# ООО Центр беспилотных технологий «Террадронс»

УТВЕРЖДАЮ Директор ООО ЦБТ «Террадронс» Кулышев С.В. Приказ от « 20 » слоке 20 г.

## Паспорт учебного кабинета

#### Содержание:

- 1. Пояснительная записка к паспорту учебного кабинета
- 2. Характеристика кабинета.
- 3. Опись имущества кабинета.
- 4. Анализ работы за 2020–2021 годы.
- 5. План развития кабинета на 2022–2023 годы.
- 6. Инструкция по охране труда при проведении занятий в кабинете.
- 7. Техническое обеспечение кабинета.
- 8. Учебно-методическое обеспечение кабинета.

## 1. Пояснительная записка к паспорту учебного кабинета

Учебный кабинет был создан в 2021 году в связи с получением лицензии на право оказывать образовательные услуги по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования. Обучение проводится программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования.

#### Цель работы кабинета:

- создание оптимальных условий для организации образовательного процесса в соответствии с требованиями программ обучения.

#### Задачи работы кабинета:

- организация работы по оснащению кабинета в соответствии с требованиями Минобрнауки;
- совершенствование научно-методической, наглядной базы кабинета путем создания раздаточного и стендового демонстрационного материала для слушателей по соответствующим программам обучения.

## Цель паспортизации учебного кабинета:

- проанализировать состояние кабинета, его готовность к обеспечению требований образовательных стандартов, определить основные направления работы по приведению учебного кабинета в соответствие требованиям учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

#### 2. Характеристика кабинета

Учебный кабинет - учебное помещение учебного центра, с мебелью и техническими средствами обучения, в котором проводится методическая,

учебная работа со слушателями.

y toottan paoota eo en j martina.			
Ответственный за кабинет	Кулышев Сергей Викторович		
Ф.И.О. преподавателей,	Улыбин А.Ю., Хмыз А.В., Голендухин А.А.,		
работающих в кабинете	Быков Е.В. и другие преподаватели		
Площадь кабинета в м <sup>2</sup>			
Число посадочных мест	16		

3. Опись имущества кабинета

5. Office hay meet bu Rushine in				
No	Наименование	Количество		
п/п				
1	Экран для проектора	1 шт.		
2	Светильники	4 шт.		
3	Стол преподавателя	1 шт.		
4	Стул преподавателя	1 шт.		
5	Стол для слушателей 2-местный	8 шт.		
6	Стулья для слушателей	16 шт.		
7	Шкаф	3 шт.		
8	Рулонная штора	2 шт.		
9	Проектор	1 шт.		
10	Тумба	2 шт.		
11	Флипчарт с набором листов и маркеров	1 шт.		
12	Пожарно-охранная сигнализация	1 кмпл.		
13	Огнетушитель	1 шт.		
14	Кулер	1 шт.		
15	Демонстрационные стенды и пособия	по мере необходимости		

## 4. Анализ работы кабинета за 2020-2021 учебный год

В 2020 учебном году кабинет использовался как учебное помещение ООО Центр беспилотных технологий «Террадронс», оснащённое учебнометодическими пособиями, мебелью. Занятия проводились согласно утвержденным расписаниям. В 2021 году в целях модернизации имущества учебного кабинета проведена закупка мебели.

В 2020-2021 году гигиенически комфортная среда в кабинете была организована так, чтобы в максимальной степени содействовать успешному преподаванию, при полном обеспечении требований к охране здоровья и безопасности труда преподавателя и слушателей.

#### 5. План развития кабинета на 2022-2023 годы

No	Планируемые	Сроки	Ответственный
п/п	мероприятия		
1	Ресурсы направить на развитие	В течение	Администрация,
	обучения с применением	года	методист
	электронных и		
	дистанционных образовательных		
	технологий		
2	Продолжить работу по накоплению	В течение	Преподаватели
	раздаточного материала по	года	, методист
	программам обучения		
3	Пополнить фонд электронных	В течение	Преподаватели,
	пособий, электронных учебников.	года	методист
	Продолжить работу над		
	пополнением учебного материала		
	на электронных носителях		
4	Формирование электронных папок	В течение	Преподаватели,
	по дополнительным материалам	года	методист
	для программ обучения		
5	Приобретение рециркулятора для	В течение	Администрация
	дезинфекции воздуха и аптечки для	года	
	оказания первой медицинской		
	помощи, термометра для измерения		
	температуры воздуха.	7	A
6	Предоставление слушателям в	В течение	Администрация
	кабинете необходимых СИЗ	года	

#### 6. Инструкция по охране труда при проведении занятий в кабинете 1. Общие требования безопасности

- 1.1. К занятиям в кабинете допускаются слушатели, прошедшие инструктаж по охране труда и пожарной безопасности, ознакомившиеся с Правилами внутреннего распорядка для слушателей.
- 1.2. Во время проведения занятий слушатели должны соблюдать Правила внутреннего распорядка для слушателей, расписание учебных занятий, установленные режимы занятий и перерывов.
- 1.3. Во время проведения занятий слушатели должны соблюдать правила пожарной безопасности, знать запасные выходы и план эвакуации.
- 1.4. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить преподавателю, который сообщает об этом администрации учреждения.
- 1.5. В процессе занятий слушатели должны соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте свое рабочее место.

## 2. Требования безопасности перед началом занятий

- 2.1. Включить полностью освещение в кабинете, убедиться в исправной работе светильников. Освещенность в кабинете должна быть 300–500 лк (20 Вт/кв. м) при использовании люминесцентных ламп.
- 2.2. Убедиться в исправности электрооборудования кабинета: светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.
- 2.3. Убедиться в правильной расстановке мебели в кабинете в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами: между рядами двухместных столов не менее 60см; между рядом столов и наружной продольной стеной не менее 50 70см; между рядом столов и внутренней продольной стеной (перегородкой) или шкафами, стоящими вдоль этой стены, не менее 50см; от последних столов до стены (перегородки), противоположной классной доске, не менее 70см, от задней стены, являющейся наружной, 100см; от первой парты до учебной доски не менее 240см; наибольшая удаленность последнего места обучающегося от экрана проектора 860см.
- 2.4. Проверить санитарное состояние кабинета, убедиться в целостности стекол в окнах.
- 2.5. Провести сквозное проветривание кабинета в зависимости то температуры наружного воздуха: при наружной температуре от  $+10^{\circ}$ С до  $+6^{\circ}$ С длительность проветривания кабинета в малые перемены 4-10 минут, в большие перемены и между сменами 25-35 минут; при наружной температуре от  $+5^{\circ}$ С до  $0^{\circ}$ С длительность проветривания кабинета в малые перемены 3-7 минут, в большие перемены и между сменами 20-30 минут; при наружной температуре от  $0^{\circ}$ С до  $-5^{\circ}$ С длительность проветривания кабинета в малые перемены 2-5 минут, в большие перемены и междусменами 15-25 минут; при наружной температуре от  $-5^{\circ}$ С до  $-10^{\circ}$ С длительность проветривания кабинета в малые перемены 1-3 минуты, в большие перемены и между сменами 10-15 минут; при наружной температуре ниже  $-10^{\circ}$ С длительность проветривания кабинета в малые перемены 1-1,5 минуты, в большие перемены и между сменами 5-10 минут.
- 2.6. Убедиться в том, что температура воздуха в кабинете находится в пределах  $18-24^{\circ}\mathrm{C}$ .

## 3. Требования безопасности во время занятий

- 3.1. Рассаживаются слушатели произвольно.
- 3.2. С целью обеспечения надлежащей естественной освещенности в кабинете не расставлять на подоконниках цветы.
- 3.3. Все используемые в кабинете демонстрационные электрические приборы должны быть исправны и иметь заземление.

- 3.4. Стекла окон в кабинете и светильники должны очищаться от пыли и грязи не реже двух раз в год.
- 3.5. Во избежание падения из окна, а также ранения стеклом, не вставать на подоконник.

### 4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 4.1. При возникновении пожара немедленно эвакуировать слушателей из здания, сообщить о пожаре администрации учебного центра и в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.
- 4.2. При прорыве системы отопления удалить слушателей из кабинета, перекрыть задвижки в тепловом узле здания и вызвать слесаря-сантехника.
- 4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

## 5. Требования безопасности по окончании занятий

- 5.1. Выключить демонстрационные электрические приборы.
- 5.2. Проветрить кабинет.
- 5.3. Закрыть окна и выключить свет.

#### 7. Техническое обеспечение кабинета.

№ п/п	Наименование технических средств обучения	Количество
1.	Ноутбук	по необходимости

## 8. Учебно-методическое обеспечение кабинета

- 1. Методические пособия, разработанные в учебном центре в 2020-2022 г.
- 2. Положения Учебного центра для ознакомления слушателям.
- 3. Инструкции по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности