



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ г. НОВОКУЗНЕЦКА»

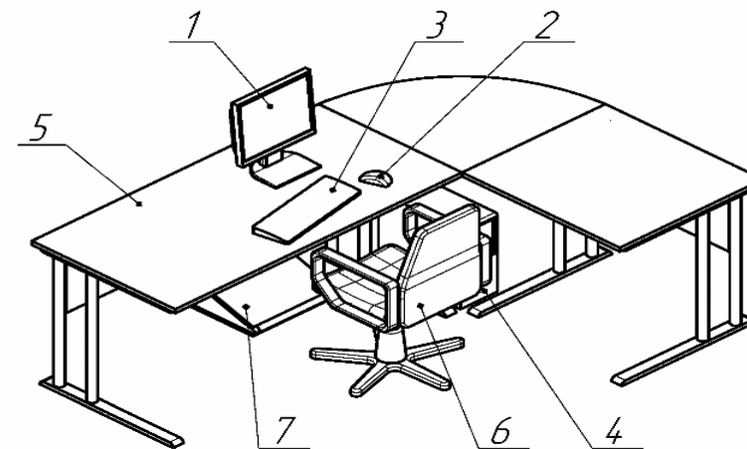
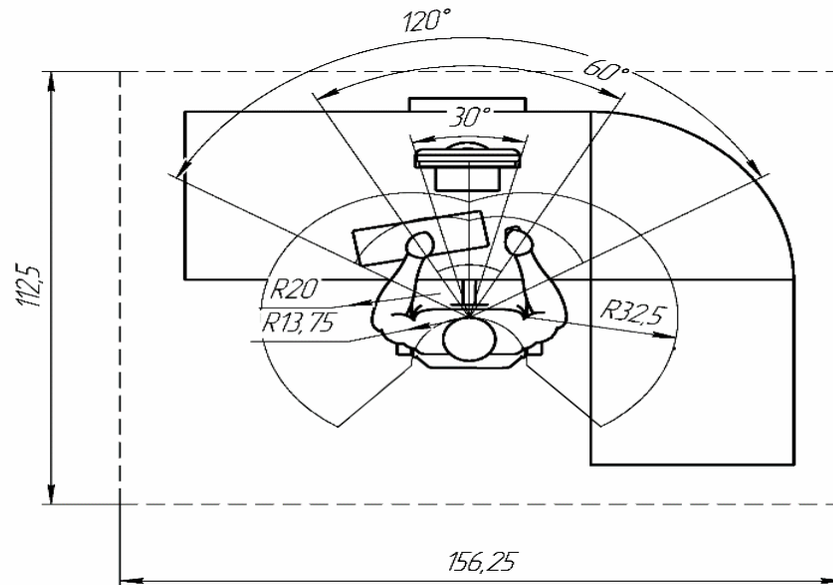
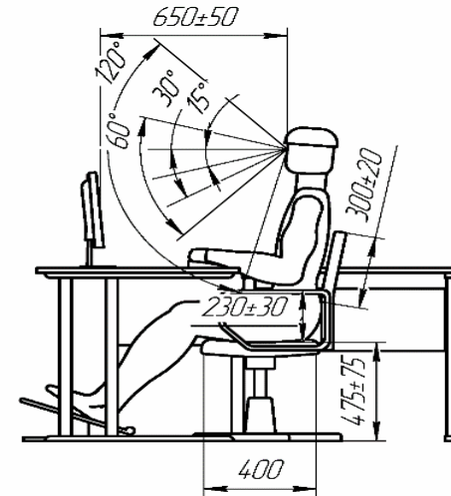
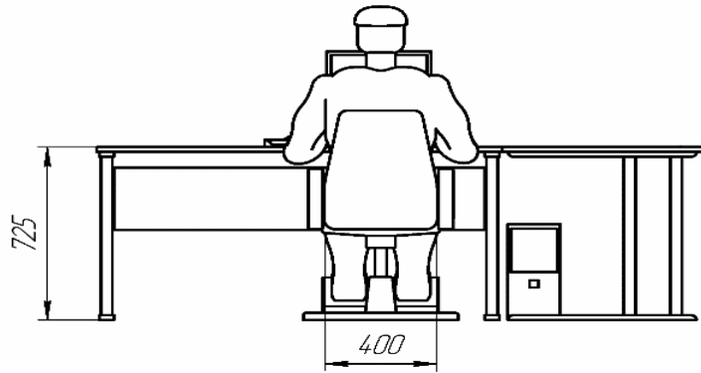
ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ
УЧАСТНИКОВ ПО КОМПЕТЕНЦИИ С УЧЕТОМ
НОЗОЛОГИЙ И СОБЛЮДЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ
ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

НОВОКУЗНЕЦК

2023 г.



СХЕМЫ ОСНАЩЕНИЯ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ





МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ

	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество.
Рабочее место участника с нарушением слуха	1	0,3	<p><u>Для инвалидов по слуху –слабослышащих:</u> Оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами громкоговорящими.</p> <p><u>Для инвалидов по слуху -глухих:</u> Для рабочего места, предполагающего работу на компьютере - оснащение (оборудование) специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку.</p>



МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ

	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество.
Рабочее место участника с нарушением м зрения	1	0,3	<i>Для инвалидов по зрению - слабовидящих:</i> в случае, если трудовые функции инвалидов по зрению - слабовидящих предполагают работу с использованием компьютерной техники - оснащение (оборудование) специального рабочего места адаптированными видеодисплеями, программными средствами для контрастирования и укрупнения шрифта с учетом международного стандарта доступности веб-контента и веб-сервисов, принтерами для печати крупным шрифтом.



МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ

	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество.
Рабочее место участника с нарушением зрения	1	0,3	<i>Для инвалидов по зрению - слепых:</i> для рабочего места, предполагающего работу на компьютере - оснащение специальным компьютерным оборудованием и оргтехникой с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля (дисплей Брайля и клавиатура Брайля), озвучивания визуальной информации на экране монитора с использованием специальных аппаратных и программных средств, в том числе, адаптированного тактильного дисплея и аудиодисплея (синтезатора речи).



МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ

	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество.
Рабочее место участника с нарушением ОДА	2	0,5	<u>Для инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата:</u> для рабочего места, предполагающего работу на компьютере, оснащение (оборудование) специального рабочего места специальными механизмами и устройствами, позволяющими изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула, оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, в случае необходимости - специальной клавиатурой, специальной компьютерной мышью различного целевого назначения;



МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ

	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество.
Рабочее место участника с нарушением ОДА	2	0,5	<u>Для инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках:</u> для рабочего места, предполагающего работу на компьютере - оснащение (оборудование) специального рабочего места мебелью, пространство под элементами которой должно создавать условия подъезда и работы на кресле-коляске.



МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОСНАЩЕНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ С УЧЕТОМ ОСНОВНЫХ НОЗОЛОГИЙ

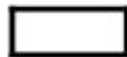
	Площадь, м.кв.	Ширина прохода между рабочими местами, м.	Специализированное оборудование, количество.
Рабочее место участника с ментальными нарушениями	1	0,3	Без особых требований

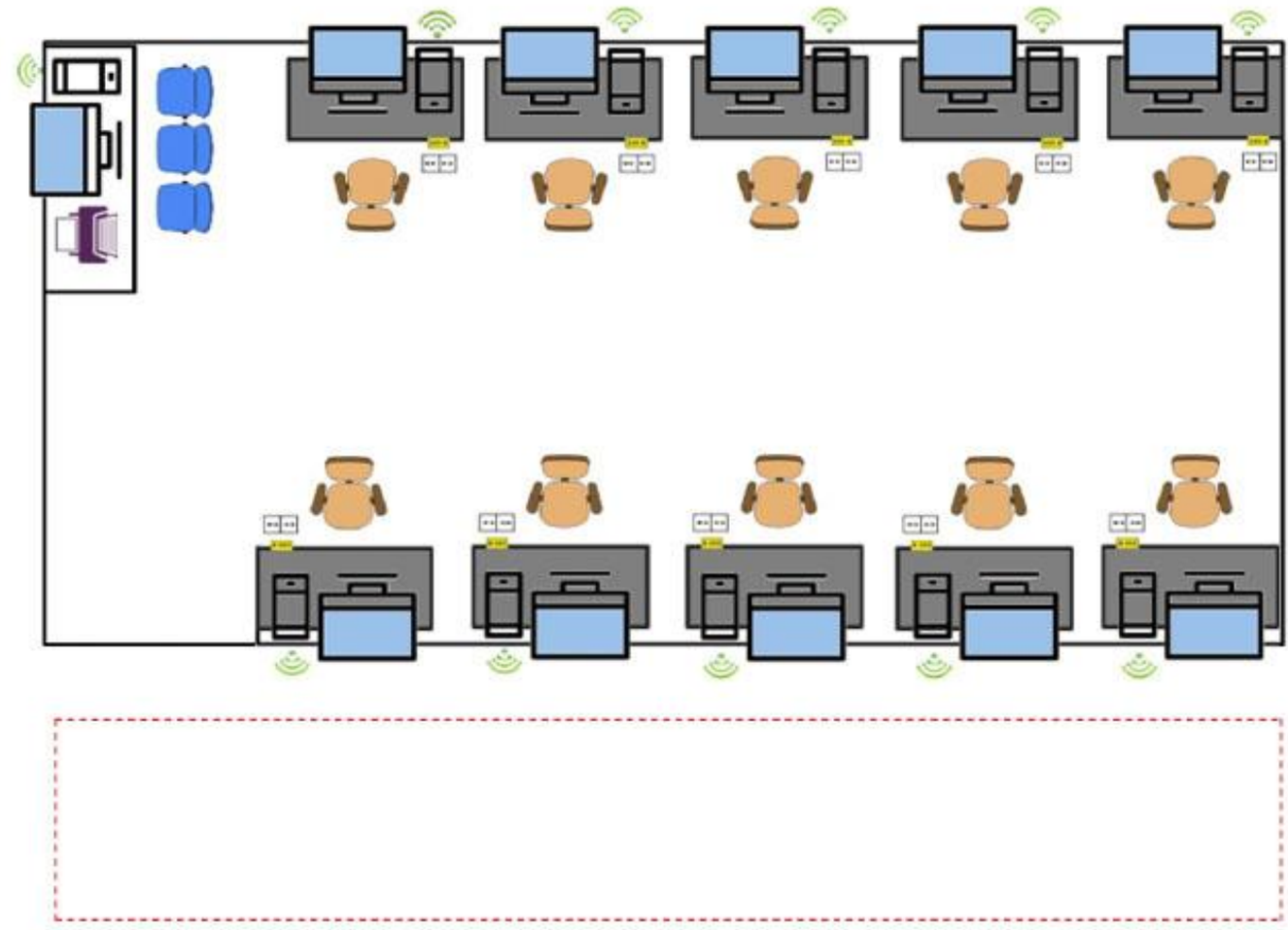
*указывается ссылка на сайт с тех. характеристиками, либо наименование и тех. характеристики специализированного оборудования.



ГРАФИЧЕСКАЯ СХЕМА ЗАСТРОЙКИ ПЛОЩАДКИ НА 10 ЧЕЛОВЕК

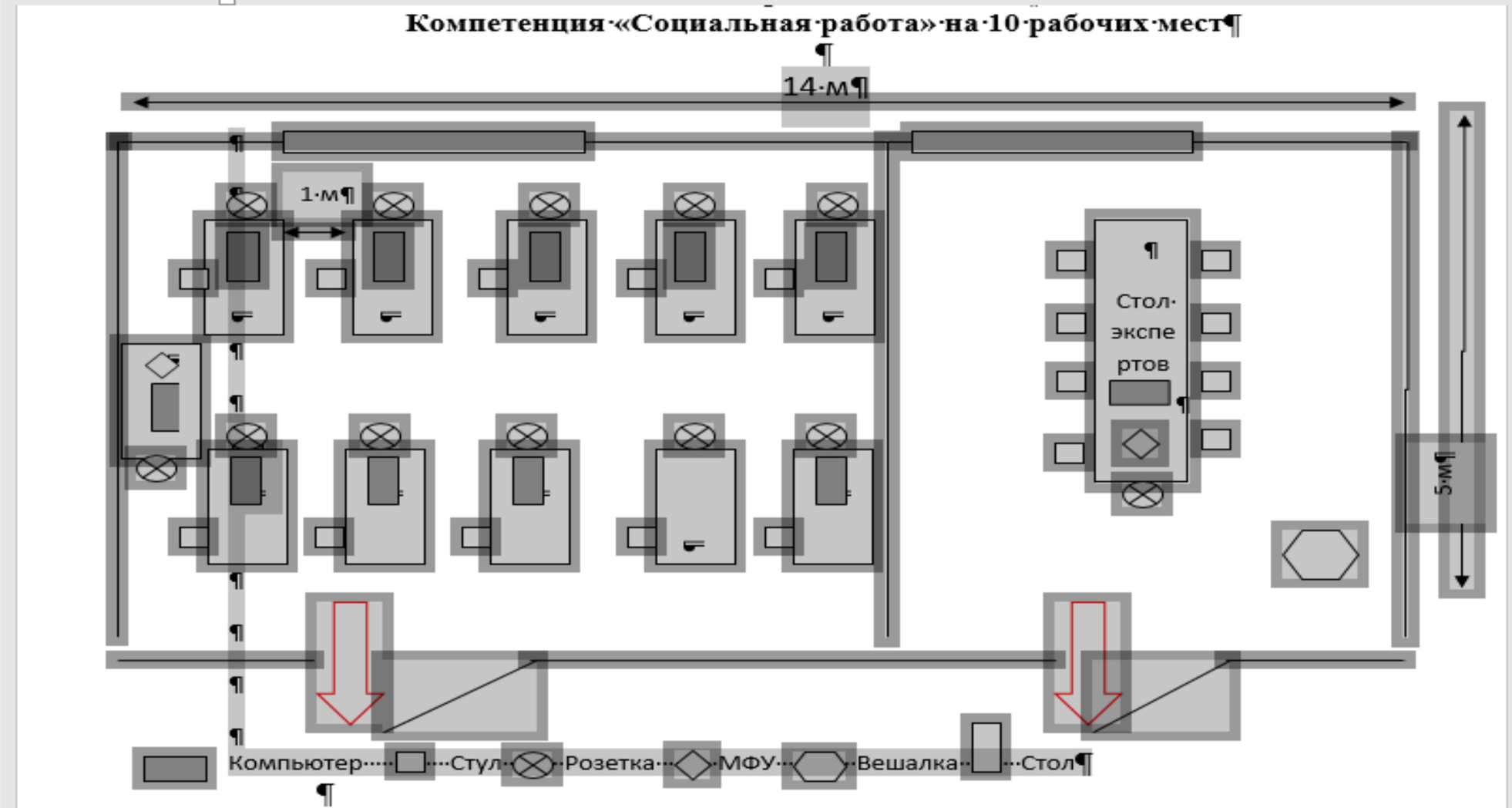
Условные обозначения

-  Зона посетителей
-  Стол участника
-  Компьютер с выходом в сеть Интернет
-  Принтер
-  Кресло офисное
-  Стол экспертов
-  Стул
-  Розетка
-  Розетка





ГРАФИЧЕСКАЯ СХЕМА ЗАСТРОЙКИ ПЛОЩАДКИ НА 10 ЧЕЛОВЕК





ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА



ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ
ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ
РАБОТЫ



ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ
ТРУДА ВО ВРЕМЯ
РАБОТЫ



ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ
В АВАРИЙНОЙ
СИТУАЦИИ



ОПАСНЫЕ И ВРЕДНЫЕ
ФАКТОРЫ НА РАБОЧЕМ
МЕСТЕ



ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ
ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ
РАБОТЫ



ОБЩИЕ
ТРЕБОВАНИЯ
К РАБОТНИКАМ



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРИ НАХОЖДЕНИИ
В КОМАНДИРОВКЕ

РНУТЬСЯ



ЭКЗ



1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ
2. ДЕЙСТВИЯ ДО НАЧАЛА РАБОТЫ
3. ДЕЙСТВИЯ ВО ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ
4. ДЕЙСТВИЯ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТ
5. ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА





Эксперт по технике безопасности и охране труда (ТБ и ОТ) (может быть 2 и более экспертов) проводит инструктаж участников и экспертов по охране труда и технике безопасности, правилам работы на площадке и оборудовании, собирает протоколы и проверяет подписи, отслеживает соответствие работы экспертов и участников требованиям ТБ и ОТ, осуществляет судейство. При нарушении правил может инициировать возможность удаления участника либо эксперта с площадки.



Конкурс по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в _____
наименование субъекта

Протокол
инструктажа участников/ экспертов по охране труда и технике безопасности на рабочем месте

Компетенция _____

Дата _____

№ п/п	Ф.И.О. участника	Год рождения	Ф.И.О. инструктирующего	Подпись инструктирующего	Подпись инструктируемого
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					

Главный эксперт _____ Ф.И.О.



БАРЫШЕВА АНЖЕЛИКА
ВИКТОРОВНА
ТЕЛ.: 8(3843)32-82-86
E-MAIL: RUMC@PKGN.RU

<https://pkgn.ru/?razdel=4&url=sveden/rumc>