

СОГЛАСОВАНО

Председатель Пензенской областной организации
Общественной организации
«Всероссийское общество инвалидов»

В.Н. Тимошкин

« 19 мая » 2016 год



УТВЕРЖДЕНО

Генеральный директор ОАО
«Пензенское объединение автовокзалов»

С.В. Буйлов

« 13 » 2016 год



ПАСПОРТ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ № 2.



Полное наименование: **Белинский автовокзал**
Адрес: **442250, Пензенская область, г. Белинский, ул. Ленина, 12**
Этажность здания: **1 этаж**
Телефон: **(84153) 2-12-79**

	 Для людей с нарушениями зрения	 Для людей на креслах-колясках	 Для людей с умственными нарушениями	 Для людей с нарушениями опорно-двигательного аппарата	 Для людей с нарушениями слуха
Общая доступность					
Доступность прилегающей территории					
Доступность входных групп					
Доступность путей движения внутри здания					
Доступность санитарно-гигиенических помещений					
Доступность зоны целевого назначения					
Доступность системы информации на объекте					

Оценка состояния доступности:



- объект полностью доступен



- объект частично доступен



- объект условно доступен



- объект не доступен

Указанные критерии оценки состояния доступности регламентированы приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25.12.2012 № 627 «Об утверждении методики, позволяющей объективизировать и систематизировать доступность объектов и услуг в приоритетных сферах жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения, с возможностью учета региональной специфики» и оформлены согласно данным сайта (портала) «Карта доступности субъекта Российской Федерации».

Основные структурно-функциональные зоны и элементы зданий и сооружений, подлежащие адаптации для инвалидов и других МГН.

ТЕРРИТОРИЯ, ПРИЛЕГАЮЩАЯ К ЗДАНИЮ.

- На автостоянке перед зданием вокзала предусмотрены парковочные места, специальный дорожный знак «Парковка для инвалидов» отсутствует. Расстояние от парковки до входа в вокзал – 40 м.
- Покрытие привокзальной площади асфальтовое, щебеночное. В местах бордюров не имеются съезды. Тактильные средства на покрытии пешеходных путей отсутствуют.
- По кромке перрона предусмотрен бордюр.

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ.

Количество входных групп – 1. На дверях установлены доводчики, обеспечивающие легкое открытие и плавное закрытие дверей. Дублирование наименования помещения рельефными знаками – отсутствует.

При входе в здание вокзала установлены лестница и пандус. Размер входной площадки перед дверью – 17,5 кв.м.

ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ВНУТРИ ЗДАНИЯ.

Внутри здания предусмотрена зона ожидания площадью 151,9 кв.м.

Ширина коридоров в здании вокзала – 2,65 м. На путях движения имеется пространство для разворота на 90, 180 градусов.

Предусмотрены пути эвакуации из здания вокзала.

Тактильные направляющие полосы внутри здания отсутствуют.

Наличие лестниц и пандусов внутри здания не предусмотрено конструкцией.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ.

Кабины туалета расположены за пределами здания вокзала. Количество кабин туалета – 6.

Кабины не оборудованы тревожной сигнализацией для связи с персоналом, тактильные средства **отсутствуют**. Наличие поручней и опор для спины унитаза не предусмотрено **конструкцией**.

ЗОНА ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ЗДАНИЯ.

Имеется 1 касса (высота прилавка от уровня пола – 1,20 м). Расстояние от касс до выхода из здания составляет 7,2 м.

Камеры хранения **отсутствуют**.

Комнаты отдыха (гостиница) для пассажиров **отсутствуют**.

В здании вокзала имеются коммерческие помещения различной направленности, в том числе точки общественного питания.

Организована продажа электронных билетов через Интернет.

СИСТЕМА ИНФОРМАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ.

На вокзале используются комплексные системы информации:

- Визуальные – информационные стенды и объявления;

- Звуковые – громкоговорящая связь;

- Тактильные системы информации на вокзале **отсутствуют**. Информационная мнемосхема для инвалидов по зрению **отсутствует**.

Предусмотрена возможность получения информации о предоставляемых услугах (перечне и порядке предоставления), предупреждений об опасности в экстремальных ситуациях.