|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**ПЛАН ЗАСТРОЙКИ**

**по компетенции «Проводник пассажирского вагона»**

**регионального этапа чемпионата**

**Юниоры**

2024 г.

ПЛАН ЗАСТРОЙКИ ПЛОЩАДКИ КОМПЕТЕНЦИИ «ПРОВОДНИК ПАССАЖИРСКОГО ВАГОНА»

Для проведения чемпионата по компетенции «Проводник пассажирского вагона» используется 4 площадки, учитывая специфику конкурсных заданий:

площадка № 1 (комната экспертов) – для проведения процедуры оценивания конкурсантов, разрешения конфликтных ситуаций, проведения оценки внешнего вида конкурсантов, для проведения инструктажа экспертов. Схема площадки № 1 приведена на рисунке 1;

площадка № 2 (комната конкурсантов) – для проведения инструктажа конкурсантов, подготовки к выполнению заданий и отдыха конкурсантов между выполнением модулей. Схема площадки № 2 приведена на рисунке 2;

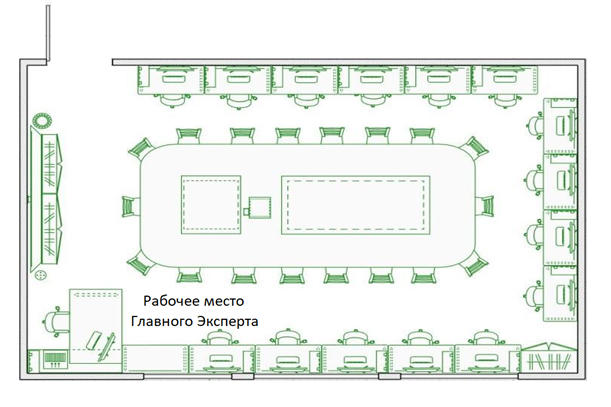
площадка № 3 (Полигон) – для выполнения заданий по приемке вагона перед рейсом, осмотра вагона, сверке имущества, обеспечения посадки/высадки пассажиров, осуществления обслуживания пассажиров в пути следования, отработка правил поведения в нестандартных ситуациях. Схема площадки № 3 приведена на рисунке 3.

Общая площадь застройки площадки 200м2

Для выполнения конкурсного задания используются два пассажирских вагона купейный вагон и штабной вагон оборудованный подъемником для посадки маломобильных пассажиров.

.

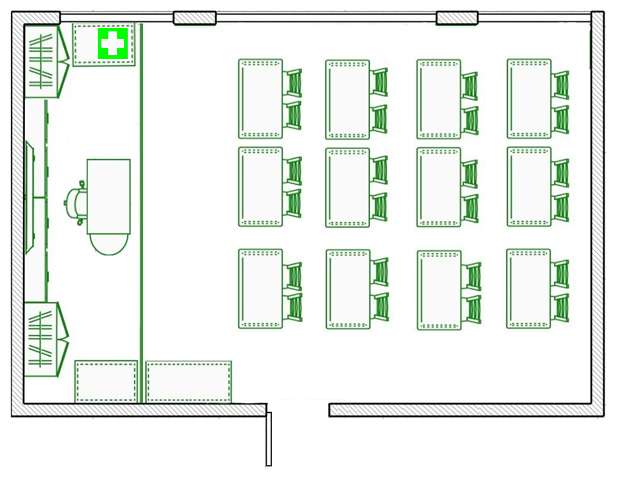
**РИСУНОК 1 - СХЕМА ПЛОЩАДКИ 1 (Комната экспертов)**

****

Спецификация инфраструктуры площадки:

****

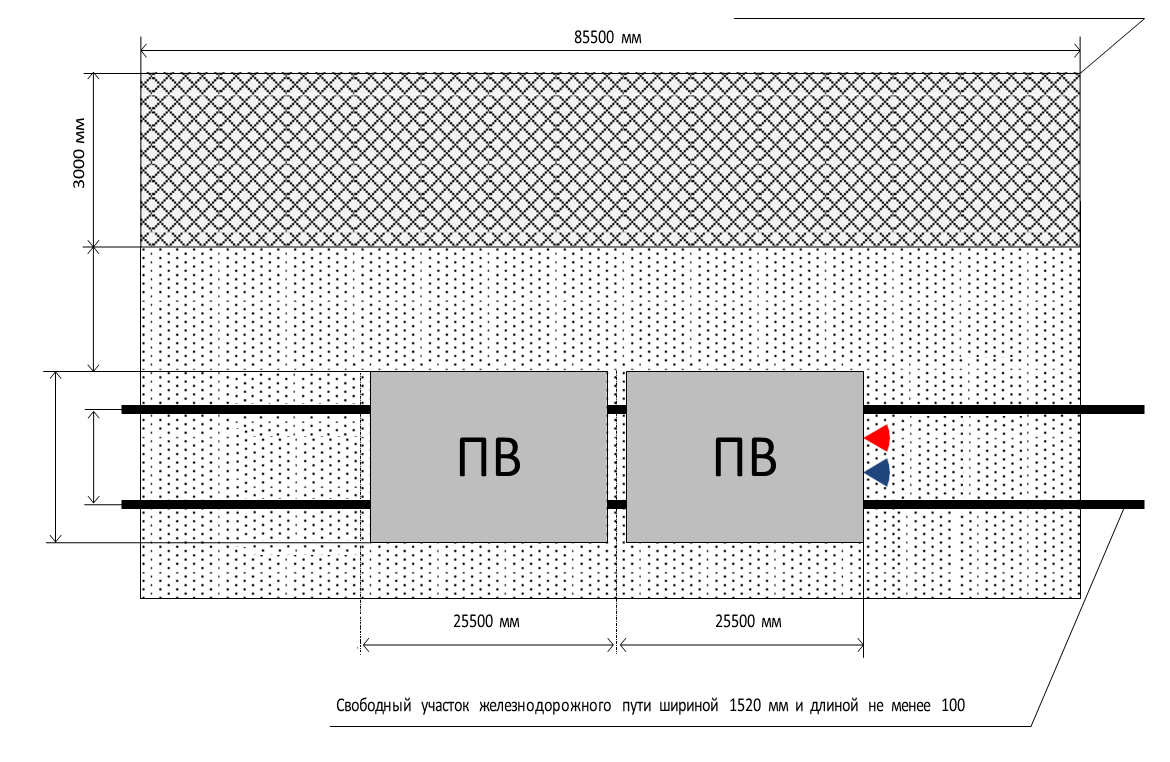
**РИСУНОК 2 - СХЕМА ПЛОЩАДКИ 2 (Комната конкурсантов)**

****

Спецификация инфраструктуры площадки



**РИСУНОК 3 - СХЕМА ПЛОЩАДКИ 3 (Путь с вагонами)**



Спецификация инфраструктуры площадки:

* + пассажирский вагон

ПВ

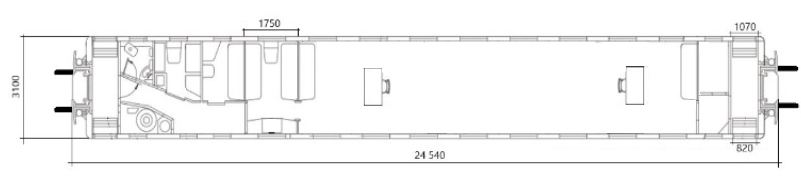
* + подвод к группе пассажирских вагонов электричества



* + подвод к группе пассажирских вагонов сжатого воздуха 5,0—5,2 кгс/см2



**Пример планировки вагона**

****