ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ УЧАСТНИКОВ ПО КОМПЕТЕНЦИИ С УЧЕТОМ НОЗОЛОГИЙ И СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

ЭКСПЕРТ «АБИЛИМПИКС»

ПРОНИНА Е.А.

# НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА СОЗДАНИЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ.

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ЗАЩИЩАЮЩИЕ ПРАВА ЛЮДЕЙ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ НА ДОСТУП К ОБЪЕКТАМ И УСЛУГАМ.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ АКТЫ ООН, ПРИНЯТЫЕ В ОТНОШЕНИИ ЗАЩИТЫ ПРАВ ЛЮДЕЙ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ:

- - ДЕКЛАРАЦИЯ ООН О ПРАВАХ ЛИЦ С УМСТВЕННЫМИ НАРУШЕНИЯМИ (1971);
- - ДЕКЛАРАЦИЯ ООН ОПРАВАХ ИНВАЛИДОВ (1975);
- - ВСЕМИРНАЯ ПРОГРАММА ДЕЙСТВИЙ В ОТНОШЕНИИ ИНВАЛИДОВ (1982);
- - СТАНДАРТНЫЕ ПРАВИЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ИНВАЛИДОВ (1993)

ПРАВИЛО 5. ДОСТУПНОСТЬ

ГОСУДАРСТВАМ СЛЕДУЕТ ПРИЗНАТЬ ВАЖНОСТЬ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДОСТУПНОСТИ В ПРОЦЕССЕ СОЗДАНИЯ РАВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ВО ВСЕХ СФЕРАХ ЖИЗНИ ОБЩЕСТВА. ЧТО КАСАЕТСЯ ЛИЦ, ИМЕЮЩИХ ЛЮБЫЕ ФОРМЫ ИНВАЛИДНОСТИ, ТО ГОСУДАРСТВАМ СЛЕДУЕТ:

- a) ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПРОГРАММЫ ДЕЙСТВИЙ, С ТЕМ ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ МАТЕРИАЛЬНОЕ ОКРУЖЕНИЕ ДОСТУПНЫМ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ; И
- ь) принимать меры для обеспечения им доступа к информации и коммуникациям.

# КОНВЕНЦИЯ ООН «О ПРАВАХ ИНВАЛИДОВ» (2006) (В РФ РАТИФИЦИРОВАНА 3 МАЯ 2012 ГОДА)

КОНВЕНЦИЕЙ О ПРАВАХ ИНВАЛИДОВ ОПРЕДЕЛЕНЫ ДВА ПРИНЦИПИАЛЬНЫХ ПОДХОДА К СОЗДАНИЮ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ: -УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН: ДИЗАЙН ПРЕДМЕТОВ, ОБСТАНОВОК, ПРОГРАММ И УСЛУГ, ПРИЗВАННЫЙ ИХ СДЕЛАТЬ В МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНОЙ СТЕПЕНИ ПРИГОДНЫМИ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ДЛЯ ВСЕХ ЛЮДЕЙ. ДЛЯ ОБЪЕКТОВ НОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА (РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА), ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА НОВЫХ ТОВАРОВ И УСЛУГ. -РАЗУМНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ: ВНЕСЕНИЕ, КОГДА ЭТО НУЖНО В КОНКРЕТНОМ СЛУЧАЕ, НЕОБХОДИМЫХ И ПОДХОДЯЩИХ МОДИФИКАЦИЙ И КОРРЕКТИВ, НЕ СТАНОВЯЩИХСЯ НЕСОРАЗМЕРНЫМ И НЕОПРАВДАННЫМ БРЕМЕНЕМ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ И УСЛУГ ДЕЙСТВУЮЩИХ, ВВЕДЕННЫХ В ДЕЙСТВИЕ РАНЕЕ БЕЗ УТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИХ НОРМАТИВОВ.

## РОССИЙСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- ФЗ № 181 ОТ 24.11.1995 «О СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЕ ИНВАЛИДОВ В РФ»; ПЕРВЫЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЙ АКТ, В КОТОРОМ ЗАКРЕПЛЕНЫ ПРАВОВЫЕ НОРМЫ, ГАРАНТИРУЮЩИЕ СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ИНВАЛИДАМ ДЛЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО ДОСТУПНА К ОБЪЕКТАМ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ. (СТАТЬЯ 1*5*)

- ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОДЕКС РФ 2004 Г., ОДИН ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ: ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНВАЛИДАМ УСЛОВИЙ ДЛЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО ДОСТУПА К ОБЪЕКТАМ СОЦИАЛЬНОГО И ИНОГО НАЗНАЧЕНИЯ;
- ФЗ № 384 ОТ 30.12.2009 «ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ О БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ». СТАТЬЯ 12.
- 1. ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ, ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ, ТРАНСПОРТНОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУР ДОЛЖНЫ БЫТЬ СПРОЕКТИРОВАНЫ И ПОСТРОЕНЫ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИВАЛАСЬ ИХ ДОСТУПНОСТЬ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ.
- 2. ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ СПЕЦИАЛЬНЫМИ ПРИСПОСОБЛЕНИЯМИ, ПОЗВОЛЯЮЩИМИ ИНВАЛИДАМ И ДРУГИМ ГРУППАМ НАСЕЛЕНИЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННО ПОЛЬЗОВАТЬСЯ УСЛУГАМИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМИ НА ОБЪЕКТАХ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.

# НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ, НА ОСНОВАНИИ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ СОЗДАНИЕ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ.

- СП.59.13330.2012 «АКТУАЛИЗИРОВАННАЯ РЕДАКЦИЯ СНИП 35-01-2001 «ДОСТУПНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ» (С ДОПОЛНЕНИЯМИ)
- СП.59.13330.2016 «СНИП 35.01.2001 «ДОСТУПНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ» (С ДОБОЛНЕНИЯМИ)
- -ПРИКАЗ МИНСТРОЯ ОТ 14.11.2016 № 798/ПР
- СП.136.13330.2012 «ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ» И ДР. ДОКУМЕНТЫ

# Ф3 № 181 ОТ 24.11.1995 «О СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЕ ИНВАЛИДОВ В РФ»;

• СТАТЬЯ 16. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА УКЛОНЕНИЕ ОТ ИСПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ К СОЗДАНИЮ УСЛОВИЙ ДЛЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО ДОСТУПА ИНВАЛИДОВ К ОБЪЕКТАМ СОЦИАЛЬНОЙ, ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР

-ЮРИДИЧЕСКИЕ И ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА ЗА УКЛОНЕНИЕ ОТ ИСПОЛНЕНИЯ ПРЕДУСМОТРЕННЫХ НАСТОЯЩИМ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ, ДРУГИМИ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ЗАКОНАМИ И ИНЫМИ НОРМАТИВНЫМИ ПРАВОВЫМИ АКТАМИ ТРЕБОВАНИЙ К СОЗДАНИЮ УСЛОВИЙ ИНВАЛИДАМ ДЛЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО ДОСТУПА К ОБЪЕКТАМ ИНЖЕНЕРНОЙ, ТРАНСПОРТНОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУР, А ТАКЖЕ ДЛЯ БЕСПРЕПЯТСТВЕННОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ, ВОЗДУШНЫМ, ВОДНЫМ, МЕЖДУГОРОДНЫМ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ И ВСЕМИ ВИДАМИ ГОРОДСКОГО И ПРИГОРОДНОГО ПАССАЖИРСКОГО ТРАНСПОРТА, СРЕДСТВАМИ СВЯЗИ И ИНФОРМАЦИИ НЕСУТ АДМИНИСТРАТИВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

# «ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСОВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МАСТЕРСТВУ СРЕДИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦС ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «АБИЛИМПИКС» ОТ 19 ОКТЯБРЯ 2021Г. № Д05-29/05ПР

### УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС». ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ.

- 1. К УЧАСТИЮ В КОНКУРСАХ «АБИЛИМПИКС» ДОПУСКАЮТСЯ ГРАЖДАНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И/ИЛИ ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В ВОЗРАСТЕ ОТ 14 ЛЕТ.
- 2. ПОБЕДИТЕЛИ НАЦИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА В КОМПЕТЕНЦИИ И КАТЕГОРИИ ТЕКУЩЕГО ГОДА НЕ ИМЕЮТ ПРАВО ПРИНИМАТЬ УЧАСТИЕ В НАЦИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ СЛЕДУЮЩЕГО КАЛЕНДАРНОГО ГОДА В ТОЙ ЖЕ КОМПЕТЕНЦИИ И КАТЕГОРИИ.
- 3. ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСАХ «АБИЛИМПИКС» УЧАСТНИКИ В ДЕНЬ НАЧАЛА КОНКУРСА «АБИЛИМПИКС» ПРЕДОСТАВЛЯЮТ ОРГАНИЗАТОРАМ:
- ДОКУМЕНТ, УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЛИЧНОСТЬ УЧАСТНИКА СОРЕВНОВАНИЙ (КОПИЯ ПАСПОРТА И/ИЛИ ВИД НА ЖИТЕЛЬСТВО);
- ДОКУМЕНТЫ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ СТАТУС ИНВАЛИДА (РЕБЕНКАИНВАЛИДА) ИЛИ ЛИЦА С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (СПРАВКА ОБ ИНВАЛИДНОСТИ, СПРАВКА МСЭ/ВТЭК И/ИЛИ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПМПК).
- 4. ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ ДОПУСКА УЧАСТНИКОВ К СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ, ДОЛЖНО БЫТЬ СТРАХОВАНИЕ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ НА ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС».ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СТРАХОВАНИЕ НЕСЕТ СУБЪЕКТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

- 5. ПОБЕДИТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЧЕМПИОНАТОВ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ В НАЦИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ В ТОЙ ЖЕ КАТЕГОРИИ И КОМПЕТЕНЦИИ, В КОТОРОЙ ОНИ ПОБЕДИЛИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ ТЕКУЩЕГО ГОДА (ЗАНЯЛИ 1 МЕСТО).
- 6. КОНКУРСАНТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ СБОРНОЙ ИМЕЮТ ПРАВО УЧАСТВОВАТЬ В ОТБОРОЧНОМ ЭТАПЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА, А ТАКЖЕ НА НАЦИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ ВНЕ ЗАЧЕТА.
- 6. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ КОНКУРСАНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СБОРНОЙ В ОТБОРОЧНОМ ЭТАПЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА, А ТАКЖЕ НА НАЦИОНАЛЬНОМ ЧЕМПИОНАТЕ ПОДАЕТ ТРЕНЕР НАЦИОНАЛЬНОЙ СБОРНОЙ ПО СОГЛАСОВАНИЮ С НАЦИОНАЛЬНЫМ ЦЕНТРОМ.
- 7. РАБОЧИЕ МЕСТА УЧАСТНИКОВ РАСПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПО ЖРЕБИЮ. ЖЕРЕБЬЕВКУ ПРОВОДЯТ ЭКСПЕРТЫ В ДЕНЬ ОФИЦИАЛЬНОГО ОТКРЫТИЯ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС».ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЖЕРЕБЬЕВКИ ОФОРМЛЯЕТСЯ ПРОТОКОЛ С ПОДПИСЯМИ УЧАСТНИКОВ

И ЭКСПЕРТОВ. ПРИ БОЛЬШОМ КОЛИЧЕСТВЕ УЧАСТНИКОВ (БОЛЕЕ 10) ЖЕРЕБЬЕВКА МОЖЕТ ПРОВОДИТЬСЯ ЗАРАНЕЕ ПРИ УЧАСТИИ ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА И/ИЛИ ЭКСПЕРТОВ ПО КОМПЕТЕНЦИИ И ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА И НАЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА «АБИЛИМПИКС» ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА. РЕЗУЛЬТАТЫ ДОСРОЧНОЙ ЖЕРЕБЬЕВКИ ОФОРМЛЯЮТСЯ ПРОТОКОЛОМ ЗА ПОДПИСЬЮ ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА И ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА ИЛИ НАЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА «АБИЛИМПИКС» ПРИ ПРОВЕДЕНИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА. РЕЗУЛЬТАТЫ ЖЕРЕБЬЕВКИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАЗМЕЩЕНЫ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА, НАЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА, НАЦИОНАТА.

## УЧАСТНИКИ ИМЕЮТ ПРАВО:

- 1. ОЗНАКОМИТЬСЯ СО СЛЕДУЮЩИМИ ДОКУМЕНТАМИ ДО НАЧАЛА КОНКУРСА «АБИЛИМПИКС»:
- ПОЛОЖЕНИЕМ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС»;
- ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПЛОЩАДКЕ;
- ИНСТРУКЦИЕЙ ПО РАБОТЕ НА ОБОРУДОВАНИИ;
- КОНКУРСНЫМИ ЗАДАНИЯМИ.
- 2. В ХОДЕ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС» ПОЛУЧИТЬ ИНФОРМАЦИЮ:
- О КОНКУРСНОМ ЗАДАНИИ И ЕГО ОЦЕНКЕ;
- О КРИТЕРИЯХ НАЧИСЛЕНИЯ БАЛЛОВ;
- О ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯХ, РАЗРЕШЕННЫХ И ЗАПРЕЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ (ШАБЛОНЫ, ЧЕРТЕЖИ/РАСПЕЧАТКИ, ЛЕКАЛА,ЭТАЛОНЫ И Т.П.);
- О ПРАВИЛАХ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, ВКЛЮЧАЯ МЕРЫ,ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СЛУЧАЕ ИХ НЕСОБЛЮДЕНИЯ;
- О ПРОГРАММЕ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС», ВКЛЮЧАЯ РАСПИСАНИЕ СОРЕВНОВАНИЙ С ОБОЗНАЧЕНИЕМ ОБЕДЕННЫХ ПЕРЕРЫВОВ И ВРЕМЕНИ ЗАВЕРШЕНИЯ КОНКУРСНЫХ ЗАДАНИЙ/МОДУЛЕЙ, О ПРОВЕДЕНИИ ДЕЛОВОЙ, ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ, КУЛЬТУРНОЙ И ВЫСТАВОЧНОЙ ПРОГРАММЫ;
- ОБ ОГРАНИЧЕНИЯХ ВРЕМЕНИ ВХОДА И ВЫХОДА С РАБОЧЕГО МЕСТА, А ТАКЖЕ УСЛОВИЙ, ПРИ КОТОРЫХ ТАКОЙ ВЫХОД И ВХОД РАЗРЕШАЕТСЯ;
- О ВРЕМЕНИ И СПОСОБЕ ПРОВЕРКИ ОБОРУДОВАНИЯ;
- О ХАРАКТЕРЕ САНКЦИЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПОСЛЕДОВАТЬ В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЯ ДАННОГО ПОЛОЖЕНИЯ;
- ОБ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВСЕХ ИНСТРУМЕНТОВ, ОБОРУДОВАНИЯ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, КОТОРЫЕ ОНИ ПРИНОСЯТ С СОБОЙ, В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ.

- 3. ПРИСУТСТВОВАТЬ ВО ВРЕМЯ ИНСПЕКЦИИ НА ПРЕДМЕТ ОБНАРУЖЕНИЯ ЗАПРЕЩЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИНСТРУМЕНТОВ ИЛИ ОБОРУДОВАНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С КОНКУРСНЫМ ЗАДАНИЕМ.
- 4. ЗАДАВАТЬ УТОЧНЯЮЩИЕ ВОПРОСЫ.
- 5. ПОЛУЧИТЬ ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС»,АДАПТИРОВАННЫЕ С УЧЕТОМ ВОЗМОЖНОСТЕЙ, НОЗОЛОГИЙ И МЕНТАЛЬНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ УЧАСТНИКОВ.
- 6. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОШИБОК СРАВНИТЬ СВОИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ С ИНСТРУМЕНТАМИ ЭКСПЕРТОВ. В СЛУЧАЕ ОТСУТСТВИЯ ПРЕДМЕТОВ (МАТЕРИАЛОВ И/ИЛИ ОБОРУДОВАНИЯ), УКАЗАННЫХ В КОНКУРСНОМ ЗАДАНИИ, НЕОБХОДИМО ОБ ЭТОМ СООБЩИТЬ ГЛАВНОМУ ЭКСПЕРТУ.
- В СЛУЧАЕ НЕВОЗМОЖНОСТИ САМОСТОЯТЕЛЬНО ОСУЩЕСТВИТЬ СРАВНЕНИЕ СВОИХ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ОБРАТИТЬСЯ К ГЛАВНОМУ ЭКСПЕРТУ ПО КОМПЕТЕНЦИИ.
- 7. ПОПРОСИТЬ ПРЕДОСТАВИТЬ ЕМУ МАТЕРИАЛ НА ЗАМЕНУ В СЛУЧАЕ УТРАТЫ, БРАКА ИЛИ ПОРЧИ ИЗНАЧАЛЬНО ПРЕДОСТАВЛЕННОГО ЕМУ МАТЕРИАЛА. В СЛУЧАЕ ПОДОБНОЙ ЗАМЕНЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВЫЧЕТ БАЛЛОВ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СЛУЧАЕВ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НЕКАЧЕСТВЕННОГО МАТЕРИАЛА). ЭКСПЕРТЫ КОЛЛЕГИАЛЬНО ОПРЕДЕЛЯЮТ КОЛИЧЕСТВО СНИМАЕМЫХ БАЛЛОВ, ИЗВЕЩАЯ ОБ ЭТОМ УЧАСТНИКОВ И ПОДПИСАВ ПРОТОКОЛ О ВНЕШТАТНОЙ СИТУАЦИИ.

## УЧАСТНИКАМ ЗАПРЕЩЕНО:

- — В ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА «АБИЛИМПИКС» КОНТАКТИРОВАТЬ С ДРУГИМИ УЧАСТНИКАМИ ИЛИ ДРУГИМИ ЛИЦАМИ БЕЗ РАЗРЕШЕНИЯ ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА;
- – ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗАПРЕЩЕННЫЕ ИЛИ НЕ СОГЛАСОВАННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ, ЭТАЛОНЫ И ДРУГИЕ ПРЕДМЕТЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ ДАТЬ ПРЕИМУЩЕСТВО ПЕРЕД ОСТАЛЬНЫМИ УЧАСТНИКАМИ;
- – ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЛЮБОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАПИСИ ИЛИ ОБМЕНА ИНФОРМАЦИЕЙ С ГОСТЯМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ ЗА ПРЕДЕЛАМИ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ (РУЧКИ, БУМАГА, МОБИЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ УСТРОЙСТВА).
- В СЛУЧАЕ УСТАНОВЛЕНИЯ ВЫШЕИЗЛОЖЕННЫХ ФАКТОВ ВО ВРЕМЯ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ЧАСТИ ПО РЕШЕНИЮ ЭКСПЕРТНОГО СООБЩЕСТВА КОНКРЕТНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ ТАКОЙ УЧАСТНИК МОЖЕТ БЫТЬ ОШТРАФОВАН ПУТЕМ СНЯТИЯ БАЛЛОВ ИЛИ ДИСКВАЛИФИЦИРОВАН, О ЧЕМ ОФОРМЛЯЕТСЯ ПРОТОКОЛ.

### ОБЯЗАННОСТИ УЧАСТНИКОВ:

- – СОБЛЮДАТЬ НОРМЫ, ПРАВИЛА И ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА, ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО СОРЕВНОВАТЕЛЬНОГО РАСПОРЯДКА, ПРАВИЛЬНО ПРИМЕНЯТЬ КОЛЛЕКТИВНЫЕ И ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ УЧАСТНИКОМ НОРМ И ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ВЕДЕТ К ПОТЕРЕ БАЛЛОВ. ПОСТОЯННОЕ НАРУШЕНИЕ НОРМ И ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВРЕМЕННОМУ ИЛИ ПОСТОЯННОМУ ОТСТРАНЕНИЮ УЧАСТНИКА ОТ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ «АБИЛИМПИКС»;
- – ПОДТВЕРЖДАТЬ СВОЕ ОЗНАКОМЛЕНИЕ СО ВСЕМИ МАТЕРИАЛАМИ И ПРОЦЕССАМИ, ПОДПИСАВ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ПРОТОКОЛ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ДОКУМЕНТАЦИЕЙ И ПРОТОКОЛ ИНСТРУКТАЖА ПО РАБОТЕ НА ОБОРУДОВАНИИ, А ТАКЖЕ ПРОТОКОЛ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ДОКУМЕНТАЦИЕЙ.
- - ПРИСТУПАТЬ И ЗАВЕРШАТЬ РАБОТУ ТОЛЬКО ПО УКАЗАНИЮ ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА;
- – ОСТАВЛЯТЬ В ЧИСТОТЕ И ПОРЯДКЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО, ВКЛЮЧАЯ МАТЕРИАЛЫ, ИНСТРУМЕНТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, СЛЕДУЯ ТРЕБОВАНИЯМ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ;
- – ПРОЯВЛЯТЬ УВАЖЕНИЕ К РЕШЕНИЯМ ЭКСПЕРТОВ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС» ПРИ ПОДВЕДЕНИИ ИТОГОВ И ВЫБОРЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ.
- - ЕСЛИ УЧАСТНИК НЕ МОЖЕТ ПРИНИМАТЬ ДАЛЬНЕЙШЕЕ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ ИЗ-ЗА БОЛЕЗНИ ИЛИ НЕСЧАСТНОГО СЛУЧАЯ, ОБ ЭТОМ УВЕДОМЛЯЮТСЯ ГЛАВНЫЙ ЭКСПЕРТ И ЭКСПЕРТЫ НА ПЛОЩАДКАХ. ГЛАВНЫЙ ЭКСПЕРТ ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ О КОМПЕНСАЦИИ ПОТЕРЯННОГО ВРЕМЕНИ. ПРИ ОТКАЗЕ УЧАСТНИКА ОТ ДАЛЬНЕЙШЕГО УЧАСТИЯ ИЗ-ЗА БОЛЕЗНИ ИЛИ НЕСЧАСТНОГО СЛУЧАЯ, ОН ПОЛУЧАЕТ БАЛЛЫ ЗА ЛЮБУЮ ЗАВЕРШЕННУЮ РАБОТУ. ТАКИЕ СЛУЧАИ РЕГИСТРИРУЮТСЯ В СООТВЕТСТВУЮЩИХ ПРОТОКОЛАХ СОГЛАСНО ПОЛОЖЕНИЮ ОБ ЭКСПЕРТАХ КОНКУРСОВ «АБИЛИМПИКС».

# ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ УЧАСТНИКОВ С УЧЕТОМ НОЗОЛОГИЙ.

- ДЛЯ СЛАБОСЛЫШАЩИХ УЧАСТНИКОВ ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ ДОЛЖНЫ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ ЗВУКОУСИЛИВАЮЩЕЙ АППАРАТУРОЙ КАК КОЛЛЕКТИВНОГО, ТАК И ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ.
- ДЛЯ ГЛУХИХ И СЛАБОСЛЫШАЩИХ УЧАСТНИКОВ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРИВЛЕЧЕНЫ СУРДОПЕРЕВОДЧИКИ (ИЗ РАСЧЕТА 1 СУРДОПЕРЕВОДЧИК НА 2 УЧАСТНИКОВ), ЗАДАНИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДОСТАВЛЕНЫ В ПЕЧАТНОМ ВИДЕ С РАСШИФРОВКОЙ ВСЕХ СОКРАЩЕНИЙ.
- ДЛЯ СЛЕПЫХ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОФОРМЛЕНЫ РЕЛЬЕФНОТОЧЕЧНЫМ ШРИФТОМ БРАЙЛЯ ИЛИ В ВИДЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ДОСТУПНОГО С ПОМОЩЬЮ КОМПЬЮТЕРА СО
  СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ, ИЛИ ЗАЧИТЫВАТЬСЯ АССИСТЕНТОМ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, УЧАСТНИКАМ
  ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ КОМПЛЕКТ ПИСЬМЕННЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ И БУМАГА ДЛЯ ПИСЬМА РЕЛЬЕФНО-ТОЧЕЧНЫМ ШРИФТОМ БРАЙЛЯ,
  КОМПЬЮТЕР СО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ДЛЯ СЛЕПЫХ. ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ ДОЛЖНО БЫТЬ
  ОБЕСПЕЧЕНО ИНДИВИДУАЛЬНОЕ РАВНОМЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ НЕ МЕНЕЕ 300 ЛЮКС, И, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, ПРЕДОСТАВЛЕНО
  УВЕЛИЧИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО. МАТЕРИАЛЫ КОНКУРСНОГО ЗАДАНИЯ ОФОРМЛЯЮТСЯ УВЕЛИЧЕННЫМ ШРИФТОМ.

• ДЛЯ УЧАСТНИКОВ С НАРУШЕНИЕМ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА СОРЕВНОВАНИЯ ПРОВОДЯТСЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ АДАПТИРОВАННОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПЕРИФЕРИЙНЫХ УСТРОЙСТВ.

ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАБОЧИХ МЕСТ С УВЕЛИЧЕННЫМ РАЗМЕРОМ ЗОНЫ НА ОДНО МЕСТО ДЛЯ ПОДЪЕЗДА И РАЗВОРОТА КРЕСЛА-КОЛЯСКИ, И УВЕЛИЧЕННОЙ ШИРИНОЙ ПРОХОДОВ, А ТАКЖЕ ЗАМЕНУ ДВУХМЕСТНЫХ СТОЛОВ НА ОДНОМЕСТНЫЕ.

• ДЛЯ УЧАСТНИКОВ С РАССТРОЙСТВОМ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, МЕСТО ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ ОТДЕЛЯЕТСЯ ШИРМОЙ, А САМОМУ ОБУЧАЮЩЕМУ ВЫДАЮТСЯ ШУМОПОГЛОЩАЮЩИЕ НАУШНИКИ

- ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ, ОРГАНИЗУЮТСЯ ПИТАНИЕ И ПЕРЕРЫВЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НЕОБХОДИМЫХ ЛЕЧЕБНЫХ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ.
- ДЛЯ УЧАСТНИКОВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ДЛИТЕЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ В МЕДИЦИНСКОМ УЧРЕЖДЕНИИ ИЛИ ИМЕЮЩИХ МЕДИЦИНСКИЕ ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ НАХОЖДЕНИЯ НА ДОМУ И СООТВЕТСТВУЮЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПСИХОЛОГО-МЕДИКО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ КОМИССИИ, СОРЕВНОВАНИЯ ОРГАНИЗУЕТСЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ ПО МЕСТУ ПРЕБЫВАНИЯ/ПРОЖИВАНИЯ УЧАСТНИКА.

ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РФ ОТ 4 АВГУСТА 2014 Г. N 515 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПЕРЕЧНЮ РЕКОМЕНДУЕМЫХ ВИДОВ ТРУДОВОЙ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНВАЛИДОВ С УЧЕТОМ НАРУШЕННЫХ ФУНКЦИЙ И ОГРАНИЧЕНИЙ ИХ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ"

26	Заготовщик материалов и деталей 12037			+		+				+	+	
						I	Нарушени	е функций				
№	Наименование профессии и должности	0,	ŢΑ	0	ДА	кровооб	ращения	интеллект	уальных	зр	ения	слу
п/п	с кодом ОКПДТР	В	BK <sup>1</sup> HK <sup>2</sup>					_		-		
												$\perp$
			степень ог			граничения способности к трудовой деятельности						
		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
27	Закройщик 12156			+		+						
28	Изготовитель игровых кукол 12317			+	+	+	+					
29	Изготовитель изделий из тканей с художественной росписью 12321			+	+	+	+					
30	Изготовитель художественных изделий из бересты 12476			+	+	+	+			+		
31	Изготовитель художественных изделий из дерева 12478			+	+	+						
32	Изготовитель художественных изделий из керамики 12480			+	+	+						
33	Изготовитель художественных изделий из кожи 12482			+	+	+	+					
34	Изготовитель художественных изделий из лозы 12483			+	+	+	+			+		
35	Изготовитель художественных изделий из металла 12485			+	+	+						
36	Изготовитель художественных изделий из янтаря 12489			+	+	+	+					
37	Изготовитель шаблонов 12493			+	+	+		+				
38	Исполнитель художественно- оформительских работ 12565			+		+		+				
39	Испытатель протезно-ортопедических изделий 12600			+		+				+		

5

40	Кассир билетный 12719			+	+	+				+
		Нарушение функций								

## <u>НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ</u>

**УТВЕРЖДЕНО** 

протоколом рабочей группы по подготовке и проведению Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» от 13 апреля 2020 г. № Д05-25/05пр

### Положение о совете по компетенциям «Абилимпикс»

### 1. Обшие положения

- 1.1. Настоящее положение о совете по компетенциям «Абилимпикс» определяет порядок формирования и деятельности советов по компетенциям конкурсов по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» (далее соответственно Совет, конкурсы «Абилимпикс»), управления ими, а также основные направления деятельности Советов.
  - 1.2. Совет создается в целях:
- разработки конкурсных заданий национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» (далее национальный чемпионат) по конкретным компетенциям, входящим в список основных компетенций национального чемпионата;
  - актуализации конкурсных заданий;
- развития новых компетенций конкурсов «Абилимпикс» в соответствии с потребностями рынка труда.
- 1.3. В своей деятельности Советы руководствуются действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, Концепцией проведения конкурсов «Абилимпикс» и настоящим Положением.

### 2. Организация деятельности Совета

2.1. Руководство деятельностью Совета осуществляет председатель Совета, утверждаемый Национальным центром «Абилимпикс» (далее –

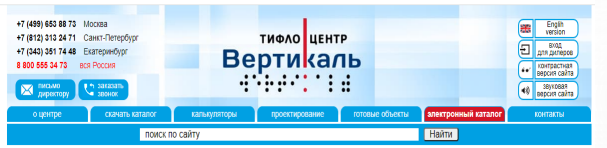
1	Порошковый отнетущитель ОП-4		Knace B - 55 B Knace A - 2 A	IIIr.	10
_		KOMHATA VI	ІАСТНИКОВ (при необходимости		
В		бходимо указат	ь оборудование, мебель, расходные з	итериалы,	которыми
No.	Напченование	Фото меобладачного обору дования вля наструмента, вля наструмента, вля растодных материалов	мнита для участников (при необходи Технические характеристики оборудования, инструментов и ссылка на сайт производителя, поставщика	E.s. Hosepenn	Исобъядин ос кал-во
	Количество точе	к электропитана	БОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ/КОМ из и их характеристики, количество т тво точек воды и требования (горяча	очек интер	нета и
No.	Наименивание	Наименование исобходичного оборудования или инструменти, или мебеда	Технические карактеристики оборудования, инструментов и съдъка на сайт производителя, поставщика	Ев.	Heofvagus oc 8363-80
1	Кулер для воды	1	настольный без охлаждения	шт.	1

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

\*В данном пункте необходимо указать требования с учетом всех нозологий к застройке соревновательной площадки по компетенции. Используйте информацию из ссылки https://tiflocentre.ru/vogrosy-po-adaptacii-uchebnie-ravedeniya-klassa.php

 В данном пункте необходимо указать требования с учетом всех позологий и оснащению рабочего места по компетенции. Используйте информацию из ссылки<u>https://www.istok-audio.com/</u>

Наименование позологии	Площидь, м.кв.	Ширана прохода между рабочями местами, м.	Специализированное оборудование, количество.**
Рабочее место участника с нарушением слуха		2.9%	**



### Руководство по адаптации класса в учебном учреждении для людей с инвалидностью

<u>Главная</u> > Вопросы по адаптации > Основные зоны > Учебное учреждение > Адаптация класса для инвалидов</u>

В соответствии с п. 8.2.1 Свода правил СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», проектные решения зданий профессиональных общеобразовательных организаций должны учитывать возможность обучения студентов-инвалидов по специальностям, утверждённым действующим законодательством. Перечень таких специальностей утверждён приказом № 515 Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г. Количество студентов и слушателей с ограниченными возможностями и их распределение по видам инвалидности устанавливается заказчиком в задании на проектирование.



### Для создания правильного проекта доступности необходимо качественно подготовленное техническое задание!

Тифлоцентр «Вертикаль» разрабатывает проекты по доступности класса в учебном учреждении для маломобильных групп населения. Для этого необходимо скачать заполненное техническое задание на проектирование или оставить заявку на нашем сайте.



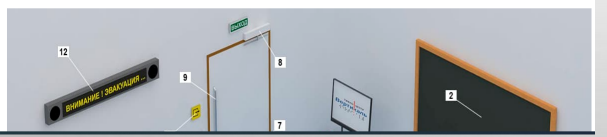


В учебном помещении первые столы в ряду у окна и в среднем ряду следует предусмотреть для учащихся с недостатками зрения и дефектами слуха, а для учащихся, передвигающихся в кресле-коляске, выделить один-два первых стола в ряду у дверного проёма. (п. 8.2.2 СП СП.59.13330.2016).

В образовательных учреждениях для учащихся-инвалидов с нарушением слуха во всех помещениях следует предусмотреть установку светового сигнализатора школьного звонка, а также световой сигнализации об эвакуации в случае чрезвычайных ситуаций (п. 8.2.5 СП СП 59.13330.2016).

В данном руководстве учтены изменения нового свода правил СП 59.13330.2016. Схема адаптации соответствует нормам, вступившим в силу 15 Мая 2017 года.

#### Нажмите на нужный элемент и узнайте как обеспечить его доступность:



₩2 Vm	Наименование	Принцип обеспечения доступности	Параметры	Т3	Прайс	Видео
1	Индукционная система для помешений	Для информирование людей, использующих слуховой аппарат в режиме «Т».	Устанавливается по периметру учебного класса, обеспечивая непрерывное магнитное попе для передачи сигнала. п. 8.1.10 <u>СП 59.13330.2016</u>	Скачать тех задачие	Ä	
2	Доступная доска	установка (перемещение) учебной доски в зоже доступности инвалида на коляске:	Нижний край доски догжен быть размещен на высоте не более 80 см. Не регламентируется. Сложившаяся практика, взятая из зарубежных нормативов. п. 8.2.1 СП 59.13330.2016			
3	Место для инвалида по эрению	Места в первом ряду у окна необходимо отдать для использования инвалидом с нарушением эрения.	Площадь ученического стопа для инвалида по эрению должна быть не менее 1 м ширины и 0,6 м глубины для размещения брайлевской литературы и тифлосредств. п. 6.13 СП 136.13330.2012n. 8.2.2 СП 59.13330.2016			
	Место для инвалида по слуху	Места в первом ряду, в центральном ряду необходимо отдать для использования инвалидами с нарушением слука.	При выделении мест для учащихся с нарушениями зрения и слуха, а также с нарушением психического развития. п. 8.1.10, 8.2.2, 8.2.5 <u>СП 59.13330.2016</u>			
5	Место для инвалида, использующего инвалидную коляску	Для инвалидов колясочников необходимо предусматривать места в первом ряду, ближайшие от ахода в помещение.	Ширина прохода между рядами стопов для учащихся, передвигающихся в креслах-когясках и на опорах, • не менее 0,9 м, между рядом стопов и стеной с охонными проемами - не менее 0,5 м, п. 8.1.7, 8.1.8, 8.2.2, 8.2.3 СП 59.13330.2016, п. 7.2.3 СП 136.13330.2012	Скачать тех задачие	声	D
5	Тактильная пиктограмма СП «Выход из помещения»	Тактильная поверхность обеспечивает идентификацию для людей с ограничениями эрения. Для остатьных категорий работает как система визуальной навигации.	Изготавливается размером 15х15 см, устанавливается на высоте от 1,2 до 1,4 м п. 10 2,1 СП 136.13330.2012. п. 6,5 2, 6,5 9 СП 59.13330.2016. ГОСТ Р 52131-2019	Скачать тех. задачие	À	
7	Отбойник двери	Предназначен для защиты нижней части двери при столюювении с ней инвалидной коляски во время открытия,	n. 6.1.5 <u>CП 59.13330 2016</u>	Скачать тех задачие	Ä	D
3	Система «Достугный пуол»	Для обеспечения доступа инвалидов использования костыли, трости и коллеки	Система обеспечивает механическое управление плесью и спобатывает пои	Скачать тех	Jin.	D







## МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ НОЗОЛОГИЙ

### VI НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «АБИЛИМПИКС

Уті советом по комі «Портняжное дело/зак; Протокол № 2 от 15. Председател Масал

### КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

по компетенции

### ПОРТНЯЖНОЕ ДЕЛО/ЗАКРОЙЩИК



Москва 2020

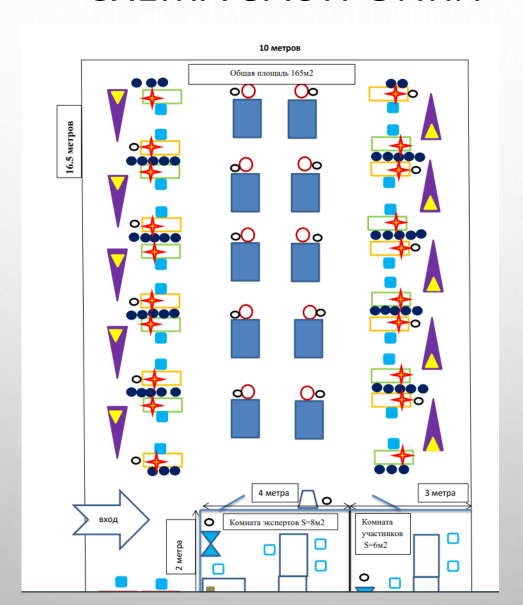
 Минимальные требования к оснащению рабочих мест с учетом всех основных поэклогий.

Панченивание везолитии	Плопредь, н.ск.	Шарина врозода между рабочими местами, м.	Специализированное оборуженияе, количество. **
Рабочее мести участинка с нарушением слуха	Плонада чена на Јучастинка спедует принимать не менее 2,5 м2;	Расстинные мюжду радоен столов - на межее 0,6 мг, между столимя в ряду - не межее 0,5 м;	Сурдопероподчик Таумоусиливанняя аккарытура, телефон громкогонораций
Рабочее мести участинки с парушением зрения	Площидь зоны на Јучнетника соедует принимать более 3 м2	Расстояние между рядони столов - не менее 0.6 м; между стольми в ряду - не менее 0.5 м;	Увеличителя, лупы
Рабочее мести участинка с нарушением ОДА (пользумициася инвалидиой ахолеской)	Михимальный размер жим на одно мосто с учетом ведъекца и ренеорога коляски ранея 1,8х1,8 м. Плонада жим из 1 учистиния -более 3 м2	Для изваляция на крестал-возвекся, пирвиз основного прохода, и также расстояние между степлян должны быть не межее 1,6 м	Оснивание спициального рабочего места оборудованием, обестичиванием решиниям решиниям презедение веебхидино вредусмогревь L. Специольные пристособления для

			управления и обслуживания промышленных пвейных машин (или замену на бытовые пвейные машины). 2.Установку трансформируемых предметов мебели (столы,стулья). Стол – с изменяемыми высотой и наклоном. Стул – с изменяемым положением сиденья (наклон и высота) и с подставкой для ног.
Рабочее место участника с соматическими заболеваниями	Площадь зоны на одного участника следует принимать не менее 2,5 м2	Расстояние между рядами столов - не менее 0,6 м; между столами в ряду - не менее 0,5 м	Не требуется
Рабочее место участинка с ментальными нарушениями	Площадь зоны на одного участника с нарушением интеллекта следует принимать не менее 2,5 м2	Расстояние между рядами столов - не менее 0,6 м; между столами в ряду - не менее 0,5 м	Не требуется



# СХЕМА ЗАСТРОЙКИ



# ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

### 6. Требования охраны труда и техники безопасности

### Перед началом работы закройщик должен:

- 1. застегнуть пуговицы спецодежды, волосы подобрать или надеть головной убор;
- 2. проверить достаточность освещенности рабочего места и подходов к нему, отсутствие слепящего эффекта;
  - 3. проверить наличие инструмента, приспособлений и материалов;
- все детали кроя, изделия и инструменты расположить на рабочем месте
- в порядке, удобном для работы;
- проверить режущую часть ножниц, должна быть правильно произведена заточка;
  - 6. осмотреть стул и проверить его устойчивость

### Техника безопасности при работе с тканью:

- 1. Хранить иголки и булавки в определенном месте (подушечке, специальной коробке и пр.), не оставлять их на рабочем месте.
- 2. Не пользоваться при работе ржавыми иголками и булавками, ни в коем случае не брать иголки и булавки в рот.
- Лекала к ткани прикреплять острыми концами булавок в направлении от себя.

### Техника безопасности при работе с ножницами:

- Во время работы не оставляйте лезвия ножниц открытыми;
- 2. Не держите ножницы острыми частями вверх, а также не используйте их при ослабленном центральном креплении;
  - При работе внимательно следите за направлением резки. Не режьте на ду;
- 4. Во время работы удерживайте материал левой рукой так, чтобы пальцы были в стороне от лезвия.

### Перед началом работы на промышленных швейных машинах необходимо:

- 1. визуальным осмотром проверить отсутствие повреждений швейного оборудования, целостность питающих кабелей, штепсельных соединений;
  - 2. визуальным осмотром проверить установку защитного заземления;
- 3. при отключенном электропитании привода швейного оборудования убедиться установлена ли лапка с предохранителем от прокола пальцев, убедиться имеются ли ограждения на вращающихся частях швейной машины;
- перед выполнением пробной операции, удалить шпульный колпачок и игольную нитку;
- убедиться в исправности пускового устройства и правильности направления вращения маховика;
  - 6. убедиться в отсутствии посторонних лиц в рабочей зоне.

Во время выполнения пробной операции, при заметных изменениях в работе швейного оборудования, сразу отключить двигатель привода, доложить непосредственному руководителю (эксперту) и до устранения всех неисправностей к работе не приступать.

### Перед началом работы на электропаровых утюгах с подключенным парогенератором:

- визуальным осмотром проверить изоляцию утюга, штепсельной золетки
- и вилки, наличие и исправность подставки, пульверизатора, диэлектрического конрика:
- во время выполнения пробной операции, при заметных изменениях в работе электропарового утюга и парогенератора, сразу отключить оборудование от электросети, доложить непосредственному руководителю и до устранения венеправностей к работе не приступать.

Техническое обслуживание, ремонт, наладка проводится только специально обученным персоналом.

### Требования по охране труда при выполнении ручных работ

- работу выполнять согласно технологическому процессу;
- при работе с иглой пользоваться наперстком;
- обрезку нитей производить ножницами;
- в течение всего рабочего дня содержать рабочее место в чистоте и порядке, не загромождать проходы полуфабрикатами и готовыми изделиями;
  - работать при достаточности освещения на рабочем месте;
  - не допускать к рабочему месту посторонних лиц;
- прежде чем стачивать изделие, необходимо проверить, не оставалось ли в ткани будавки или иголки.

#### Участнику не допускается:

- отвлекаться и отвлекать других работников посторонними разговорами;
- класть ручной инструмент (ножницы и т.п.) и приспособления в карман;
- оставлять иглы, ручной инструмент на изделии при временном прекращении работы;
  - 4. производить обрыв нити лезвием, зубами.

### При работе на промышленных швейных машинах необходимо:

- . пускать машину плавным нажатием на педаль;
- подвчу матернала к иглодержателю производить равномерно, без рывков, прошивать утолщенные места на пониженных оборотах (так как игла может сломаться и поравить);
- прокладывая строчку, изделие придерживать двумя руками по обе стороны от иглы во избежание попадания пальщев рук под иглу;
  - 4. заправку верхней и нижней пити, смену иглы, смазку швейной



- 5. при замене иглы убедиться в надежности ее крепления;
- 6. постоянно следить за креплением нажимной лапки и в случае ослабевания закрепить ее.

### Участник должен отключить выключатель питания или полностью отключить швейное оборудование из электросети при:

- 1. заправке нитки в иголку или замене шпульки;
- 2. замене иглы, лапки, игольной пластины и других деталей;
- 3. ремонте или наладке;
- если уходит (даже на короткое время) с рабочего места;

### При работе на промышленных швейных машинах не допускается:

- наклоняться низко к швейному оборудованию во избежание захвата ею волос и головного убора;
- тормозить или ускорять швейное оборудование рукой за маховое колесо;
  - касаться иглы на ходу машины;
  - 4. бросать на пол отработанные или сломанные иглы;
  - открывать, снимать ограждающие устройства и приспособления;
- класть около вращающихся частей швейного оборудования ручной инструмент и посторонние предметы;
  - 7. использовать затупленную или искривленную иглу.

### При работе на электропаровых утюгах закройщик обязан:

- работать осторожно, во избежание ожогов, порчи изделий и возникновения загораний, не перегревая его;
  - 2. при перегреве, выключить утюг для его постепенного охлаждения;
  - 3. отключать оборудование, держась за штепсельную вилку;
- следить за кабелем (проводом), он должен находиться в подвешенном состоянии.

## При работе на электропаровых утюгах с подключенным парогенератором не допускается:

- 1. выдергивать шнур из розетки, держась за токоведущий кабель (провод);
  - 2. охлаждать утюг водой;
  - 3. ронять утюг или стучать по обрабатываемому изделию;
- касаний кабеля (провода) с горячим корпусом утюга или горячих предметов.

### Требования по охране труда по окончании работы

- отключить швейное оборудование, держась за штепсельную вилку и дождаться полной его остановки;
  - 2. вычистить машину;
- убрать в специально выделенные места хранения все приспособления и инструмент (ножницы, отвертку, масленку и т.п.), применяемые в работе;
- 4. при отключении электропитания электропаровых утюгов с подключенным парогенератором отключить выключатель электропитания паровых утюгов, отключить выключатель «Сеть», вынуть вилку кабеля (провода) из розетки держась за штепсельную вилку.

- сообщить своему непосредственному руководителю (эксперту) обо всех неисправностях, возникших во время работы, и принятых мерах по их устранению.
- снять рабочую одежду, специальную обувь убрать их в установленные места хранения.
  - 9. Вымыть руки водой с моющим средством

### Требования по охране труда в аварийных ситуациях

- остановить работу, отключить используемые при работе электрическое оборудование, принять меры к эвакуации людей из опасной зоны и вызвать аварийные службы;
- сообщить о происшествии непосредственному руководителю (эксперту), ответственному за безопасную эксплуатацию оборудования;
  - 3. принять меры по устранению причин аварийной ситуации.
- при аварии электроснабжения, прорыве трубопровода, необходимо прекратить работу и вызвать соответствующую аварийную службу.
- возобновление работы допускается только после устранения причин, приведших к аварийной ситуации и (или) несчастному случаю.

### В случае возникновения пожара или загорания необходимо:

- 1. прекратить работу;
- обесточить электроприборы;
- сообщить о происшествии непосредственному руководителю или другому должностному лицу организации. При невозможности устранения очага пожара необходимо сообщить о нем в подразделение по чрезвычайным ситуациям;
- в случае угрозы здоровью и (или) жизни немедленно покинуть место пожара по путям эвакуации.
  - 5.

### При несчастном случае необходимо:

- принять меры по предотвращению воздействия травмирующих факторов на потерпевшего, оказанию потерпевшему первой помощи, вызову на место происшествия медицинских работников или доставке потерпевшего в организацию здравоохранения;
- обеспечить до начала расследования сохранность обстановки на месте происшествия, если не существует угрозы жизни и здоровью окружающих;
- сообщить о весчастном случае непосредственному руководителю или другому должностному лицу.
- в случае получения травмы и (или) внезапного ухудшения здоровья (усиления сердцебнения, появления головной боли и другого) портной должен прекратить работу,
- отключить оборудование, сообщить об этом непосредственному руководителю (эксперту) или

ВСЕ ЭКСПЕРТЫ, ВОЛОНТЕРЫ, ОРГАНИЗАТОРЫ ПОД РУКОВОДСТВОМ ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА ПО СВОЕЙ КОМПЕТЕНЦИИ ЗАРАНЕЕ ЗНАКОМЯТСЯ:

- С ОСОБЕННОСТЯМИ ПОМЕЩЕНИЙ, ГДЕ БУДЕТ ПРОХОДИТЬ ЧЕМПИОНАТ,
- С ПЛАНОМ ПОМЕЩЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕНИЕМ ВХОДОВ / ВЫХОДОВ, ТУАЛЕТОВ, СЛУЖЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ШТАБОМ ВОЛОНТЕРОВ, РАСПОЛОЖЕНИЕМ ОСНОВНЫХ ЗОН ПРОВЕДЕНИЯ ЧЕМПИОНАТА, ПУНКТОВ ПИТАНИЯ, МЕСТОМ РАСПОЛОЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПУНКТОВ, НАХОЖДЕНИЯ СЛУЖБЫ АККРЕДИТАЦИИ,
- С РЕЖИМОМ ОБЪЕКТА, ПРАВИЛАМИ ПОВЕДЕНИЯ, АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ТРУДА.

УВАЖАЕМЫЕ ЭКСПЕРТЫ, ОРГАНИЗАТОРЫ

ЧЕМПИОНАТА АБИЛИМПИКС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ПОМНИТЕ: ДЛЯ НАС ГЛАВНОЕ — ЗДОРОВЬЕ УЧАСТНИКОВ СОРЕВНОВАНИЙ!