных работ выполняется с использованием — систем сухого строительства, чт подразумевает монтаж металлических каркасов и обшивку его гипсовыми строительными плитам перед нанесением финишного покрытия. Данные конструкции могут быть сложными и включать себя изгибы и отверстия для дверных и оконных проемов. Традиционные штукатурные работ включают в себя подготовку основания перед нанесением штукатурного слоя. Штукатур долже будет подготовить необходимые материалы с соблюдением всех нормативных указаний методических рекомендаций, касающихся приготовления и использования материалов.

Компетенция «Сухое строительство и штукатурные работы» относится к сфер стройиндустрии и жилищно - коммунального хозяйства. Специалисты, обладающие данно компетенцией, трудоустраиваются в строительные компании, реставрационные мастерские, также в ремонтно-строительные и жилищно-коммунальные хозяйства.

Описание профессиональной компетенции для людей с инвалидностью:

- выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ;
- выполнение штукатурных работ различных видов с предварительной заделкой стыков и установкой маячковых профилей;
  - ремонт оштукатуренных поверхностей.

Область профессиональной деятельности участника: строительство.

# 1.2. Профессии, по которым участники смогут трудоустроиться после освоения данной компетенции.

Профессии, по которым участники смогут трудоустроиться после освоения компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы»: штукатур, монтажник каркасно-обшивных конструкций.

Наименование потенциального работодателя, работодателя - партнера	Контакты
	650021, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, Грузовая ул., д.21
OOO «PCO» Новоселов Виктор Владимирович	650024, Кемеровская область – Кузбасс, г. Кемерово, ул. 1-ая Линия 2а

**1.3.** Ссылка на образовательный и / или профессиональный стандарт. В данном пункте указываются образовательные и/или профессиональные стандарты, в рамках которых разработано задание.

Школьники	Студенты	Специалисты
Приказ Минобрнауки России от 19 декабря 2014 г. № 1599 «об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»	Приказ Минобрнауки России от 11 августа 2014 г. № 965 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	Приказ Минтруда России от 10.03.2015 №148н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур»
	Приказ Минобрнауки России от 2 августа 2013 г№ 746 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ»	

#### 1.4. Требования к квалификации.

В процессе выполнения практического задания, участник должен продемонстрировать необходимые знания умения и навыки.

Требования к квалификации участника должны отражать квалификационные характеристики ФГОС, ФГОС ТОП-50 и профессиональных стандартов.

Школьники	Студенты	Специалисты
Должны уметь:	Должны уметь:	Необходимые умения:
<ul><li>–организовывать рабочее</li></ul>	<ul> <li>–организовывать рабочее</li> </ul>	–перемешивать компоненты
место;	место;	штукатурных растворов и
-определять пригодность	<ul><li>–просчитывать объёмы</li></ul>	смесей;
применяемых материалов;	работ и потребности в	–применять
 создавать безопасные	материалах;	электрифицированное и
условия труда;	-определять пригодность	ручное оборудование и
–приготавливать вручную	применяемых материалов;	инструмент;
сухие смеси растворов по	-создавать безопасные	-применять средства
составу;	условия труда;	индивидуальной защиты;
-выполнять простую	-выполнять насечку	-провешивать поверхности;
штукатурку.	поверхностей вручную и	-очищать, обеспыливать,
Должны знать:	механизированным	грунтовать поверхности,
<ul><li>–методы организации труда</li></ul>	способом;	наносить обрызг;
на рабочем месте;	-промачивать поверхности	-выполнять насечки,
-технологию подготовки	с защитой их полимерами;	устанавливать штукатурные
различных поверхностей;	<ul><li>–приготавливать вручную и</li></ul>	профили;
-виды основных	механизированным	-наносить штукатурные
материалов, применяемых	способом сухие смеси	растворы на поверхности
при производстве	обычных растворов по	вручную или
штукатурных работ;	заданному составу;	механизированным
–свойства материалов,	-приготавливать растворы	способом;
используемых при	из сухих растворных смесей;	-выполнять насечки при
штукатурных работах;	–приготавливать	оштукатуривании в
-наименование, назначение	декоративные и	несколько слоев;
правила применения	специальные растворы;	-выравнивать и подрезать
ручного инструмента,	-выполнять простую	штукатурные растворы,
приспособлений и	штукатурку;	нанесенные на поверхности;
инвентаря;	-выполнять сплошное	–заглаживать,
–способы подготовки	выравнивание поверхности;	структурировать
различных поверхностей	-выполнять улучшенное	штукатурку;
под штукатурку;	оштукатуривание вручную	-наносить накрывочные
-свойства основных	поверхностей различной	слои на поверхность
материалов	сложности;	штукатурки, в том числе
	-выполнять	-шпаклевочные составы.
	высококачественное	- выполнять
	оштукатуривание	подготовительные работы,
	поверхности различной	осуществлять производство

сложности;

-наносить на поверхности декоративные растворы и их обработку вручную и механизированным инструментом; -наносить декоративные

штукатурки на гипсовой и цементной основе.

#### Должны знать:

–методы организации труда на рабочем месте;

нормы расходов сырья и материалов на выполняемые работы;

технологию подготовки различных поверхностей;виды основных

материалов, применяемых при производстве штукатурных работ;

-свойства материалов, используемых при штукатурных работах;

-наименование, назначение правила применения ручного инструмента, приспособлений и инвентаря;

-способы промаячивания поверхностей;

-приёмы разметки и разбивки поверхностей фасада и внутренних поверхностей;

-способы подготовки различных поверхностей под штукатурку;

-свойства основных материалов и готовых сухих растворных смесей, применяемых при штукатурных работах;

-виды, назначение, составы и способы приготовления растворов из сухих смесей;

-технологию и устройство марок и маяков;

-технологическую последовательность обычного оштукатуривания поверхностей;

-технологию выполнения

работ по монтажу каркаснообшивных конструкций, сборных оснований пола, гипсовых пазогребневых плит и бескаркасных облицовок стен из строительных листовых и плитных материалов; -проверять работоспособность и исправность инструментов; -применять приборы и приспособления для разметки и пространственной ориентации поверхностей и элементов конструкций; -применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для подготовки и монтажа каркасов КОК; -определять дефекты и повреждения поверхностей обішивок из строительных листовых и плитных материалов; -применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент для ремонта общивок из строительных листовых и плитных материалов; -подготавливать материалы, шаблоны для ремонта обшивок из строительных листовых и плитных материалов; -осуществлять ремонт поверхностей, выполненных с использованием

строительных листовых и

плитных материалов.

декоративных штукатурок;	
-технологию облицовки	
стен гипсокартонными	
листами;	
-технологию отделки швов	
различными материалами;	
-технику безопасности при	
выполнении штукатурных	
работ;	
-основные материалы,	
применяемые при отделке	
штукатурок;	
-технологию выполнения	
гипсовой штукатурки;	
-технику безопасности при	
отделке штукатурки;	
-виды, причины появления	
и способы устранения	
дефектов штукатурки.	

#### 2. Конкурсное задание.

#### 2.1. Краткое описание задания.

Практическое задание составлено в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» и профессии 08.01.25 «Масте отделочных строительных и декоративных работ». Практическое задание оценивается 100 баллами по объективным и субъективным критериям.

Практическое задание составлено в соответствии с содержанием профессионального модуля **Выполнение штукатурных работ.** Практическое задание предусматривает проверку освоения профессиональных компетенций:

- ПК 1.1 Выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ;
- ПК 1.2 Оштукатуривание поверхности различной степени сложности;
- ПК 1.3 Отделка оштукатуренных поверхностей.

Профстандарт: 16.054 Монтажник каркасно-общивных конструкций. ФГОС поспециальности: 08.01.25 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ». Практическое задание предусматривает проверку освоения профессиональных компетенций:

- ВД 2. Выполнение монтажа каркасно-общивных конструкций:
- ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочег места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, необходимых дл выполнения работ при устройстве каркасно-обшивных конструкций, в соответствии требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охрань окружающей среды.
- ПК 2.2. Устраивать каркасно-общивные конструкции, сборные основания пола соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
- ПК 2.3. Выполнять отделку каркасно-общивных конструкций готовыми составами и сухими 4 строительными смесями с соблюдением технологической последовательности выполнению операций и безопасных условий труда.
- ПК 2.4. Выполнять монтаж конструкций из гипсовых пазогребневых плит с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
- ПК 2.5. Выполнять монтаж бескаркасных облицовок стен из строительных листовых в плитных материалов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций везопасных условий труда.

- ПК 2.6. Выполнять ремонт каркасно-обшивных конструкций с соблюдение технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.
- ПК 2.7. Выполнять монтаж каркасно-общивных конструкций сложной геометрическо формы с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасны условий труда.

#### Школьники:

Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесени его на поверхность 1200х1200. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. Разделение п цвету происходит по диагонали. После выполнения модуля необходимо выполнить уборк рабочего места. Время выполнение задание 4 часа.

#### Студенты:

Модуль 1.Конкурсантам необходимо подготовить поверхность 1200х1500 (провешиван поверхности), приготовить раствор, установить штукатурные маяки, выполнить высококачественн оштукатуривание (нанесение раствора, разравнивание, затирка, заглаживание поверхности до «глянца». После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.

Модуль 2.Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раство нанесение его на поверхность 1100x1200. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. Пос выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места. Время выполнение задание 6 часо

#### Специалисты:

Модуль 1. Конкурсантам необходимо подготовить поверхность 1200х1500 (провешивани поверхности), приготовить раствор, установить штукатурные маяки, выполнит высококачественное оштукатуривание (нанесение раствора, разравнивание, затирка, заглаживани поверхности до «глянца».

Модуль 2. Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раство нанесение его на поверхность 1200х1300. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. Посвыполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места. Время выполнение задание 6 часо

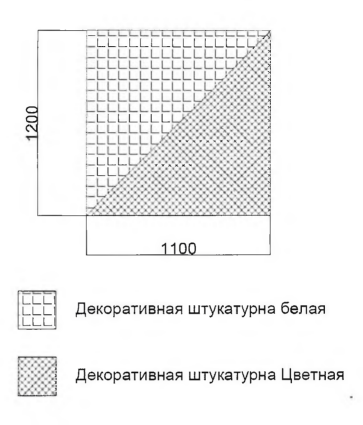
#### 2.2. Структура и подробное описание конкурсного задания

Категория	Наименование и	Время	Результат
	описание модуля		
Школьник	Молуль 1.  Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесение его на поверхность 1200х1100. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. Разделение по цвету происходит по диагонали. После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.	3 часа	Результат – Выполнена декоративная штукатурка короед
Студент	Молуль 1. Конкурсантам необходимо подготовить поверхность 1200х1500 (провешивание поверхности), приготовить раствор, установить штукатурные маяки, выполнить высококачественное		Результат – Выполнена высококачественная штукатурка и декоративная штукатурка короед. С разделением на два цвета.

	оштукатуривание		
	(нанесение раствора,		
	разравнивание, затирка,		
	заглаживание поверхности		
	до «глянца». После		
	выполнения модуля		
	необходимо выполнить		
	уборку рабочего места.		
	<u>Молуль 2.</u>		
	Конкурсантам необходимо		
	приготовить раствор.		
	После приготовления		
	раствора нанесение его на		
	поверхность 1100х1300.		
	Наносится декоративная		
	штукатурка двух цветов.		
	После выполнения модуля		
	необходимо выполнить		
	уборку рабочего места.		
	<u>Молуль 1.</u>		
	Конкурсантам необходимо		
	подготовить поверхность		
	1200х1500 (провешивание		
	поверхности), приготовить		
	раствор, установить		
	штукатурные маяки,		
	выполнить		
	высококачественное		
	оштукатуривание		
	(нанесение раствора,		Результат – Выполнена
	разравнивание, затирка,		высококачественная штукатурка и
Специалист	заглаживание поверхности	6 часов	декоративная штукатурка короед. С
	до «глянца».		разделением на два цвета.
	<u>Молуль 2.</u>		разделением на два цвета.
	Конкурсантам необходимо		
	приготовить раствор.		
	После приготовления		
	раствора нанесение его на		
	поверхность 1200х1300.		
	Наносится декоративная		
	штукатурка двух цветов.		
	После выполнения модуля		
	необходимо выполнить		
	уборку рабочего места.		

#### 2.3. Последовательность выполнения задания. Школьники:

Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесение е на поверхность 1200х1200. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. Разделение по цве происходит по диагонали. После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего мест



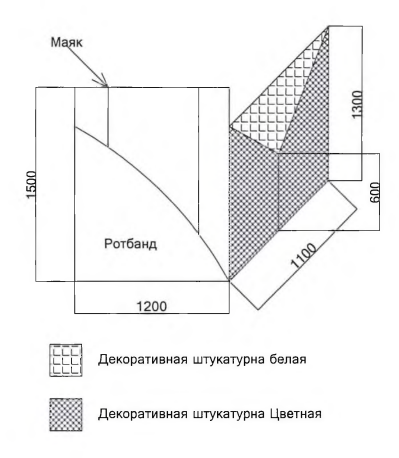
#### Студенты:

#### Модуль 1

Конкурсантам необходимо подготовить поверхность 1500х1200 (провешивание поверхност приготовить раствор, установить штукатурные маяки, выполнить высококачественн оштукатуривание (нанесение раствора, разравнивание, затирка, заглаживание поверхности до «глянца». После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.

#### Модуль 2

Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесение є на поверхность 1100х1300. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. После выполнен модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.



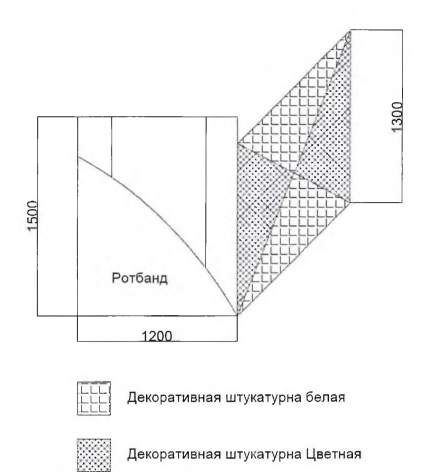
#### Специалисты:

#### Модуль 1

Конкурсантам необходимо подготовить поверхность 1200х1500 (провешивание поверхност приготовить раствор, установить штукатурные маяки, выполнить высококачественн оштукатуривание (нанесение раствора, разравнивание, затирка, заглаживание поверхности до «глянца».

#### Модуль 2

Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесение е на поверхность 1200х1300. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.



#### 2.4. 30% изменения конкурсного задания.

#### Школьники:

30% изменения – увеличение объема декоративной штукатурки (например, 1500 х 1000мм) Студенты:

30% изменения – увеличение объема декоративной штукатурки (например, 1500 х 1200мм), изменение направление рисунка

#### Специалисты:

30% изменения – увеличение объема декоративной штукатурки, изменение направление рисунка.

#### 2.5. Критерии оценки

#### Школьники:

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
Выполнить декоративную штукатурку	Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесение его на поверхность 1200х1100. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. Разделение по цвету происходит по диагонали. После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.	100
ИТОГО		100

Задание	Nº	Наименование критерия	Максимальные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)
	1.	Измерения	34	34	
	2.	Диагональ	10	10	
	3.	Горизонтальность поверхности	15	15	
	4.	Вертикальность поверхности	15	15	
	5.	Качество затирки	10		10
	6.	Профессионализм	10		10
	7.	Техника безопасности и охрана труда	6	6	-
ИТОГО					100

Студенты:

Наименование модуля	Задание	Максимальный балл
Вьтолнить декоративную штукатурку	Модуль 1  Конкурсантам необходимо подготовить поверхность 1200х1500 (провешивание поверхности), приготовить раствор, установить штукатурные маяки, выполнить высококачественное оштукатуривание (нанесение раствора, разравнивание, затирка, заглаживание поверхности до «глянца». После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.  Модуль 2  Конкурсантам необходимо приготовить раствор. После приготовления раствора нанесение его на поверхность 1100х1300. Наносится декоративная штукатурка двух цветов. После выполнения модуля необходимо выполнить уборку рабочего места.	100
ИТОГО		100

Задание	№	Наименование критерия	Максимальные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)
	1.	Измерения	34	34	
	2.	Диагональ	10	10	
	3.	Горизонтальность поверхности	15	15	
	4.	Вертикальность поверхности	15	15	
	5.	Качество затирки	10		10
	6.	Профессионализм	10		10
	7.	Техника безопасности и	6	6	-

	охрана труда		
ИТОГО		 	100

Специалисты:

Наименование модуля	Задание	Максимальны
		й балл
Выполнить декоративную	Модуль 1	
штукатурку	Конкурсантам необходимо	100
	подготовить поверхность 1200х1500	100
	(провешивание поверхности), приготовить	
	раствор, установить штукатурные маяки.	
	выполнить высококачественное	
	оштукатуривание (нанесение раствора,	
	разравнивание, затирка, заглаживание	
	поверхности до «глянца».	
	Модуль 2	
	Конкурсантам необходимо	
	приготовить раствор. После приготовления	
	раствора нанесение его на поверхность	
	1200х1300. Наносится декоративная	
	штукатурка двух цветов. После выполнения	
	модуля необходимо выполнить уборку	
	рабочего места.	
ИТОГО		100

Задание	№	Наименование критерия	Максимальные баллы	Объективная оценка (баллы)	Субъективная оценка (баллы)
	1.	Измерения	34	34	
	2.	Диагональ	10	10	
	3. Горизонтальност поверхности		15	15	
	4.	Вертикальность поверхности	15	15	
	5.	Качество затирки	10		10
	6.	Профессионализм	10		10
	7.	Техника безопасности и охрана труда	т 6	6	-
ИТОГО		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			100

#### 3. Перечень используемого оборудования, инструментов и расходных

материалов

	риалов.	ОБОРУДОВ	АНИЕ НА 1-ГО УЧАСТНИКА	-		
№ Наименование		Фото оборудован ия или инструмент а, или мебели	тех. характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	Ед. измерения	Кол-во	
1.	Швабра жёсткая	1	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	1	

2.	Щётка – сметка	100	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	1
3.	Миксер с	4	Характеристики на	Шт.	1/5
٥.	насадкой	- E	усмотрение организатора	ш.	1/3
4.	Таз		Характеристики на	Шт.	1
	штукатурный 40 л.		усмотрение организатора		
5.	Ведро	7	Характеристики на	Шт.	1
	пластмассовое 12 л.		усмотрение организатора		
6.	Совок;	al	Характеристики на	Шт.	1
			усмотрение организатора		
7.	Емкость для		Характеристики на	Шт.	1
	мусора.		усмотрение организатора		
	P	АСХОДНЫЕ	МАТЕРИАЛЫ НА 1 УЧАСТНИ	KA	
$N_{2}$	Наименование	Фото	Технические	Ед.	Кол-во
		оборудован ия или	характеристики	измерения	
		инструмент,			
		а, или			
		мебели			
1	TTT	T	ШКОЛЬНИКИ	M	2
1.	Штукатурка декоративная		Декоративная штукатурка на цементной основе для ручного и	Меш.	2
	Кнауф Диамант		автоматического (при помощи		
	Короед 2,5 мм, 25		насосов) нанесения при		
	КГ		выполнении отделочных работ		
		X in particular to the second			
			Предназначена для	Шт.	2
2	Универсальная				
2	Универсальная паста колер Текс		самостоятельной колеровки эмалей,		
2	паста колер Текс № 17 синее море	8	самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных		
2	паста колер Текс		самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных красок, побелочных составов и		
2	паста колер Текс № 17 синее море	8	самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных красок, побелочных составов и шпатлёвок «ТЕКС».		
2	паста колер Текс № 17 синее море		самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных красок, побелочных составов и		
2	паста колер Текс № 17 синее море	8	самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных красок, побелочных составов и шпатлёвок «ТЕКС». Изготавливается на высококачественном немецком оборудовании с использованием		
2	паста колер Текс № 17 синее море	8	самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных красок, побелочных составов и шпатлёвок «ТЕКС». Изготавливается на высококачественном немецком		

3	Гипсокартон Кпаuf 2500x1200x12.5 мм		Предназначен для устройства легких межкомнатных перегородок, подвесных потолков, облицовки стен, в зданиях и помещениях с сухим и нормальным влажностными режимами. Состоит из гипсового сердечника, оклеенного с двух сторон картоном. Боковые (продольные) кромки листа также оклеены картоном и имеют	Шт	2
4	Универсальная паста колер текс 03 желтая 0.1 л 19052		полукруглую утоненную форму. Предназначена для самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно- дисперсионных красок, побелочных составов и шпатлёвок «ТЕКС». Изготавливается на высококачественном немецком оборудовании с использованием сырьевых компонентов от лучших мировых производителей.	Шт	2
		СТУД	ЕНТЫ СПЕЦИАЛИСТЫ		
1.	Штукатурка декоративная Кнауф Диамант Короед 2,5 мм, 25 кг	W tree Committee of	Декоративная штукатурка на цементной основе для ручного и автоматического (при помощи насосов) нанесения при выполнении отделочных работ	Меш.	2
2	Универсальная паста колер Текс № 14 зеленая 0.1 л 19050.		Предназначена для самостоятельной колеровки эмалей, масляных и водно-дисперсионных красок, побелочных составов и шпатлёвок «ТЕКС». Изготавливается на высококачественном немецком оборудовании с использованием сырьевых компонентов от лучших	ШТ	2
3	Штукатурка Ротбанд КНАУФ 30 кг.	TOTALNO-	мировых производителей. Сухая штукатурная смесь на основе гипса с полимерными добавками, обеспечивающими повышенную адгезию. Предназначена для высококачественного оштукатуривания внутри помещений потолков и стен с обычным твердым основанием	Шт	1

4	Универсальная паста колер Текс № 1 красная 0,1 л 044922.	само масл красо	назначена для стоятельной колеровки эмалей, яных и водно-дисперсионных ок, побелочных составов и		
		Изго высо обор сырь	пёвок «ТЕКС».  гавливается на  кокачественном немецком  удовании с использованием  евых компонентов от лучших  вых производителей.		
5	Гипсокартон Knauf 2500x1200x12.5 мм	Пред межк подве стен, сухим режи серде сторо (прод	назначен для устройства легких омнатных перегородок, ссных потолков, облицовки в зданиях и помещениях с и и нормальным влажностными мами. Состоит из гипсового чника, оклеенного с двух и картоном. Боковые сольные) кромки листа также ны картоном и имеют круглую утоненную форму.	Шт	2
6	Профиль маячковый 6 мм К НАУФ 3м.	Проф качес базы	руглую утолентую форму.  оиль маячковый применяется в  стве опорной направляющей  при оштукатуривании для  нения ровной поверхности.	Шт	1
		1111	<b>СОЛЬНИКИ</b>		
1	X7 1 <i>E</i>	ш		111	1
1.	Уровень 1,5 м.		https://www.220- olt.ru/catalog/stroitelnye- ovni-razmerom-1-5-metra/	Шт.	1
2.	Правило 1,5 м.	http	s://moscow.petrovich.ru/cata log/20030/152097	Шт.	1
3.	Кельма штукатурная	uch	os://www.vseinstrumenti.ru/rnoy instrument/dlya shtukaturno-elochnyh rabot/masterki kelmy/	Шт.	1
4.	Шпатель стальной 150 мм;	shp	https://msk.aspro- c.ru/catalog/ustroystvo-dlya- atlevki-shpaklevki/shpatelya- a-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy	Шт.	1
5.	Шпатель стальной 350 мм;	http	s://www.bafus.ru/200399213 /	Шт.	1
6.	Шпатель стальной 600 мм.	shp	https://msk.aspro- s.ru/catalog/ustroystvo-dlya- atlevki-shpaklevki/shpatelya- a-shpaklevki/shpatel-storch- expert	Шт.	1

7.	Гладилка		https://www.vseinstrumenti.ru/r	Шт.	1
	стальная		uchnoy instrument/dlya shtukat		
	штукатурная		<u>urno-</u>		
		and the last of th	otdelochnyh_rabot/shpateli/fasad		
			nye/stayer/fasadnyj shpatel 600		
			mm stayer professional 1004		
			5-60/		
8.	Терка	_	https://www.vseinstrumenti.ru/r	Шт.	1
	штукатурная		uchnoy instrument/dlya shtukat		
	губчатая		urno-		
	- 7		otdelochnyh rabot/terki/?utm so		
		-	urce=yandex&utm medium=cpc		
		9000	&utm_campaign=moskva tsfo p		
			oisk kategoriya ruchnoj instrum		
			ent dlya shtukaturno-		
			otdelochnyh rabot&utm content		
9.	Спецодежда	(V)	Комбинезон, куртка, головной	Шт.	1
٦.	Споцодожда		убор	1111.	1
		4121	уоор		
10.	Ботинки		Суоннания и мото	Шт.	1
IU.		E	С усиленным металлическим	1111.	1
	строительные	Comment of the second	носком		
1 1	Спотота		(ovvey povvey population	Шт.	1
11.	Средства	10 6	(очки защитные, респиратор,	ш.	1
	индивидуально	8-99	перчатки);		
	й защиты	7/11		- Almy -	
	XX 10		СТУДЕНТЫ И СПЕЦИАЛИ		
1.	Уровень 1,2 м.	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the Owner, which i	https://www.220-	Шт.	1
		la constant	volt.ru/catalog/stroitelnye-		
	T 1.5		urovni-razmerom-1-5-metra/		1
2.	Правило 1,5 м.	11	https://moscow.petrovich.ru/cata	Шт.	1
		- 40	log/20030/152097		
		-			
3	Кельма		https://www.vseinstrumenti.ru/r	Шт.	1
	штукатурная		uchnoy instrument/dlya shtukat		
			<u>urno-</u>		
			otdelochnyh rabot/masterki kel		
			<u>my/</u>		
4	Шпатель		https://msk.aspro-	Шт.	1
•	стальной 150		rus.ru/catalog/ustroystvo-dlya-		
•	Clasibhon 130		I and the second		
	мм;	*	shpatlevki-shpaklevki/shpatelya-		
		*	shpatlevki-shpaklevki/shpatelya-dlya-shpaklevki/shpatel-storch-		
5		*	dlya-shpaklevki/shpatel-storch-	Шт.	1
	MM;	~	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy	Шт.	1
	мм; Шпатель стальной 350	4	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy	Шт.	1
5	мм; Шпатель стальной 350 мм;	4	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy https://www.bafus.ru/200399213		1
	мм; Шпатель стальной 350 мм; Шпатель	4	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy  https://www.bafus.ru/200399213 /  https://msk.aspro-	Шт.	1
5	мм; Шпатель стальной 350 мм; Шпатель стальной 600	4	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy  https://www.bafus.ru/200399213 /  https://msk.aspro- rus.ru/catalog/ustroystvo-dlya-		1
5	мм; Шпатель стальной 350 мм; Шпатель	4	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy  https://www.bafus.ru/200399213 /  https://msk.aspro- rus.ru/catalog/ustroystvo-dlya- shpatlevki-shpaklevki/shpatelya-		1
5	мм; Шпатель стальной 350 мм; Шпатель стальной 600	4	dlya-shpaklevki/shpatel-storch- expert-s-krestovoy-bitoy  https://www.bafus.ru/200399213 /  https://msk.aspro- rus.ru/catalog/ustroystvo-dlya-		1

7	Гладилка		https://www.vseinstrumenti.ru/r	Шт.	1
	стальная		uchnoy instrument/dlya shtukat		
	штукатурная		urno-		
			otdelochnyh rabot/shpateli/fasad		
			nye/stayer/fasadnyi shpatel 600		
			mm stayer professional 1004		
0			5-60/	777	1
8	Терка		https://www.vseinstrumenti.ru/r	Шт.	I
	штукатурная	(	uchnoy instrument/dlya shtukat		
	губчатая	-	urno-		
			otdelochnyh rabot/terki/?utm so urce=yandex&utm medium=cpc		
			&utm_campaign=moskva tsfo p		
			oisk kategoriya ruchnoj instrum		
			ent dlya shtukaturno-		
			otdelochnyh rabot&utm content		
9	Спецодежда	M	Комбинезон, куртка, головной	Шт.	1
		24.2	убор		
		W	-		
		11		***	
10	Ботинки		С усиленным металлическим	Шт.	1
	строительные	The second secon	носком		
11	Средства	10 10	(очки защитные, респиратор,	Шт.	1
	индивидуально		перчатки);		
	й защиты	7/8			
13	Шуруповерт		любого типа(на усмотрение	Шт.	1
		-6	участника)		
14	Карандаш	9	https://market.yandex.ru/offer/pd	Шт.	1
1-7	строительный		Wfk8xDqxnIAnafRxKs3A	<b>1111.</b>	•
		Е МАТЕРИАЛ	Ы И ОБОРУДОВАНИЕ, ЗАПРІ	ЕЩЕННЫЕ Н	IA
			площадке		
1.	1	1 *	пилы, имеющие вращающий дис	cĸ,	
2	У		ные машины (болгарки).		
2.	ПОПО ППИТЕ П	*	ые уровни, угломеры, нивелиры. <b>[ОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ</b> К	COTOPOE MO	TWET
•	акатинкопод Мен	ВНОЕ ОБОРУД ВЕСТИ С СОБ	ОВАНИЕ, ИНСТРУМЕНТЫ К БОЙ УЧАСТНИК (при необходи	MOCTH)	)/KE I
№	Наименование	Фото	тех. характеристики	Ед.	Кол-во
J 12	Ziamvionobamiio	оборудован	оборудования и ссылка на	измерения	
		ия или	сайт производителя,		
		инструмент	поставщика		
		а, или			
		мебели			
1.	Toolbox(запасн		Инструмент	Шт.	1
	ой)	The second	(на усмотрение участника,		
			кроме запрещенного).		
	ОБОРУ	ДОВАНИЕ Н.	А 1-ГО ЭКСПЕРТА (при необхо	димости)	
№	Наименование	Фото	Технические	Ед.	Кол-во
		оборудован	характеристики и ссылка на	измерения	
		ия или	сайт производителя,		
		инструмент	поставщика		
		а, или			
		мебели			

	Стол офисный	13	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	2/10
2.	Стулья	QE.	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	2
3.	3. ноутбук.		Ноутбук с возможностью к подключению к wi-fi (на ноутбуке должны быть установлены программы: Microsoft Word, Microsoft Excel, Adobe Reader, а также установлены драйвера для принтера)	Шт.	1/всех
4.	цветное МФУ		Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	1/всех
	РАСХОДІ	ные матери	АЛЫ НА 1 Эксперта (при нео	бходимости)	
№	Наименование	Фото оборудован ия или инструмент а, или мебели	Технические характеристики	Ед. измерения	Кол-во
1.	Блокнот	- minner	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	11
2.	Ручка шариковая		Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	11
			НФРАСТРУКТУРА КОНКУРО		
№	Наименование	Фото оборудован ия или инструмент а, или мебели	тех. Характеристики дополнительного оборудования	Ед. измерения	Кол-во
3.	Сетевой фильтр на 6 гнезд		Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	1
4.	Огнетушитель	11.00	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	1
5.	Набор первой медицинской помощи	10	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	1
	ŀ	СОМНАТА УЧ	АСТНИКОВ (при необходимос		
1.	Стол офисный		Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	2/10
2.	Стулья	A	Характеристики на усмотрение организатора	Шт.	10

3.	Шкафчик или	*	Характеристики на	Шт.	10
	вешалка для	701	усмотрение организатора		
	одежды				
		*			
	дополнит	ЕЛЬНЫЕ ТРЕ	БОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КО	ОММЕНТАРИ	И
N₂	Наименование	Фото	тех. Характеристики	Ед.	Кол-во
		оборудован	дополнительного	измерения	
		ия или	оборудования		
		инструмент			
		а, или			
	_	мебели			10
1.	Розетки 220В	1.0	$220~\mathrm{Br}$	Шт.	10
2.	Мойка,			Шт.	1
	XBC+ΓBC				
		HA COOK			
3.	Наличие WI-FI				
	Наличие				
	проводного	!			
	интернета	_			
4.	Рабочее место -				
	3,5 х 3,5 м. Комната				
	участников - 4 х				
	4 м. Комната				
	экспертов - 3 х 3	· ·			
	м. Склад 4 х 4 м.				
	S=163,5  m2				

# 4. Минимальные требования к оснащению рабочих мест с учетом основных нозологий.

Наименование	Площадь,	Ширина прохода	Специализированное
нозологии	м.кв.	между рабочими	оборудование, количество.
		местами, м.	*
Рабочее место	не менее 4	Не ближе 1,5	Наличие сурдопереводчика
участника с	M 2	метров	Коммуникативной системы
нарушением		_	«Диалог»
слуха			
Рабочее место	не менее 4	Не ближе 1,5	Визуальная информация должна
участника с	M 2	метров	быть озвучена, чтобы обеспечить
нарушением			инвалиду возможность выполнения
зрения			работы без зрительного контроля.

D.	1	TT 6 1.5	0 /5
Рабочее место	не менее 4	Не ближе 1,5	Оснащение (оборудование)
участника с	M <sup>2</sup>	метров	специального рабочего места
нарушением			оборудованием, обеспечивающим
ОДА			реализацию
			эргономических принципов
			(максимально удобное для
			инвалида расположение
			элементов, составляющих
			рабочее место), механизмами и
			устройствами, позволяющими
			изменять высоту и наклон
			рабочей поверхности.
Рабочее место	не менее 4	Не ближе 1,5	Специального оборудования не
участника с	M 2	метров	требуется
соматическими	141	•	
заболеваниями			
Рабочее место	не менее	Не ближе 1,5	Специального оборудования не
участника с	4м2	метров	требуется
ментальными		-	
нарушениями			

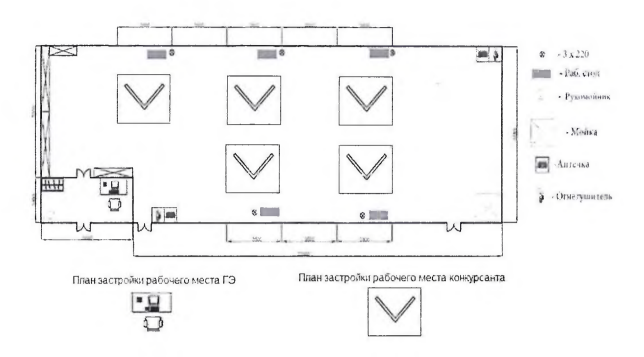
<sup>\*</sup>указывается ссылка на сайт с тех. характеристиками, либо наименование и тех. характеристики специализированного оборудования.

### 5. Схема застройки соревновательной площадки (застройка осуществляется на группу участников) Застройка осуществляется на группу участников.

План застройки рабочего места конкурсанта



#### План застройки площадки "Сухое строительство и штукатурные работы"



## 6.Требования охраны труда и техники безопасности: ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

Общие указания по технике безопасности

Чемпионат «Абилимпикс» является зоной повышенной опасности для здоровья,

в связи с волнением и возбужденностью, которые сопровождают конкурсантов при работе с техникой и инструментами вовремя выполнении задания. в ограниченное время.

По этой причине, организаторы чемпионата намерены обеспечить безопасные условия для конкурсантов и т.д.

Цель настоящего документа - проинформировать всех участников Чемпионата «Абилимпикс» о правилах охраны труда и техники безопасности, которым необходимо следовать во время соревнований. Технические делегаты и эксперты должны обеспечить, чтобы конкурсанты ознакомились с данными рекомендациями перед началом соревнований.

Безопасность должна быть неотъемлемой составляющей деятельности конкурсантов – вместе, мы создаем культуру безопасности и тем самым обеспечиваем успешное проведение соревнований.

#### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И СТРАХОВАНИЕ.

Все конкурсанты, эксперты и другие заинтересованные стороны должны взять на себя ответственность за любой риск травмы или смерти, а также повреждения имущества или потери имущества, которое может быть связано с их участием в чемпионате.

#### ПРАВИЛА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.

Охрана труда и техника безопасности во время чемпионата

#### Предварительная подготовка.

Делегаты, эксперты и участники должны ознакомиться с инструкций по безопасности труда до начала чемпионата. Перед отъездом на чемпионат, убедитесь, что все инструменты, станки, а также любое оборудование находятся в исправном, рабочем состоянии.

#### Инструкция по охране труда:

Перед началом чемпионата все участники должны получить конкретные указания по охране труда и технике безопасности и ознакомиться с ними:

- Руководство по технике безопасности;
- Вопросы, относящиеся к охране труда с учетом специфики каждой компетенции, в том числе:
  - Общие процедуры обеспечения безопасности;
  - Опасности/риски в конкретных условиях каждой компетенции;
- Электробезопасность и техника безопасности при работе с опасными веществами;
  - Уборка помещений;
  - Средства Индивидуальной Защиты;
  - Порядок действий в случае аварии или в случае эвакуации.

#### Порядок и чистота

Участники должны обеспечивать организацию и чистоту рабочего места.

Убедитесь, что ваши действия безопасны для окружающих людей;

Рабочее место должно быть чистым в конце каждого дня и/или, когда это необходимо.

Не загромождать места прохода к рабочему месту и не складировать крупногабаритный мусор на рабочих местах

Нарушения Нарушение любого пункта, содержащегося в данном руководстве по эксплуатации, должны быть доведены до Технического директора Чемпионата Абилимпикс.

В случае опасного поведения или нарушения предписаний, содержащихся в данном руководстве, главный эксперт имеет право приостановить работу конкурсанта.

Пожарная безопасность Место проведения оснащено первичными средствами

Курение запрещено внутри площадки.

Первая помощь во время проведения чемпионата будут дежурить медсестра для оказания первой помощи и экипаж скорой помощи для реанимационных мероприятий.

Участники, которым требуется регулярный медицинский уход (например, инсулином или другими лекарствами) должны информировать об этом технического делегата, который должен информировать организаторов, чтобы обеспечить надлежащее медицинское обслуживание.

На каждой площадке компетенции будет доступна аптечка для оказания первой медицинской помощи.

Личное оборудование/инструмент Средства индивидуальной защиты должны соответствовать закону (национальных /международных) и соответствовать характеру работы и рискам.

Все личные электроинструменты, как и все другие инструменты (оборудование), должны иметь маркировку СЕ и проверяться группой экспертов перед началом соревнований.

Любые средства индивидуальной защиты (СИЗ), которые не считаются уместными будут удалены и заменены подходящим.

Все участники должны гарантировать, что их личное СИЗ находится в хорошем состоянии. Использование поврежденных защитных средств запрещается. Если личное СИЗ повреждено, Участник должен связаться с главным экспертом или заместителем главного эксперта.

#### Рабочая одежда.

Конкурсанты должны использовать спецодежду для работы.

Согласно требованиям техники безопасности, участники должны гарантировать то, что они не используют украшения, ленты, свободную одежду и т.п., которые могут попасть в движущиеся части оборудования (инструмента).

Дополнительные требования к рабочей одежде: защитную одежду следует применять для защиты от огня, искр, тепла, острых предметов или химических веществ в зависимости от степени риска.

#### Средства защиты органов слуха

Средства защиты органов слуха должны использоваться в зонах, где уровень шума превышает 80 дБ (A). Ниже приведены примеры индивидуальной защиты органа слуха:









**Защита головы**, если есть падение предметов или есть риск захвата волос движущимися частями оборудования, должны использоваться защитные каски, кепки и т.п.

Все эксперты внутри компетенции должны использовать определенные средства индивидуальной защиты.





#### Зашита лица и глаз.

Защита глаз является обязательной во всех случаях, которые могут представлять опасность для лица и глаз (летящие обломки, горячие или едкие вещества, пыль, пар или опасные вещества, при условии интенсивного света или опасного лазерного излучения).

Такая защита должна фиксироваться надежно на лице, и когда голова поворачивается, маска не должна соприкасаться с плечами. Проверьте перед использованием, чтобы маска или защита глаз охватывала область, которая нуждается в защите.

Примеры защиты глаз- маски, очки:







#### Защита органов дыхания.

Средства защиты органов дыхания должны использоваться во всех мероприятиях, связанных с нахождением примесей в воздухе (т. е.: при возникновении риска от вдыхания газов, пыли, дыма или вредных паров).





#### Защита рук

Перчатки (необходимо привезти с собой):

Хлопчатобумажные перчатки -опасности, связанные с порезами и ссадинами, следует избегать, используя хлопчатобумажные перчатки;



Резиновые перчатки - при работах, связанных с жидкостью и химическими веществами;

#### Зашита ног.

Запрещается носить обувь, не подходящую для мест, где возможно повреждение ног.

Обувь или защитные сапоги для работы на площадке должны соответствовать следующим параметрам:

- стойкость к удару и проколу, низкая электропроводность, антистатические свойства, тепловая изоляция, нескользящая поверхность.



#### Специальные работы

#### Шлифование

Следующие требования должны быть приняты в операциях, связанных со шлифовкой:

- необходимо защищать глаза при выполнении данного вида работ.

#### Электробезопасность

Элекрическая опасность - состояние настолько опасно, что контакт с неисправным оборудованием может привести к поражению электрическим с током. На Национальном чемпионате электроэнергия будет имеет следующие характеристики:

Напряжение 220 В (однофазное)

Частота 50 Гц.

Аксессуары для подключения:



Мощность ручного инструмента:

Электрическое оборудование, используемое на чемпионате должно быть безопасным и свободным от какого-либо риска возникновения пожара или поражения электрическим током;

Участник должен гарантировать, что оборудование соответствует стандартам CE или NF.



#### Конкурсанты должны:

выполнить визуальный осмотр оборудования, проводов и электрических контактов перед началом работы;

выполнить визуальную проверку состояния проводов и кабеля-удлинителя, перед началом работ;

проверить состояние соединений оборудования и кабель-удлинитель; кабели не должны быть восстановлены с помощью клейкой ленты;

о каких-либо дефектах или неисправностях в электрооборудовании необходимо незамедлительно сообщить;

Согласно регламенту, участники чемпионата смогут адаптироваться к оборудованию перед началом соревнований.

Участники должны гарантировать, что они знают, как использовать электрооборудование.

Сводная ведомость требований по технике безопасности по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы» для участников чемпионата.

			Защит.	Защ.	Головной			Наушник
No	Виды работ	Перчатки	очки	обувь	убор	Спецодежда	Респиратор	И
	Резка металлического			всегда		всегда		
1	профиля	+	+		+		-	
2	Шлифование	+	+	всегда	+	всегда	+	
	Прикручивание							
3	саморезов	-	+	всегда	+	всегда		