

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРОЕКТА

**ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ** 2023





1. Фасад здания с входной группой
2. Входная зона внутри помещения
3. Ресепшен
4. Холл, фойе и коридоры с навигацией
5. Зоны под виды работ



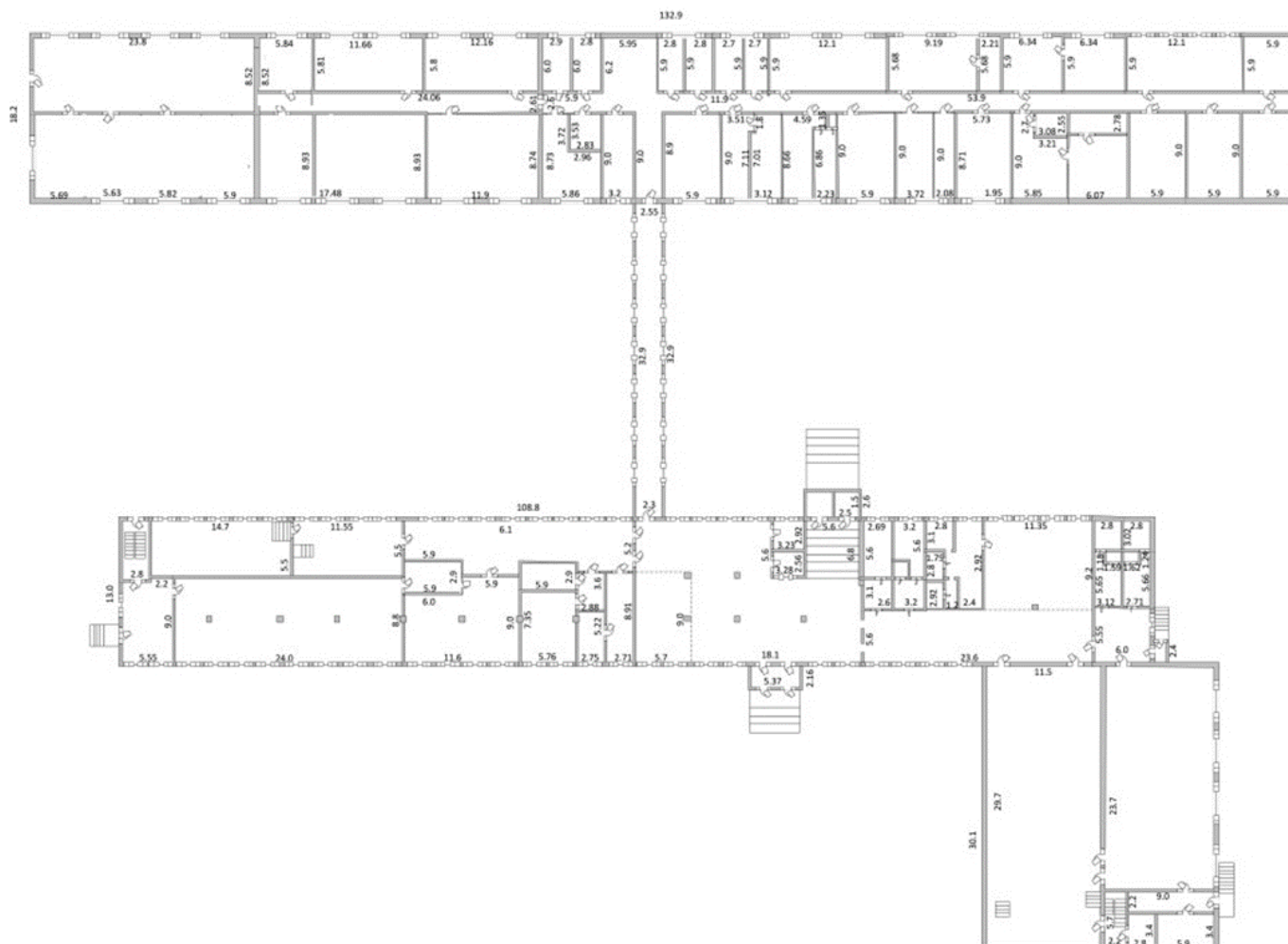
План 1 этажа

(все зоны будут располагаться на одном (первом) этаже)

М 1:200

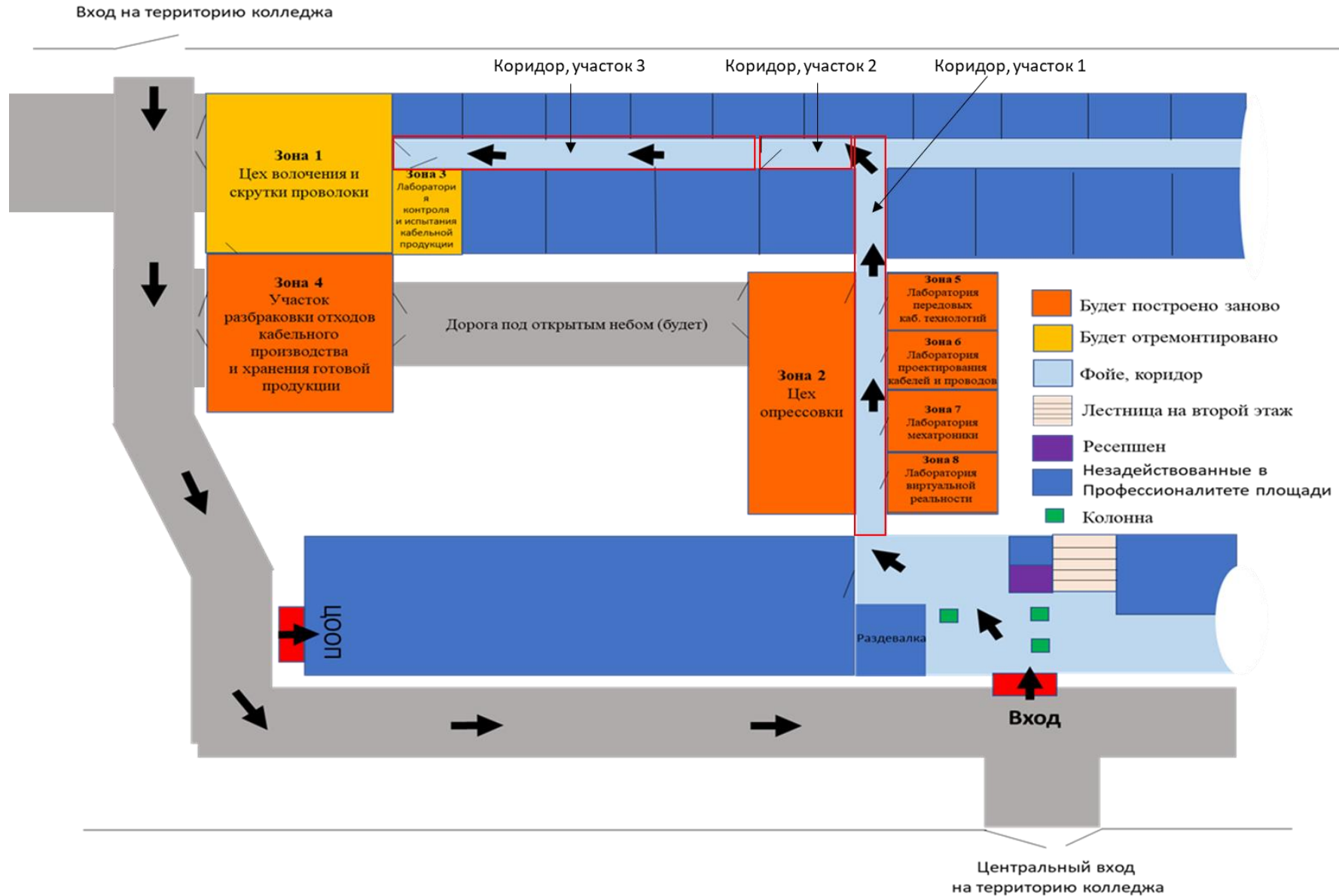
Поэтажный план строения  
Ул. Транспортная д. № 11, Лит.А,А1, г. Саранск

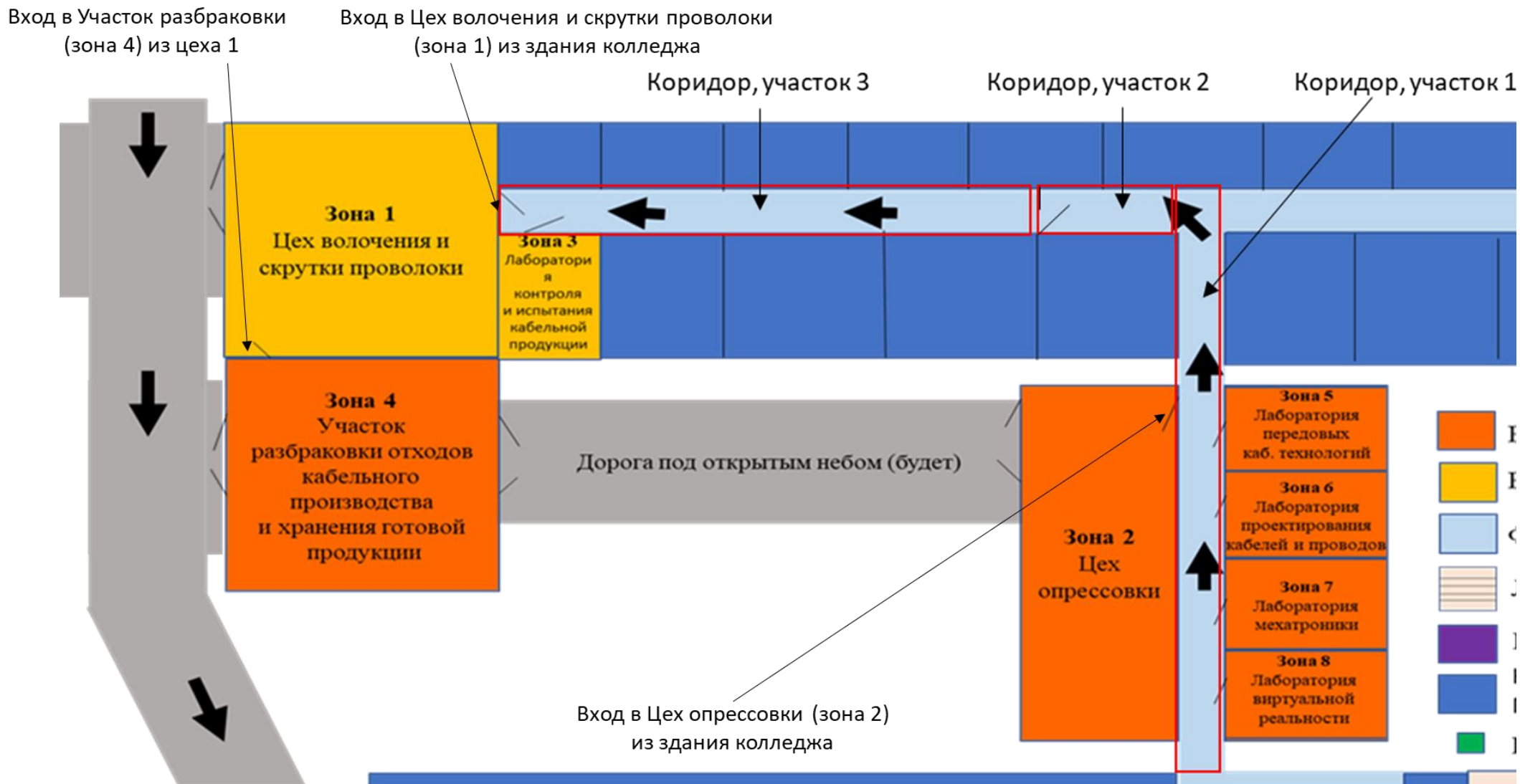
1 этаж





Расположение помещений образовательно-производственного центра  
«Развитие технологий для кабельного производства» (ОПЦ «ТЕХКАБЕЛЬ»)





Вход в цех 1 и цех 2 осуществляется через коридор из здания колледжа. Коридор состоит из трех участков, 2 и 3 разделены дверью. Дорога из зоны 4 в зону 2 будет расположена под открытым небом и будет служить для транспортировки заготовок кабельных изделий из цеха 1 в цех 2 и обратно. В цехе 2 на заготовку кабеля будет накладываться изоляция и оболочка из ПВХ-пластиката. ПВХ-пластикат будет подвозиться в зону 4 и, минуя цех 1, сразу транспортироваться в цех 2. С улицы предусмотрены ворота и в зону 1 и в зону 4 для доставки исходных материалов и отгрузки готовой продукции



# 1. Фасад с входной группой



Образовательно-производственный центр  
«Развитие технологий для кабельного  
производства»

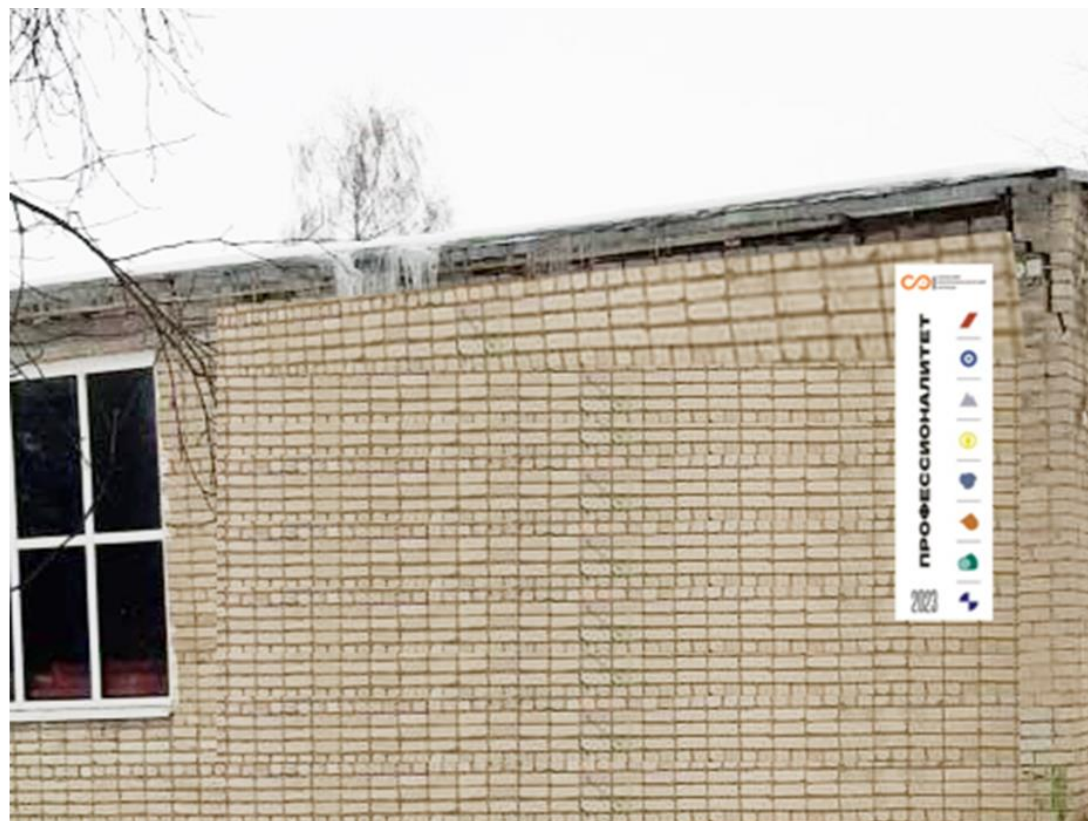
*Центральный вход (фасад колледжа)*



*Центральный вход в колледж*

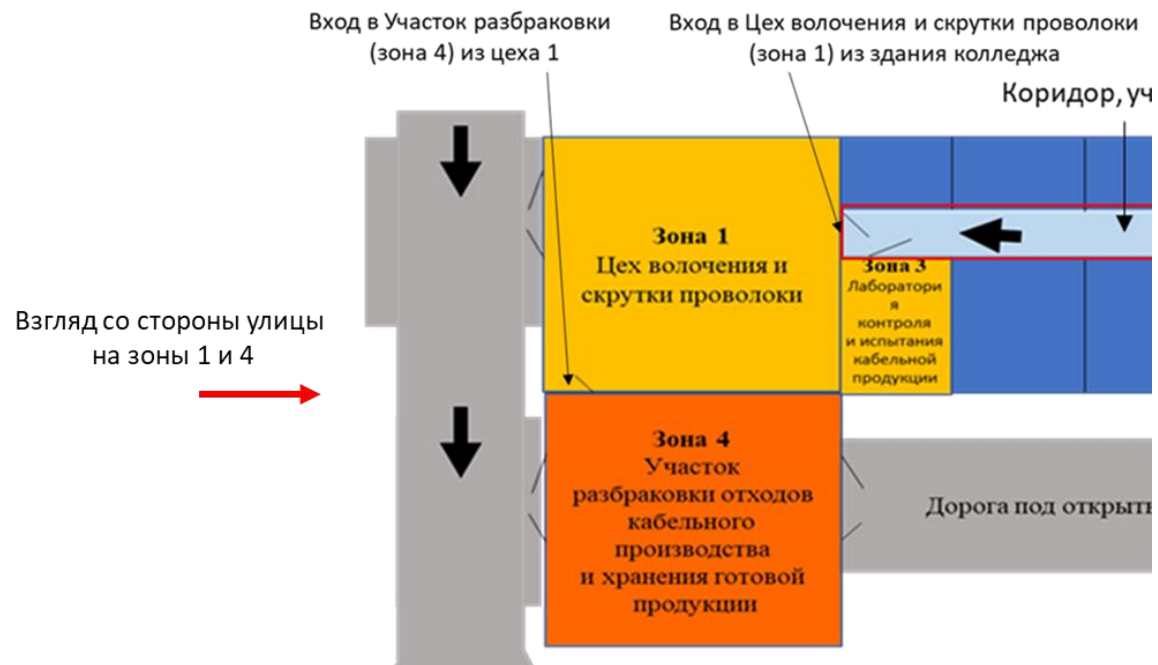


Взгляд на Цех волочения (зона 1) со стороны входа на территорию колледжа со стороны остановки

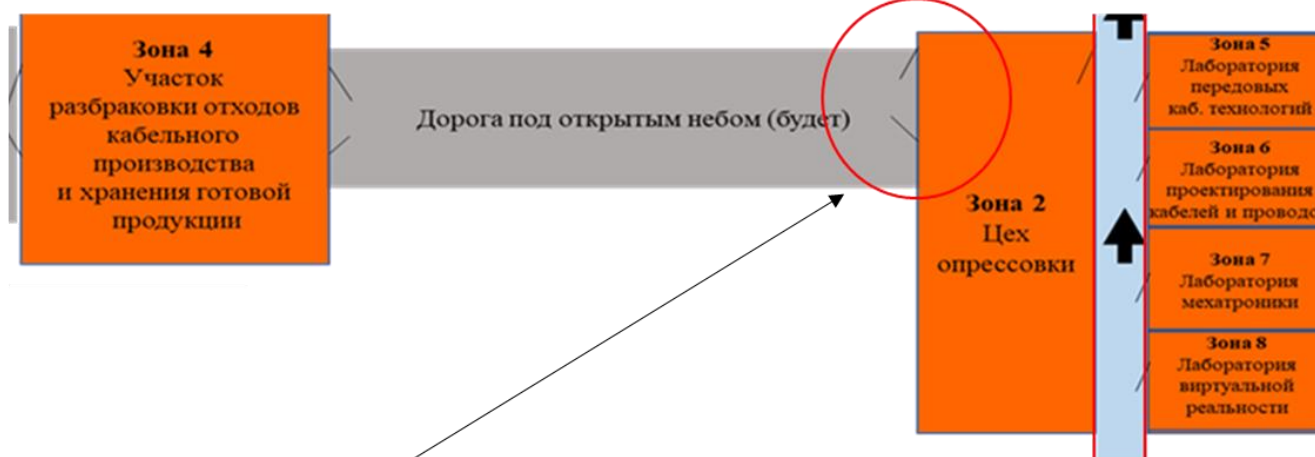


Вид на Цех волочения (зона 1) со стороны входа на территорию колледжа со стороны остановки



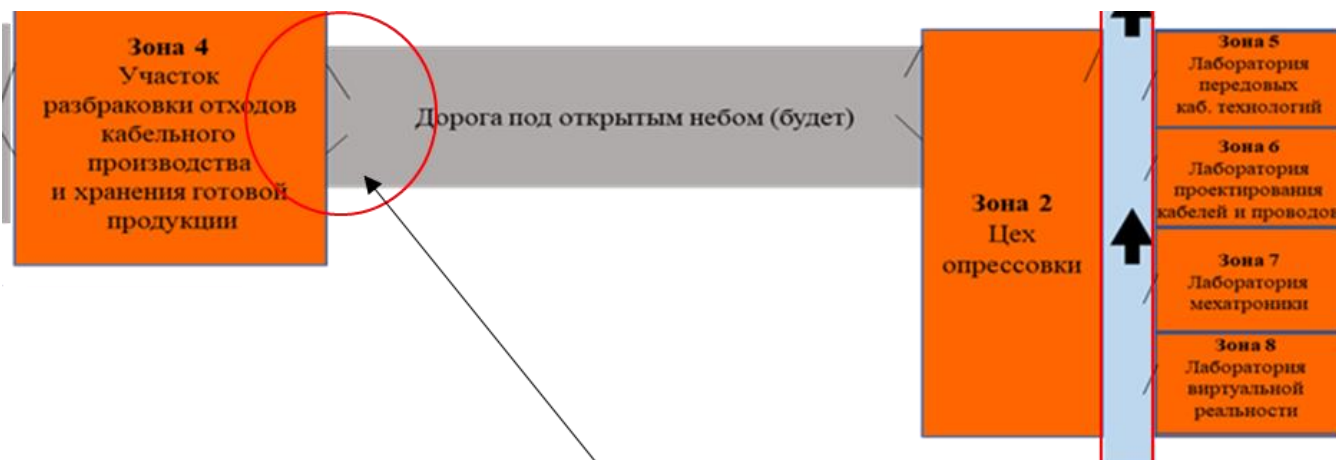


Вид со стороны улицы на зоны 1 и 4

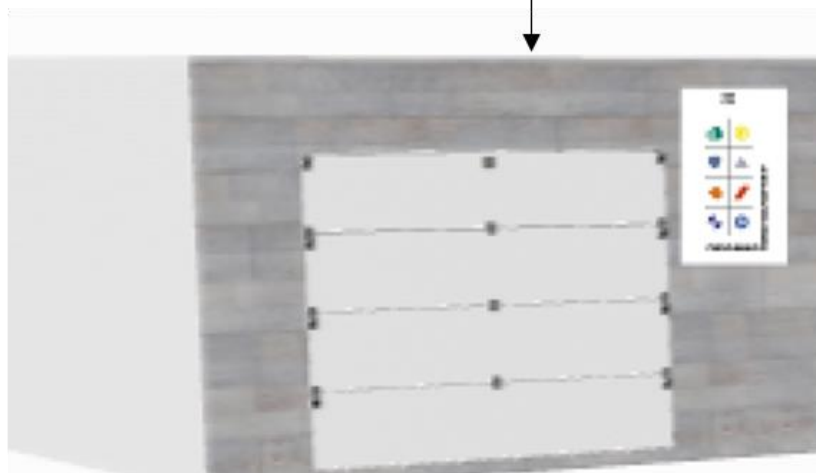


Вход в Цех опрессовки (зона 2) с улицы





Вход в Участок разбраковки... (зона 4) с улицы



## 2. Входная зона внутри помещения





### 3. Ресепшен



## 4. Холл, фойе и коридоры с навигацией





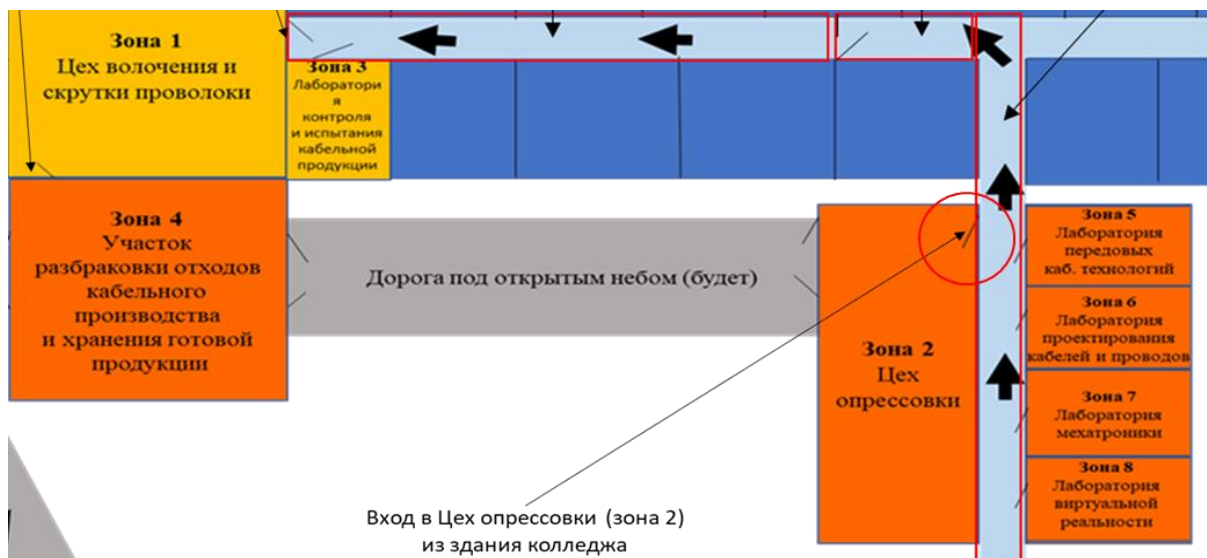
Коридор, участок 1



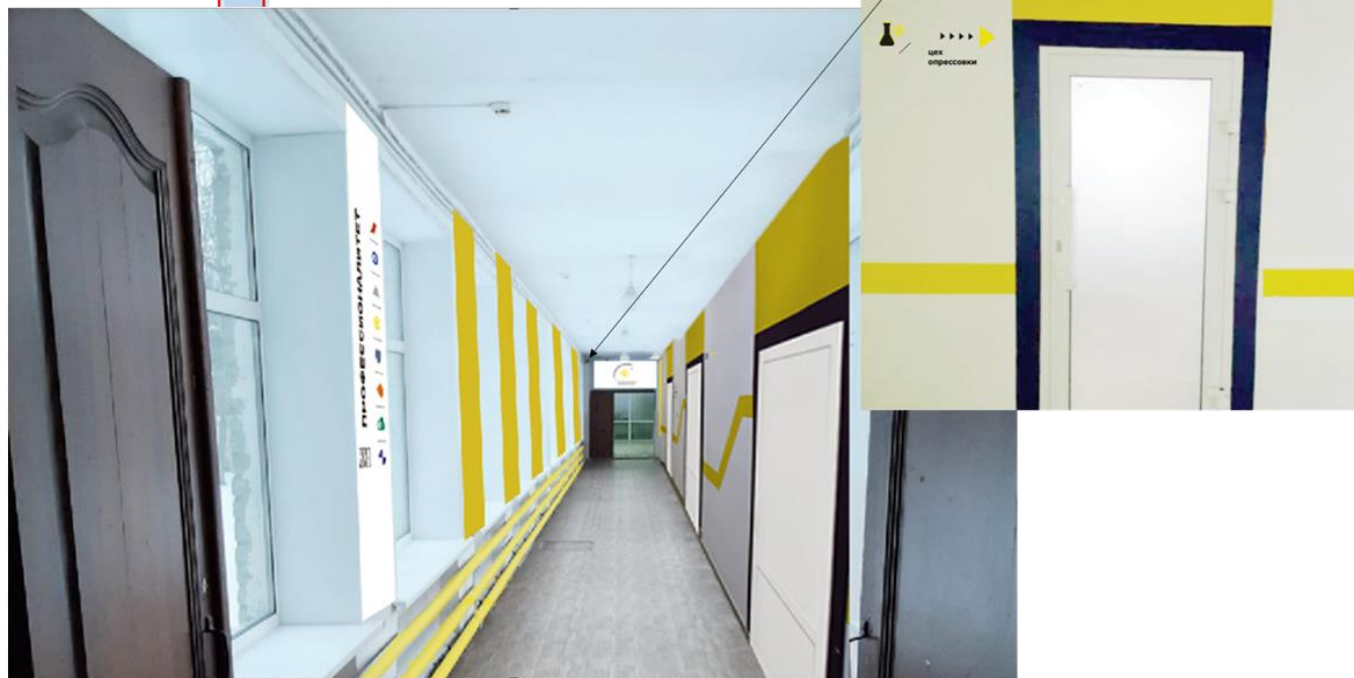
Коридор, участок 1

Брендинг дверей



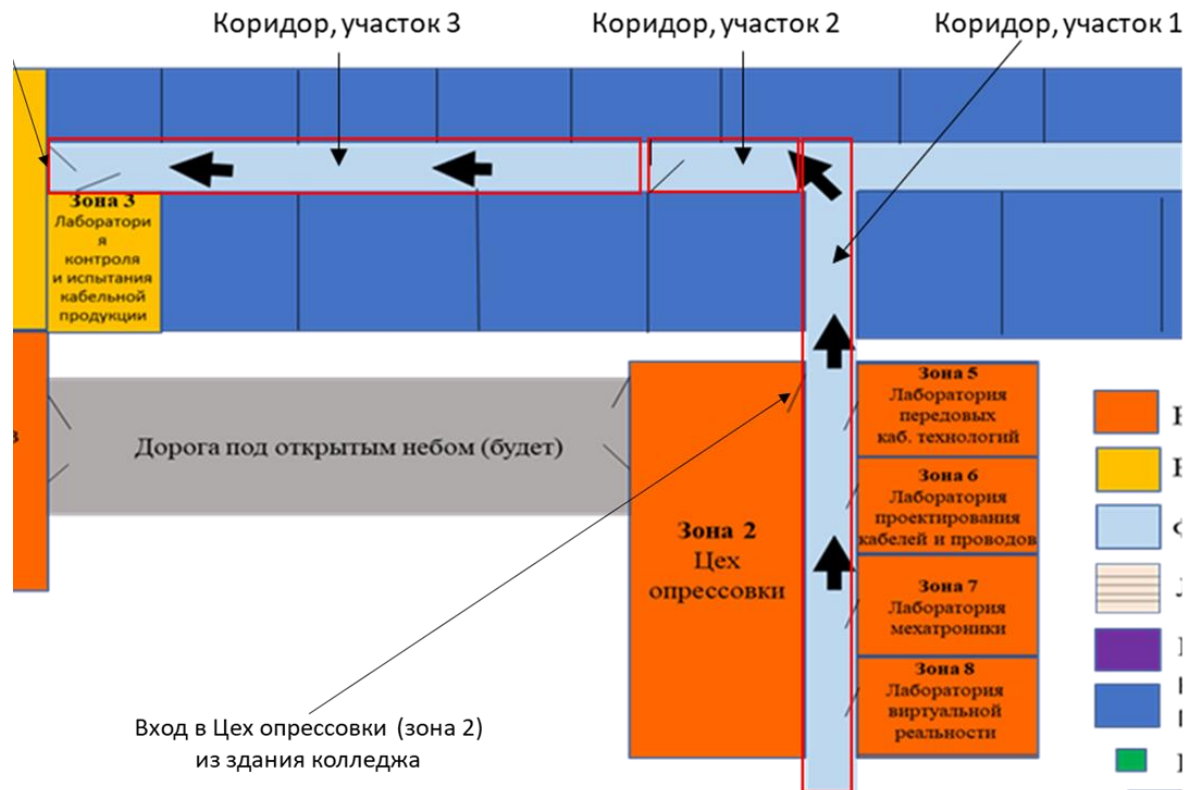


Коридор, участок 1.  
В конце, перед вывеской «Профессионалитет»,  
расположится входная дверь в Цех опрессовки  
(зона 2)





Коридор, участок 1 (продолжение)



Коридор, участок 2



Коридор, участок 3



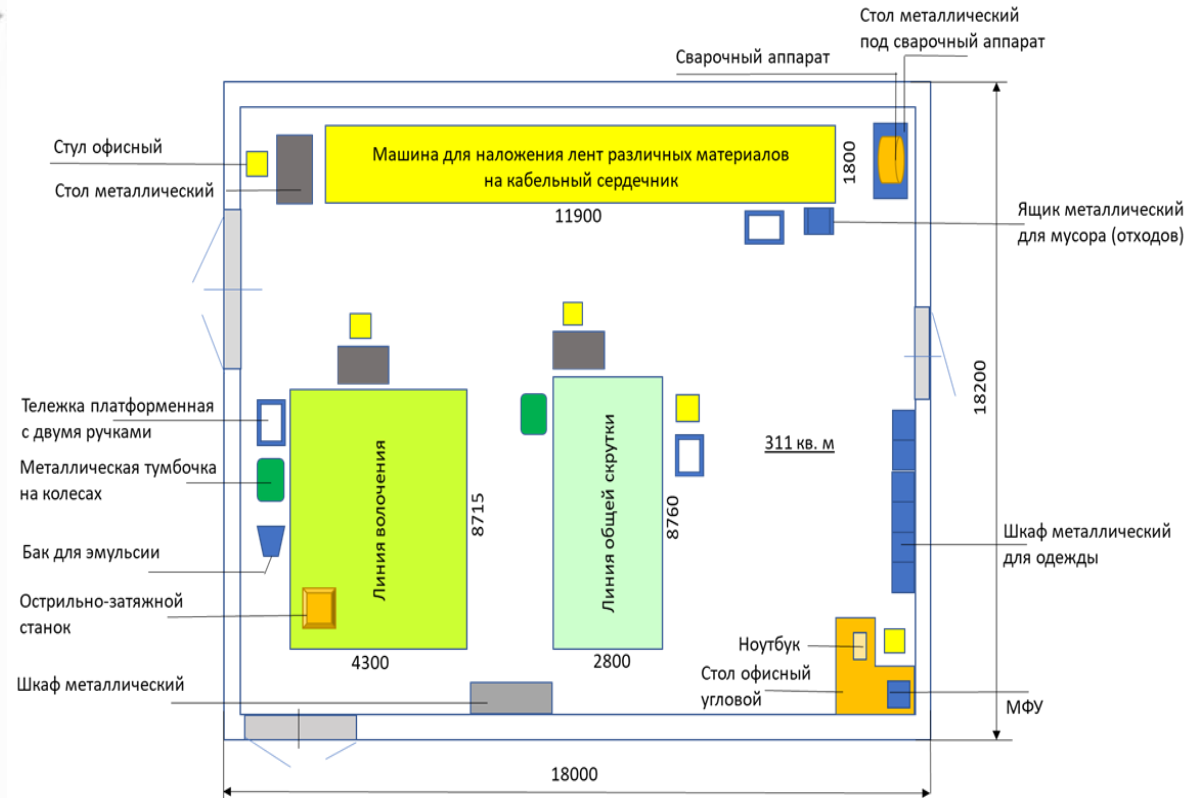
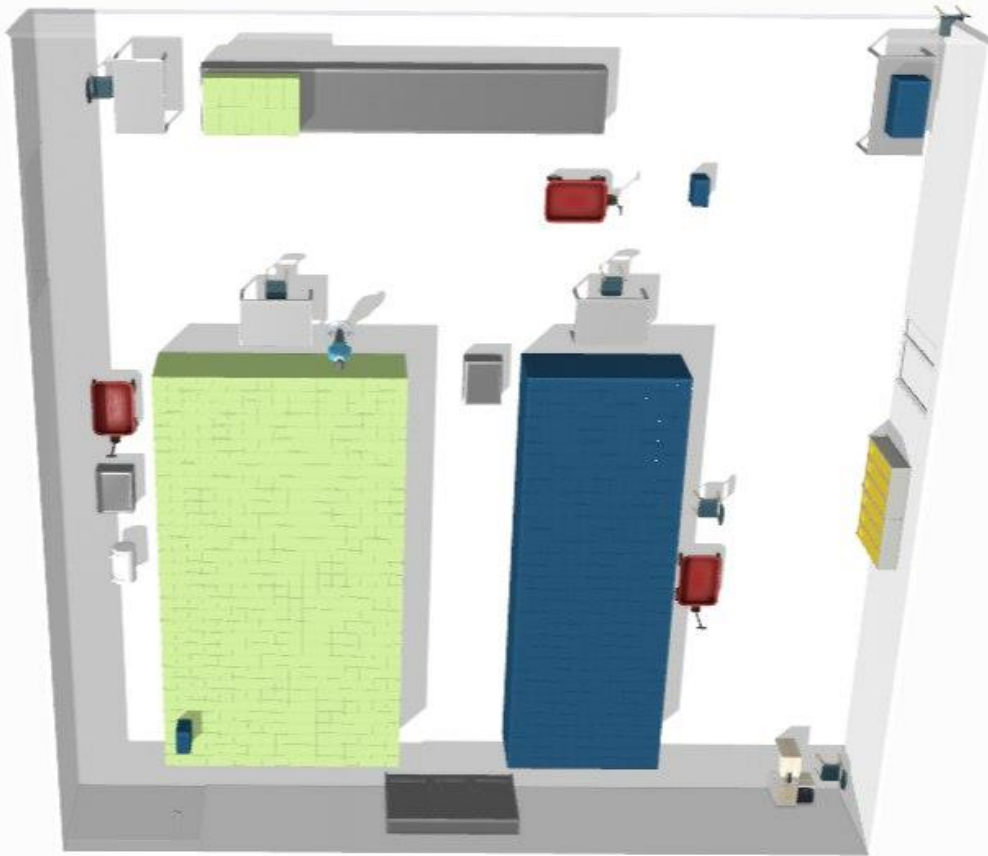
Вход в Лабораторию контроля и  
испытания кабельной продукции (зона 3)

Вход в Цех волочения и скрутки проволоки  
(зона 1)



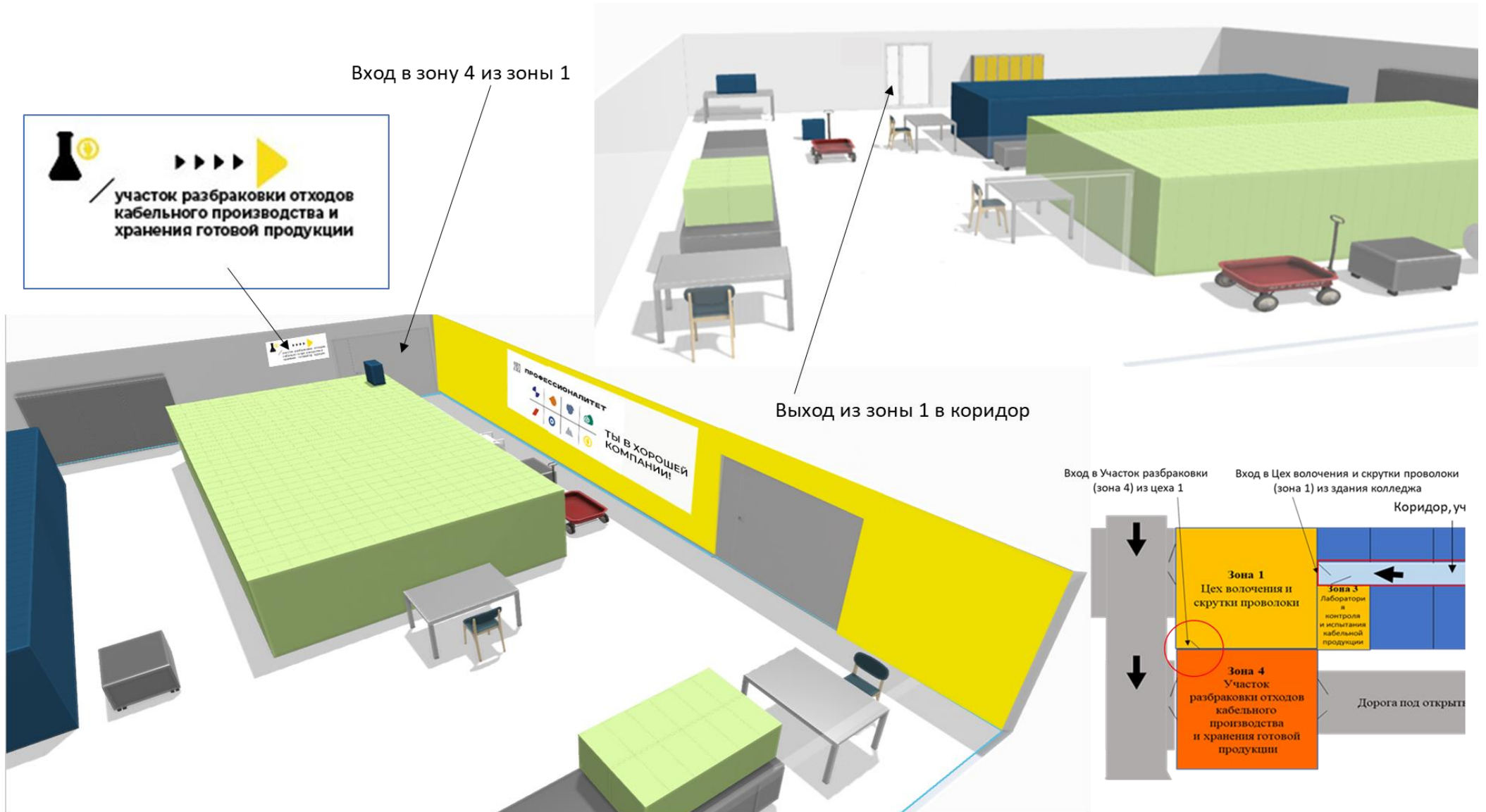
## 5. Зоны под виды работ

### Зона 1 Цех волочения и скрутки проволоки



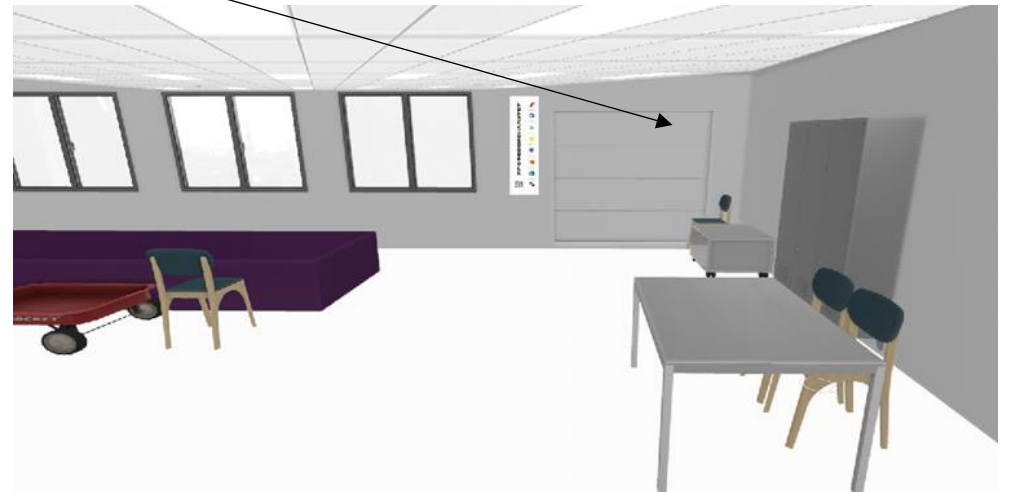
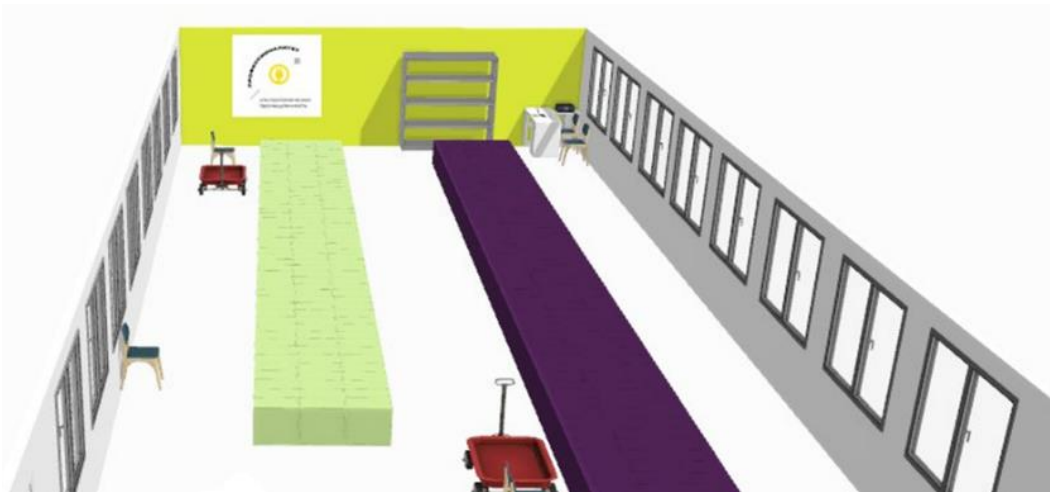
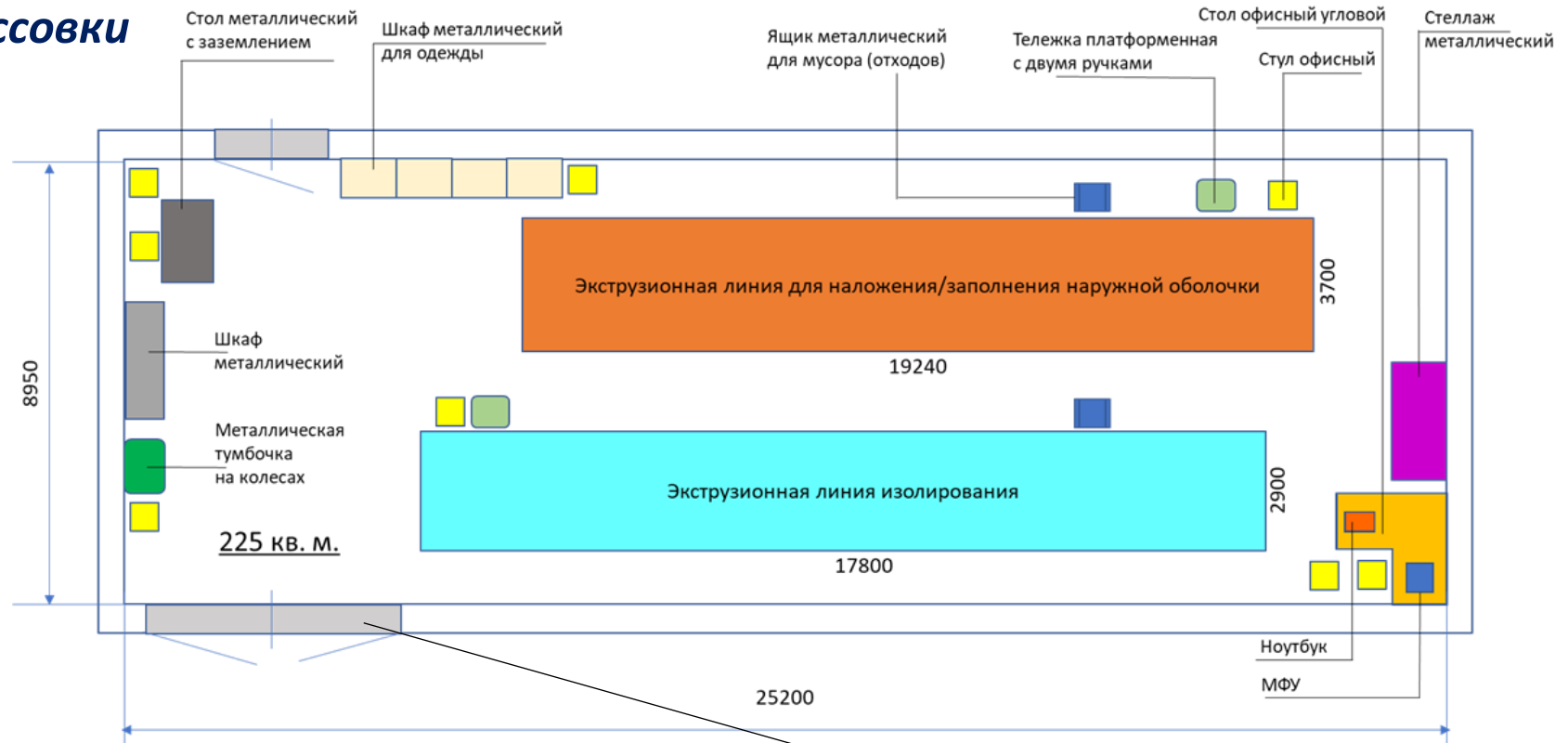


## Зона 1 Цех волочения и скрутки проволоки



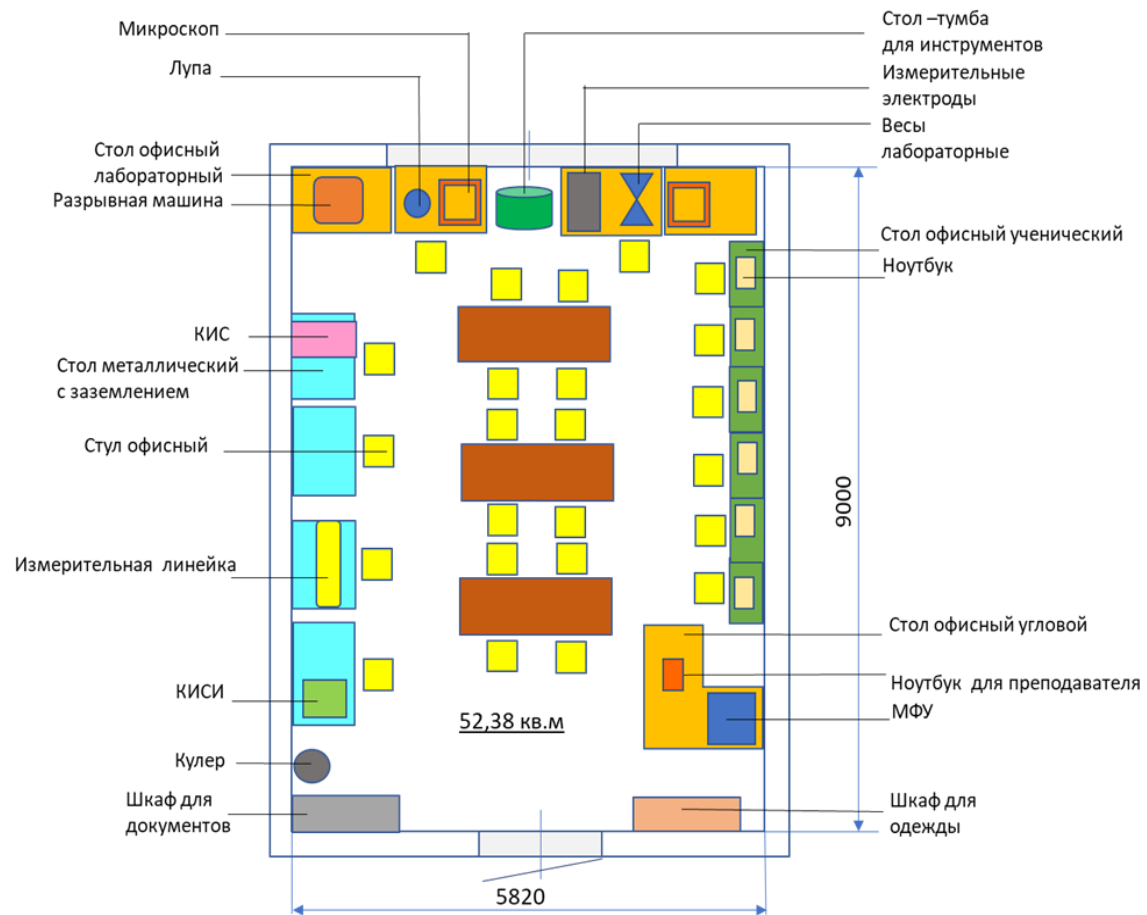


## Зона 2 Цех опрессовки





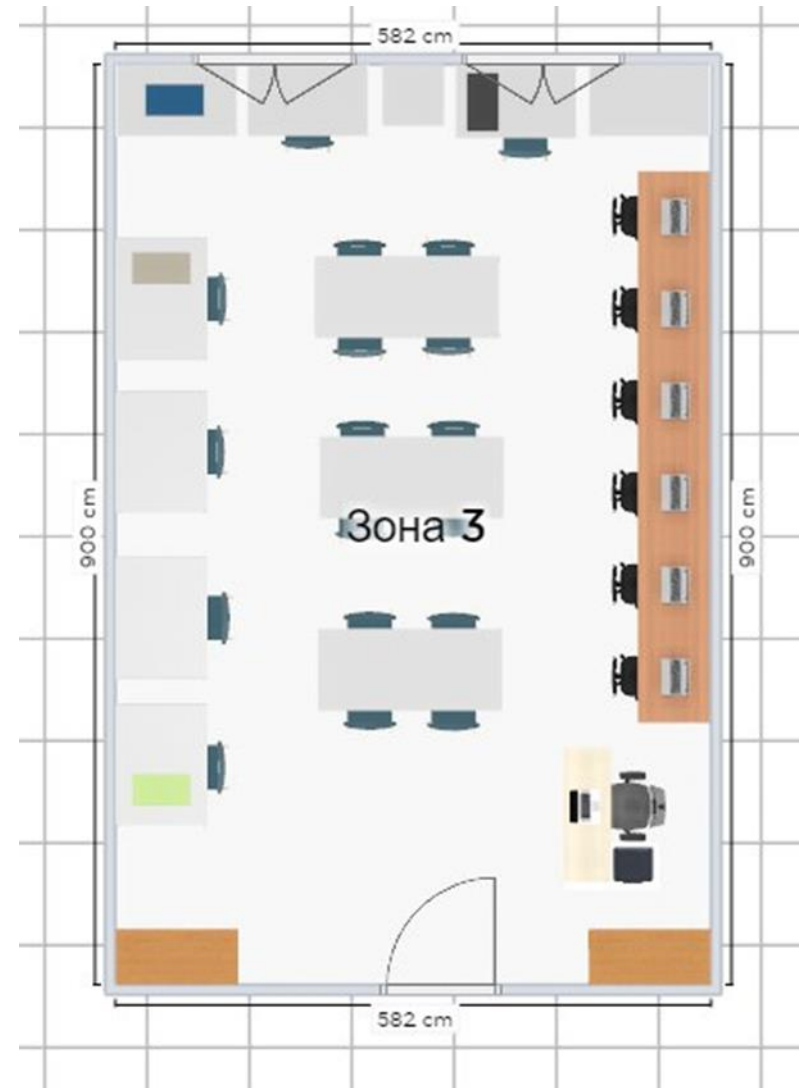
### Зона 3 Лаборатория контроля и испытания кабельной продукции







*Зона 3 Лаборатория контроля и испытания кабельной продукции*



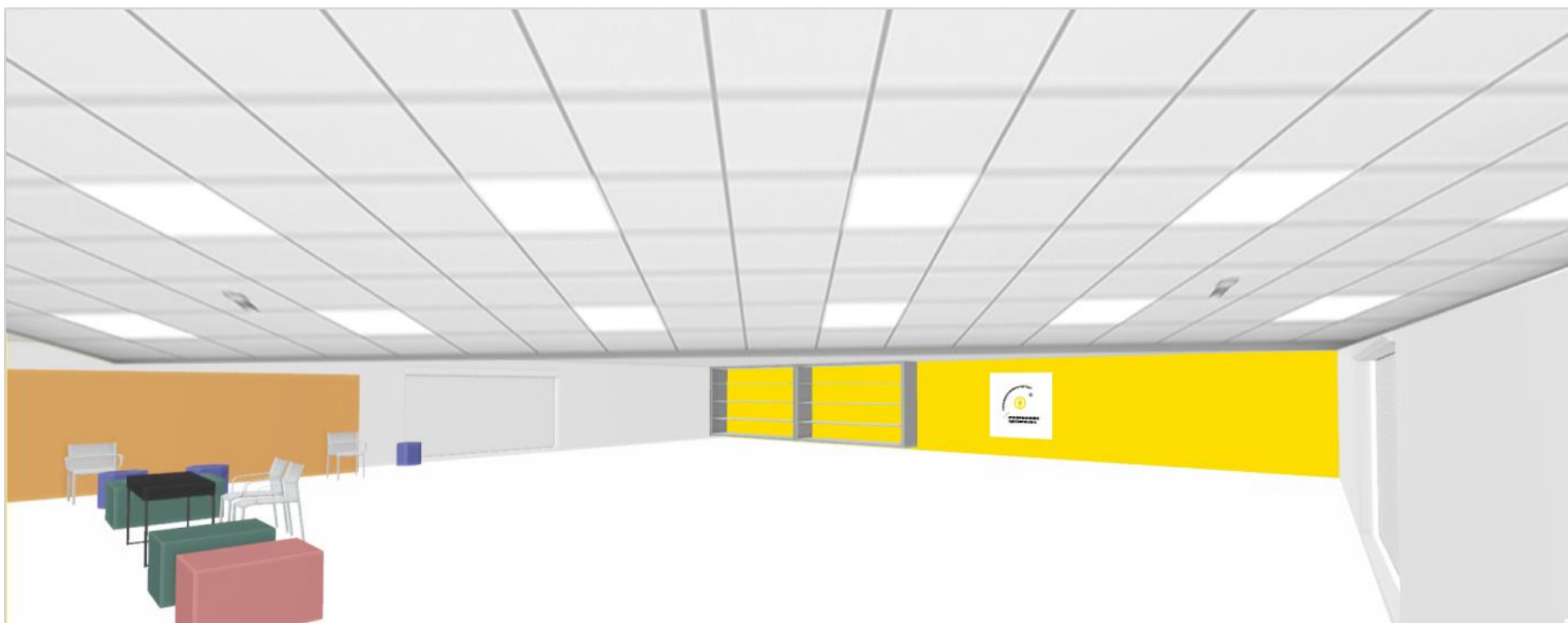
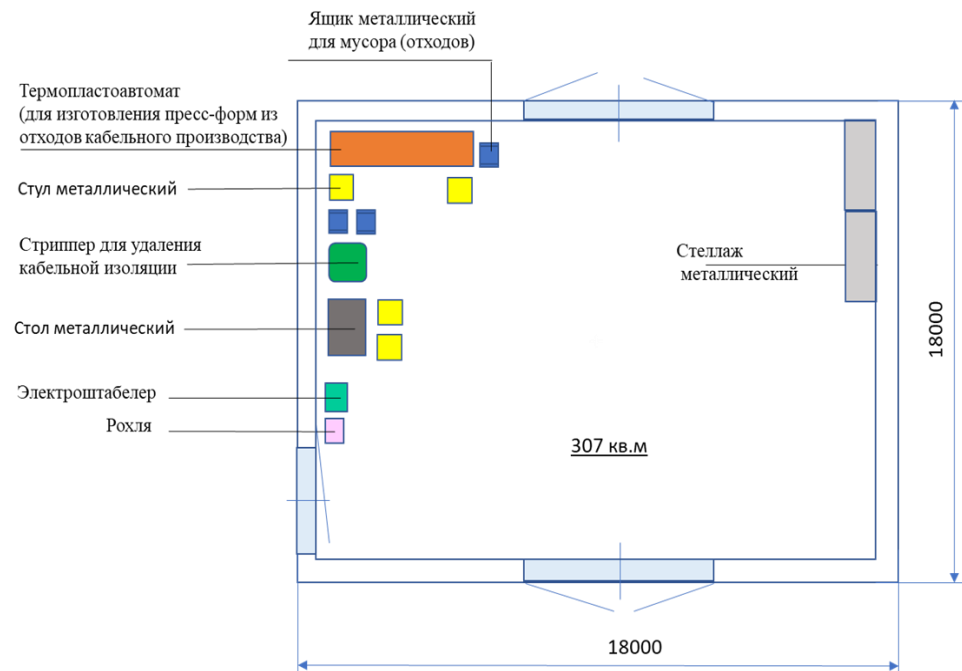


***Зона 3 Лаборатория контроля и испытания кабельной продукции***



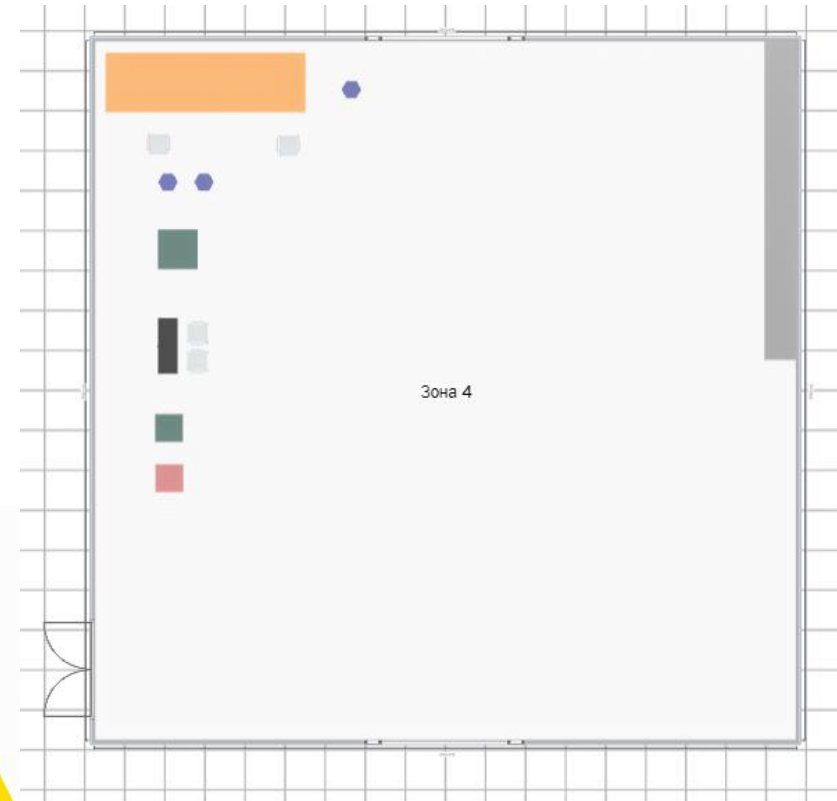
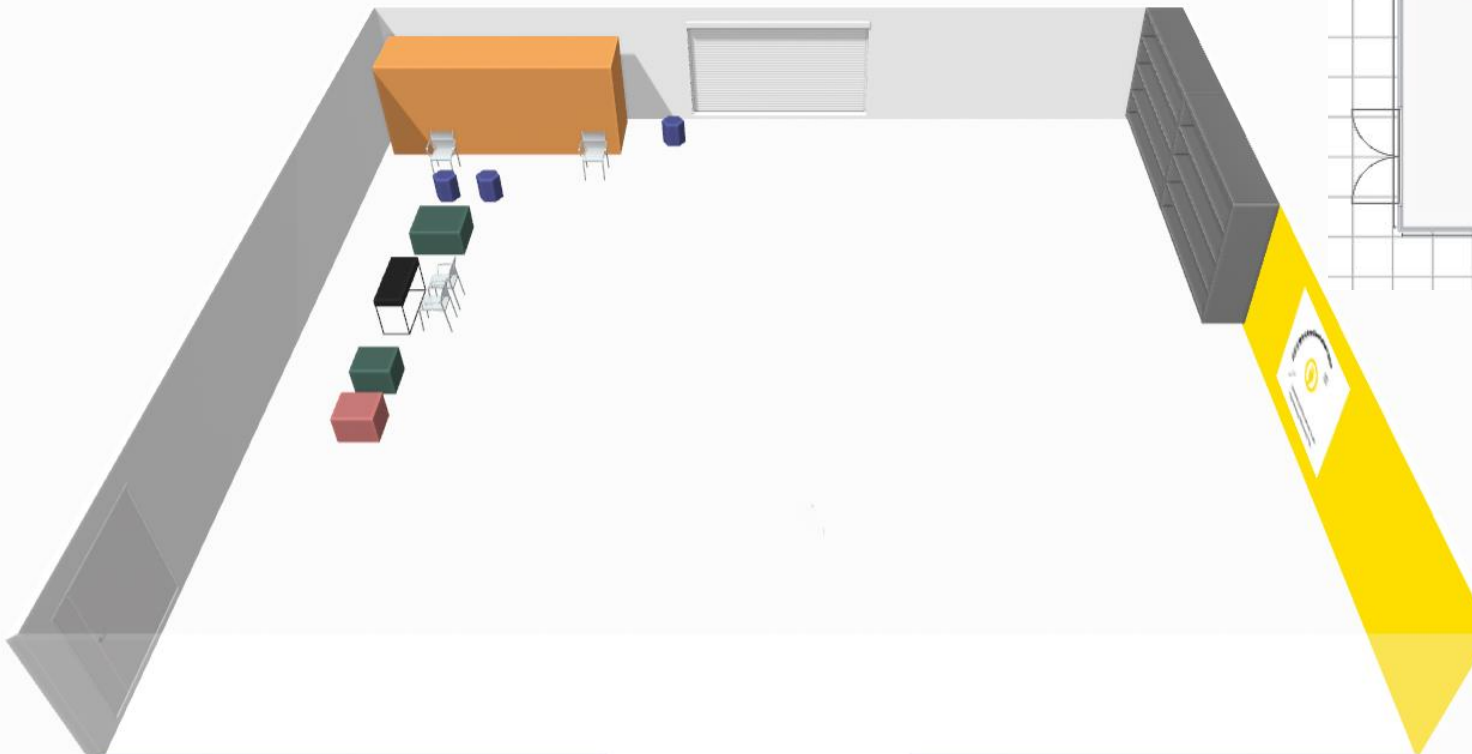


**Зона 4 Участок разбраковки  
отходов кабельного производства и  
хранения готовой продукции**



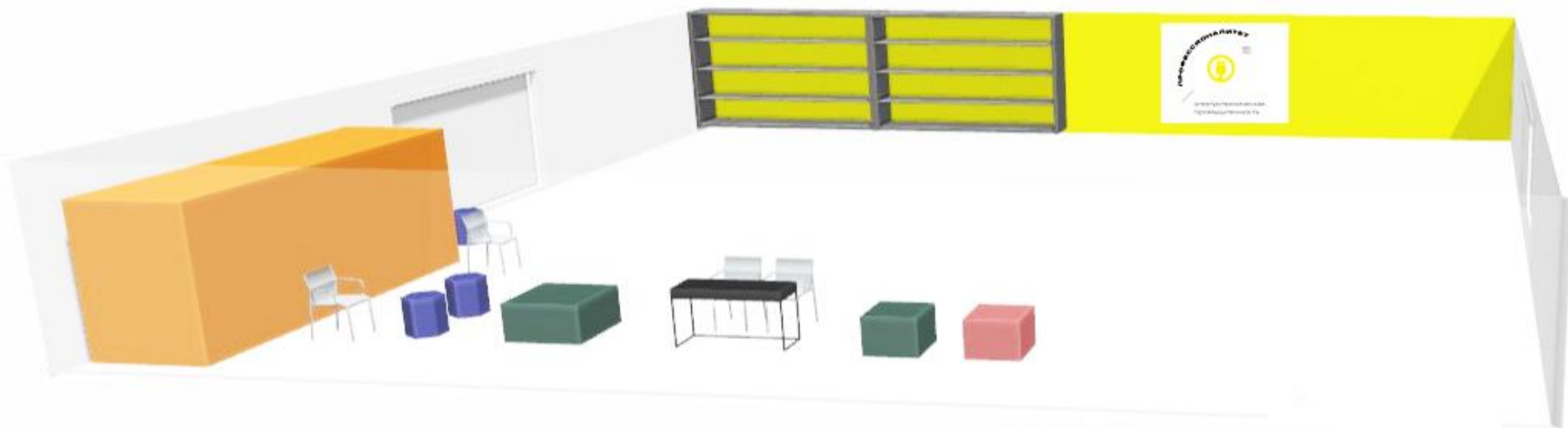


***Зона 4 Участок разбраковки  
отходов кабельного производства и  
хранения готовой продукции***



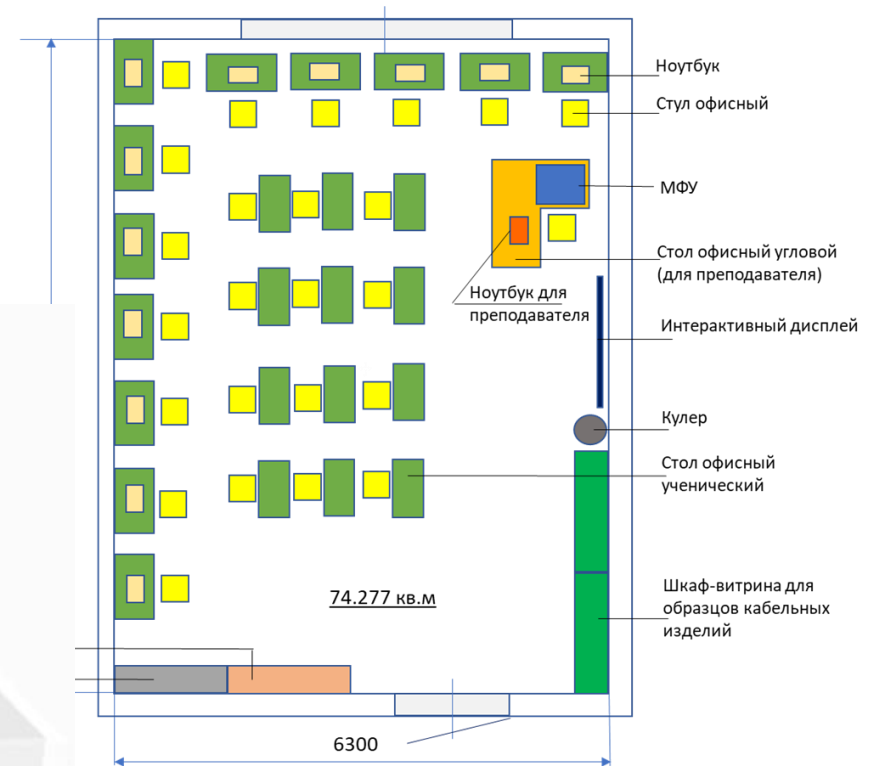


***Зона 4 Участок разбраковки отходов кабельного производства и хранения готовой продукции***

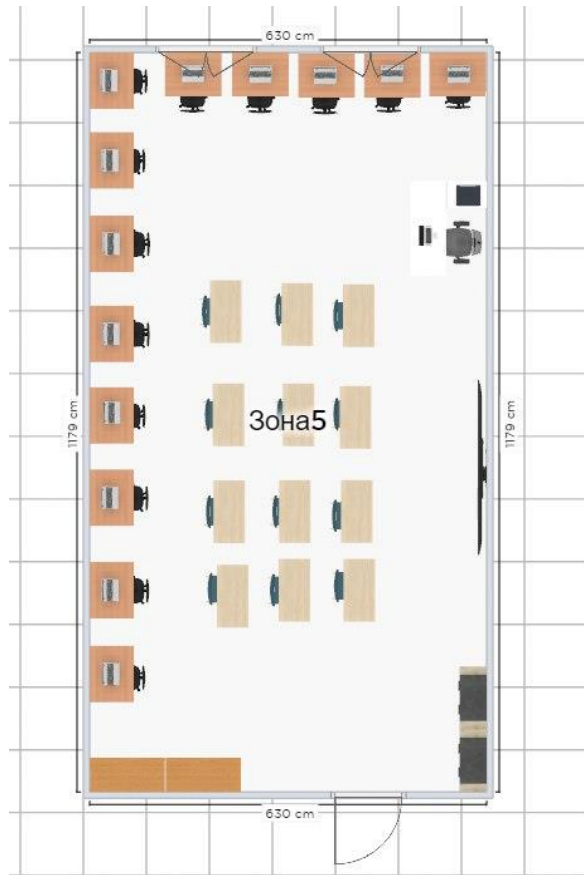




## Зона 5 Лаборатория передовых кабельных технологий

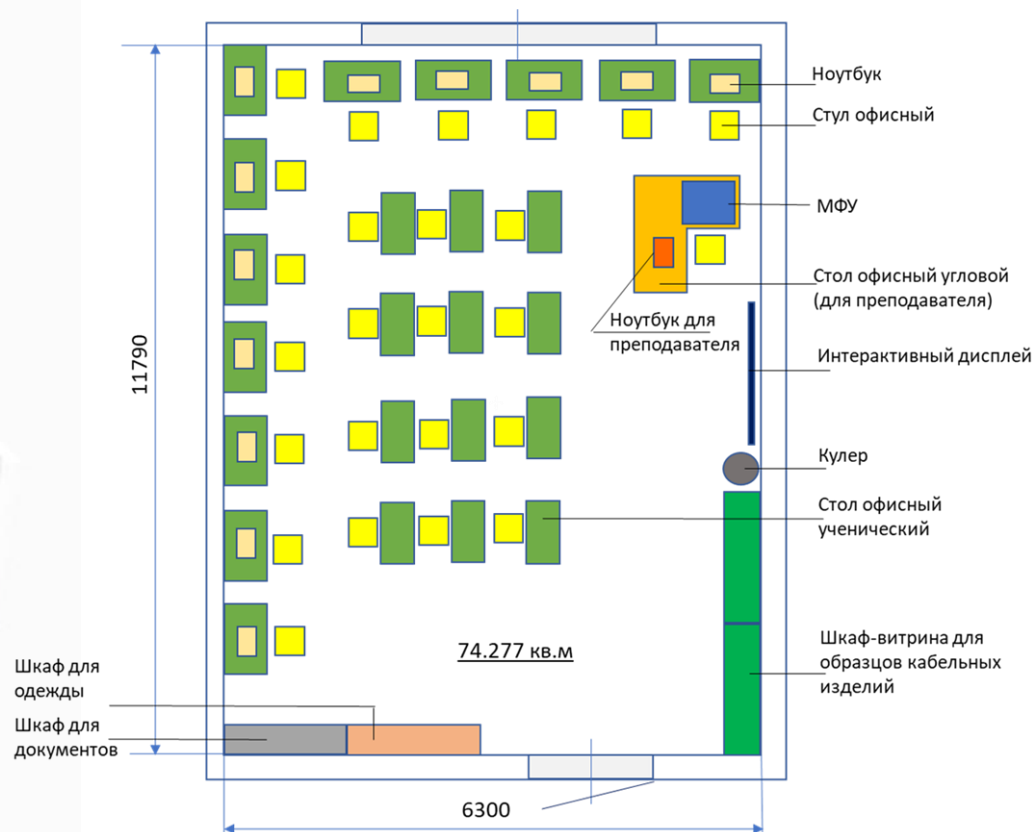


***Зона 5 Лаборатория передовых кабельных технологий***



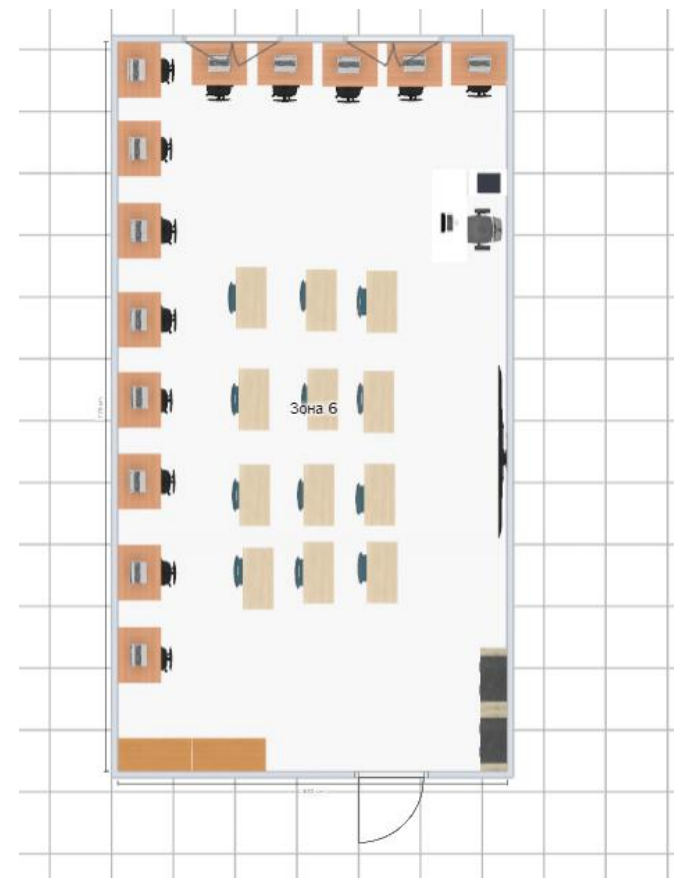


## Зона 6 Лаборатория проектирования кабелей и проводов



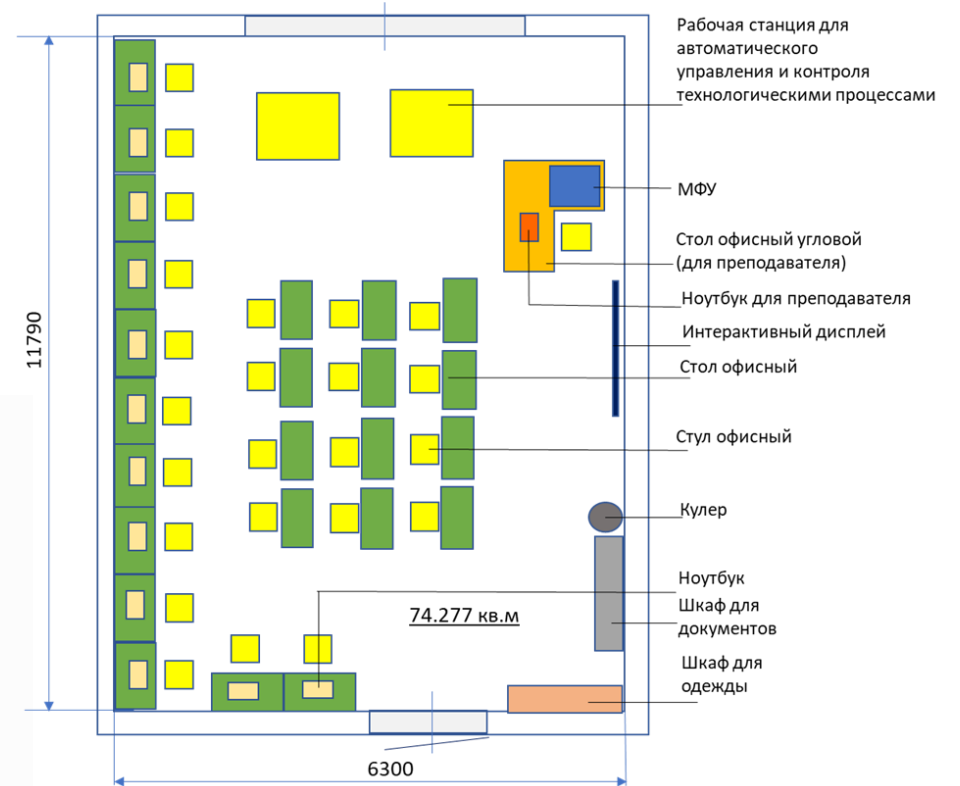


*Зона 6 Лаборатория проектирования кабелей и проводов*



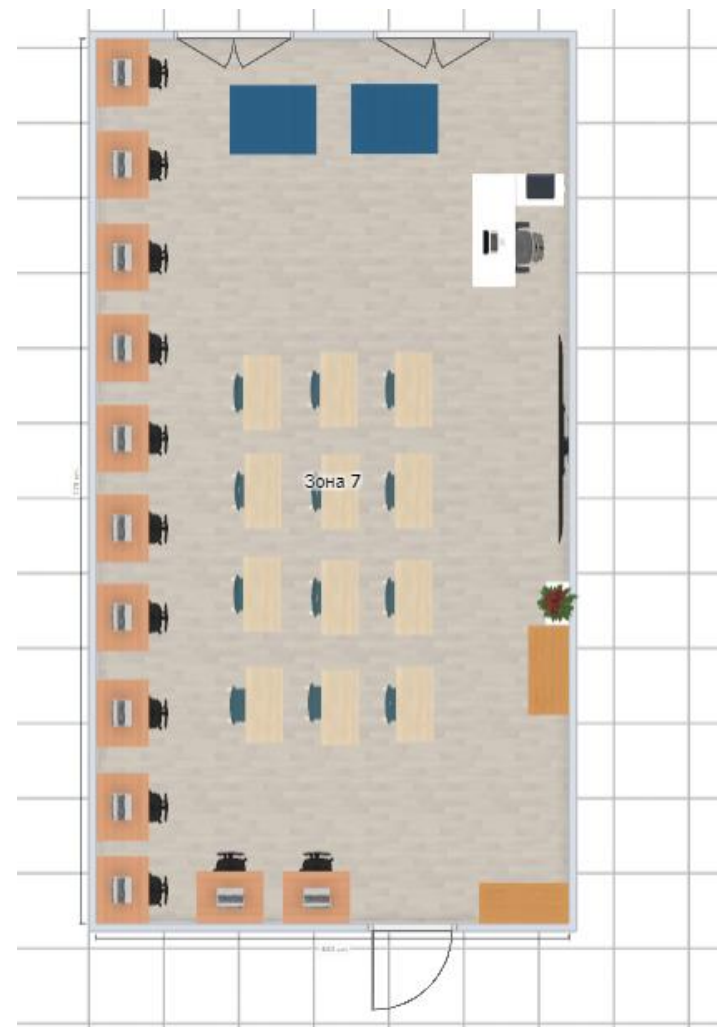


## Зона 7 Лаборатория мехатроники



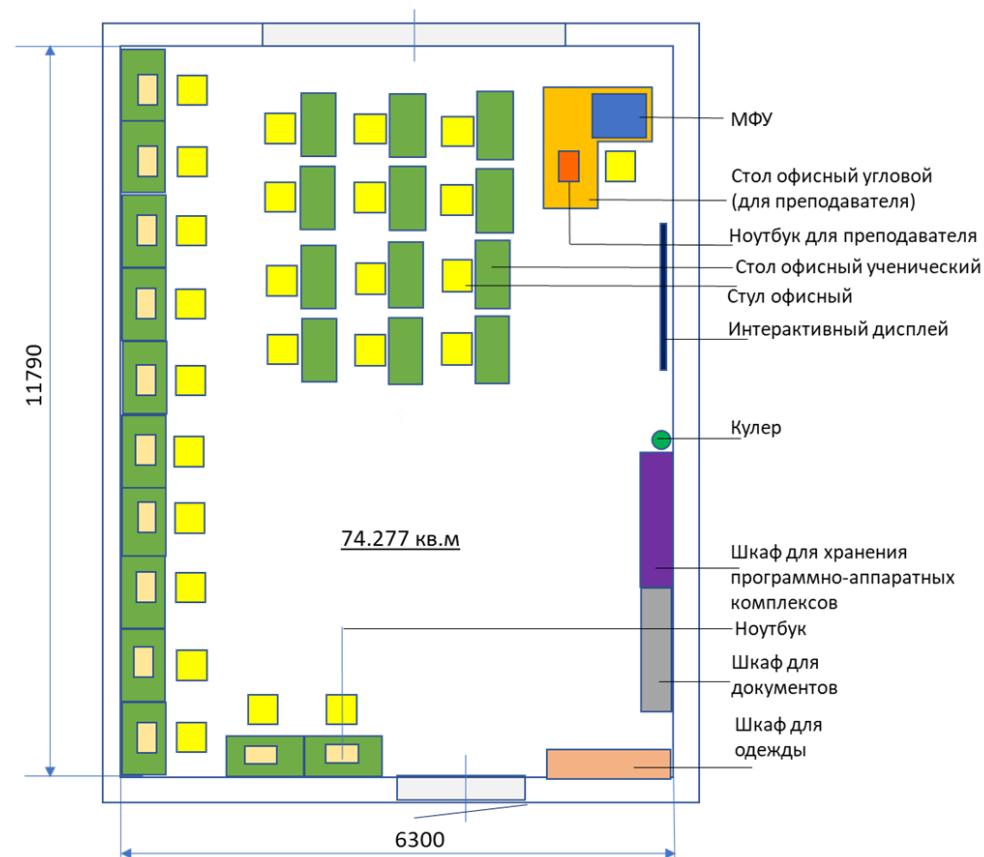


*Зона 7 Лаборатория мехатроники*





## Зона 8 Лаборатория виртуальной реальности





*Зона 8 Лаборатория виртуальной реальности*

