

Частное образовательное учреждение дополнительного  
профессионального образования «СПЕЦИАЛИСТ»  
(ЧОУ ДПО «СПЕЦИАЛИСТ»)

ПРИКАЗ

06.10.2023 г.

№ 6

Город Санкт-Петербург

**«О введении в действие Положения об учебном полигоне в частном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «СПЕЦИАЛИСТ»»**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»(ст.74); Приказ Минобрнауки РФ N 885, Минпросвещения РФ N 390 от 05.08.2020

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие Положение об учебном полигоне в частном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «СПЕЦИАЛИСТ» (далее – Положение, ЧОУ ДПО «СПЕЦИАЛИСТ») с момента подписания
2. Ввести в действие положение с 06.10.2023

Генеральный директор



Кондратцев А.О

С приказом ознакомлен:

Пугач Юлия Игоревна

\_\_\_\_\_

подпись

Семенищев Виктор Анатольевич

\_\_\_\_\_

подпись

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СПЕЦИАЛИСТ»**

УТВЕРЖДЕНО:

Приказом Генерального директора

№ 6 от «06» октября 2023 г.

/ Кондратцев А.О.



**«Положение об учебном полигоне в частном образовательном учреждении  
дополнительного профессионального образования «СПЕЦИАЛИСТ»**

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 1.1 Настоящее Положение об учебном полигоне (далее – УП, Приложение №1) является основным внутренним документом, определяющим правовой статус, основные задачи, функции, права и ответственность УП.
- 1.2 Учебный полигон – специально оборудованное учебное помещения, обеспечивающие учебно-производственную, методическую и воспитательную работу ЧОУ ДПО «СПЕЦИАЛИСТ» (далее – Учреждение).
- 1.3 УП создается и ликвидируется приказом директора Учреждения.
- 1.4 Деятельность УП руководствуется Уставом Учреждения, действующим законодательством об образовании, труде и охране труда РФ, правилами внутреннего трудового распорядка Учреждения, правилами и нормами охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной безопасности, организационно-распорядительными документами Учреждения и настоящим Положением.
- 1.5 Общее руководство работой УП осуществляет руководитель Учреждения, на базе которого располагается учебный полигон.
- 1.6 Учебный полигон возглавляет мастер производственного обучения, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом директора Учреждения.
- 1.7 Квалификационные требования, функциональные обязанности, права и ответственность мастера производственного обучения и других работников регламентируются должностными инструкциями.

## **2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

- 2.1 Основной целью создания учебного полигона является обеспечение качественной профессиональной подготовки обучающихся по формированию профессиональных компетенций, соответствующих требованиям ДПП, а также создания условий для повышения мотивации обучающихся к профессиональной деятельности, оказания помощи обучающимся в подготовке к практическим занятиям, к учебной и производственной практикам, повышения качества подготовки специалистов.
- 2.2 Организация и проведение практического обучения студентов с учетом последних достижений науки, техники и технологий.
- 2.3 Подготовка учебно-тренировочного полигона и обеспечение условий для проведения соревнований профессионального мастерства.

## **3. ПОМЕЩЕНИЕ И ОБОРУДОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПОЛИГОНА**

- 3.1 Учебный полигон располагается и функционирует в существующих приспособленных помещениях Учреждения.
- 3.2 Учебный полигон оснащается компьютерной техникой, необходимым технологическим оборудованием, инструментами, приспособлениями, технической и технологической документацией в соответствии с программами практик по специальностям.
- 3.3 Оборудование и оснащение учебного полигона, организация рабочих мест осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства, правил, норм и инструкций по охране труда, технике безопасности и производственной санитарии.

## **4. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА И УПРАВЛЕНИЕ УЧЕБНЫМ ПОЛИГОНОМ**

- 4.1 Заведывание работой учебного полигона может осуществлять преподаватель, мастер производственного обучения, специалист информационного отдела, руководитель Учреждения и иные сотрудники в зависимости от профиля учебного полигона.
- 4.2 В своей деятельности персонал учебного полигона руководствуется:
  - Федеральным Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 г.
  - Приказа Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»
  - Устав Учреждения
- 4.3 Ответственный за УП назначается и освобождается от должности приказом генерального директора

- 4.4 Назначение персонала УП может быть произведено приказом генерального директора, в т.ч в виде внутреннего или внешнего совместительства, либо возможно привлечение высококвалифицированных специалистов в порядке совмещения профессий(должностей) в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 4.5 На должность преподавателя назначается лицо:
- имеющее среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена или высшее образование – бакалавриат, соответствующее преподаваемому курсу, дисциплине;
  - имеющее педагогическое образование. При отсутствии педагогического образования – имеющие дополнительное профессиональное образование в области профессионального образования и(или) профессионального обучения (дополнительная профессиональная программа может быть освоена после трудоустройства);
  - прошедшее проверку знаний в области охраны труда в установленном порядке (после трудоустройства)
- 4.6 Ответственный за УП обязан:
- принимать меры, направленные на обеспечение учебного полигона необходимым оборудованием, приборами, инструкциями, инвентарем, наглядными пособиями;
  - содержать учебный полигон в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями, предъявляемыми к учебному полигону;
  - следить за порядком и чистотой учебного полигона, обеспечивать периодическую санитарную уборку, в соответствии с действующими санитарными и противопожарными нормами;
  - обеспечивать соблюдение правил техники безопасности, пожарной и электробезопасности;
  - проводить соответствующие инструктажи со студентами с отметкой в журнале по технике безопасности;
  - ведение документального отчета образовательных программ, времени обучения, кол-ва обучаемых, итогов промежуточных и итоговых аттестаций, документов, выданных по итогам ПО и ДПО

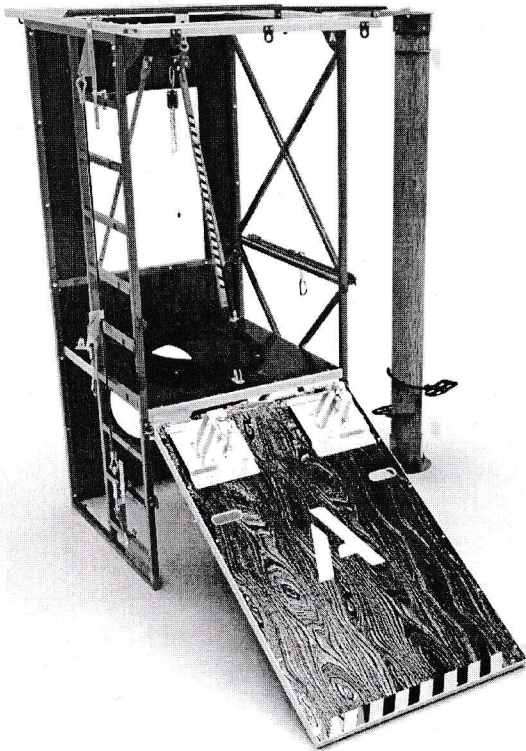
## **5. КОНТРОЛЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

- 5.1 Общий контроль осуществляет руководитель Учреждения, на базе которого располагается учебный полигон.
- 5.2 Ответственность за деятельность учебного полигона несет ответственный за УП.

## **6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 6.1 Ознакомление работников подразделения с настоящим Положением производится отделом кадров Учреждения и фиксируется на последней странице Положения.

### Характеристики учебного полигона Альпинист -2-0 (2,7м + бревно).



**Описание:** Бюджетный и очень функциональный тренажер отработки навыков работ на высоте для учебных центров, классов. Его возможно использовать как мобильный учебный комплекс, перевозить в места обучения на предприятия. База учебной конструкции простая в сборке. При необходимости, легко демонтируются.

**Конструкция:** Модульная, сборная

**Материал:** Сталь, полимерное покрытие по RAL

**Назначение:**

- проведение практического обучения в УЧЕБНЫХ КЛАССАХ в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"), Приказ Минтруда Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 902н «Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах»;
  - демонстрации инструкторами методик, технологий, оборудования с имитацией фрагментов рабочей среды;
  - отработка новых технологий (СИЗ) средств индивидуальной защиты, систем крепления, страховки;
  - снижение фактора «испуга/неожиданности» в случае возникновения критической ситуации на рабочем месте;
  - проработка сценариев чрезвычайных ситуаций, спасение людей, методики, действия;
- периодические практические занятия для сохранения навыков и знаний;
  - подготовка специалистов к сезонным работам;
  - проверки усвоенной информации, работа над ошибками;
  - отработки практических навыков обеспечения безопасности при проведении работ на высоте и приёмов выполнения отдельных видов работ и операций, в том числе и с применением канатных систем доступа, средств индивидуальной защиты.

#### Конструкция тренировочного комплекса позволяет решать следующие учебные задачи:

- Подъём по металлоконструкции с применением самостраховки/ средства защиты втягивающего типа;
- Подъём по металлоконструкции с применением вертикальной гибкой анкерной линии;
- Установка вертикальной гибкой анкерной линии;
- Подъём на опору с использованием удерживающей системы обеспечения безопасности;
- Выполнение работ с применением вертикальной/горизонтальной/гибкой жесткой анкерной линии;
- Выполнение работ с применением временной гибкой горизонтальной анкерной линии;
- Подъём на объект по приставной лестнице, с применением предустановленной анкерной линии установленной (зафиксированной) на опору;
- Выполнение работ с приставной лестницы, с применением гибкой анкерной линии для обеспечения безопасности/с применением системы удерживания;
- Выполнение работ с применением системы позиционирования на рабочем месте
- Работа на наклонной кровле с использованием стационарной анкерной линии;
- Работы с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации;
- Работы методом канатного доступа;
- Эвакуация работника с высоты в экстренных случаях/пострадавшего с высоты;
- Работы по монтажу и демонтажу на высоте стальных(деревянных) и сборных несущих конструкций;
- Стекольные работы и работы при очистке остекления зданий/отделочные работы на высоте;
- Передвижение по искусственным точкам опоры
- И многое другое.

Полигон учебно-тренировочный ТУ 32.99.53-001-40191441-2019. ООО «АЛЬФА ГРРУПП» соответствует международным стандартам качества (ИСО 9001-2015/ISO 9001-2015). Учебные тренажеры, стенды, комплексы производства ГК «АЛЬФА ГРУПП» изготовлена на территории РФ из материалов, изготовленных в РФ (подтверждаются сертификатами).