

# Организация ускоренного движения электропоездов на участке Москва-Одинцово Московской железной дороги

Презентационный материал по вопросу  
«Обеспечение транспортной доступности  
Инновационного центра «Сколково»



## Общий вид остановочного пункта Рабочий поселок.



## Общий вид остановочного пункта Рабочий поселок.



## Общий вид остановочного пункта Рабочий поселок.



## Общий вид остановочного пункта Немчиновка.



## Общий вид остановочного пункта Немчиновка.



Цветовое оформление шумозащитного ограждения вдоль ж.д. полотна.



Общий вид со стороны платформы



о.п. Сколково  
Вид со стороны железной дороги

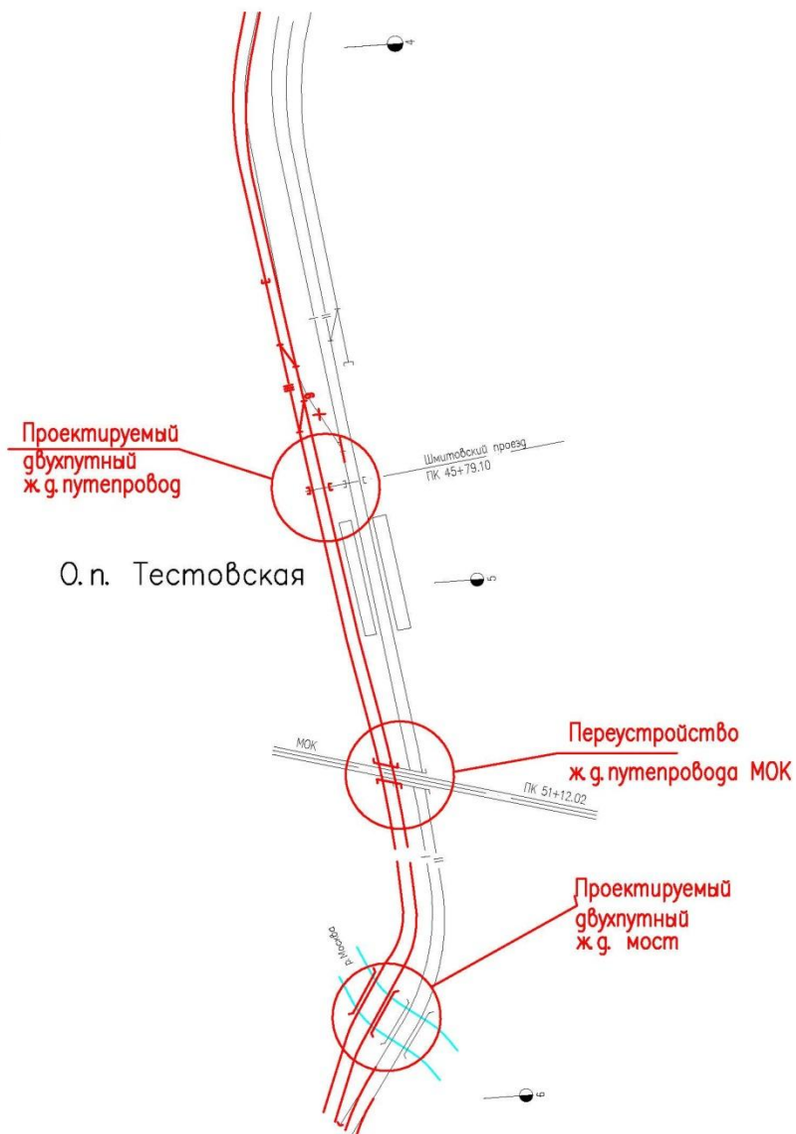


## Решение транспортных проблем:

- ✓ Организация ускоренного тактового движения для жителей Одинцовского района Московской области;
- ✓ Обеспечение транспортной доступности с жесткими временными затратами (в отличие от автомобильных дорог) инновационного центра «Сколково»;
- ✓ Минимизация пересадок в связи центр «Сколково» - Аэропорт Шереметьево;
- ✓ Организация удобного транспортно-пересадочного узла в районе станции метро Славянский бульвар;
- ✓ Организация перехватывающей парковки в районе станции Трехгорка, как следствие разгрузка автомобильных дорог ближайшего Подмосковья и города Москвы;
- ✓ Формирование базовой площадки для запуска в перспективе скорых поездов на Минск и Берлин.

Перегон  
Москва–Товарная–Смоленская – Фили

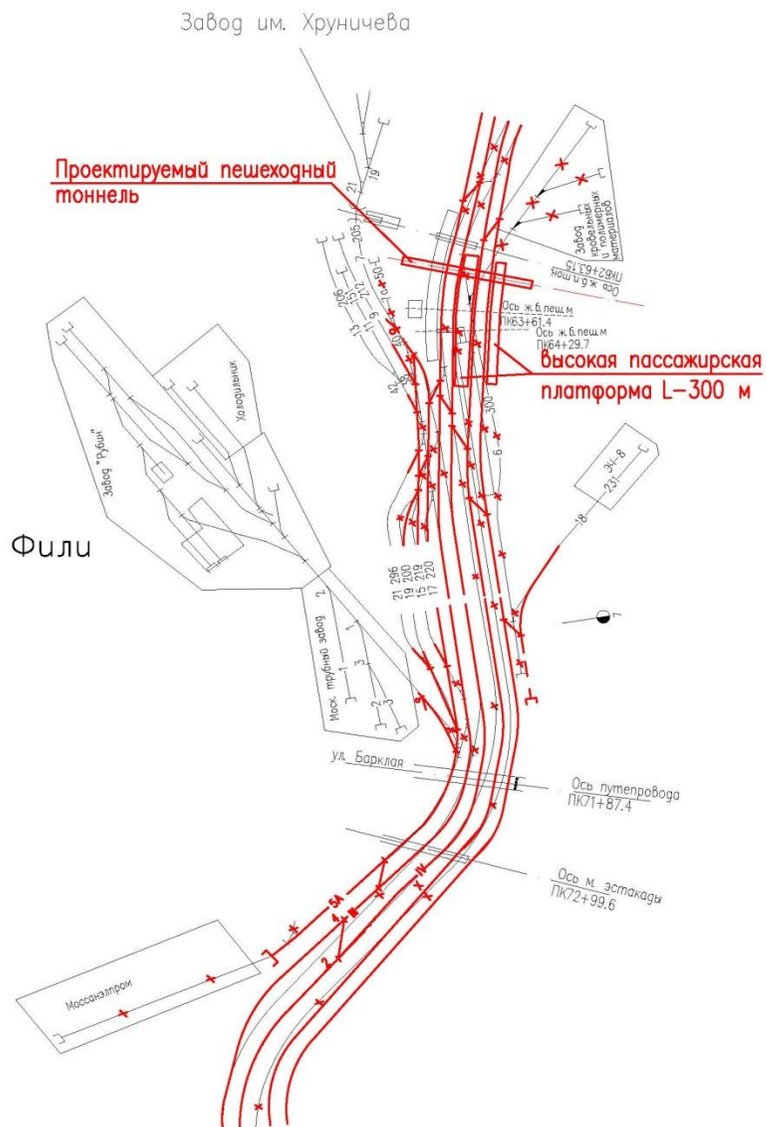
| N | Наименование                                 | Кол-во  |
|---|--|---------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 4 шт.   |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 3.40 км |



## Станция Фили

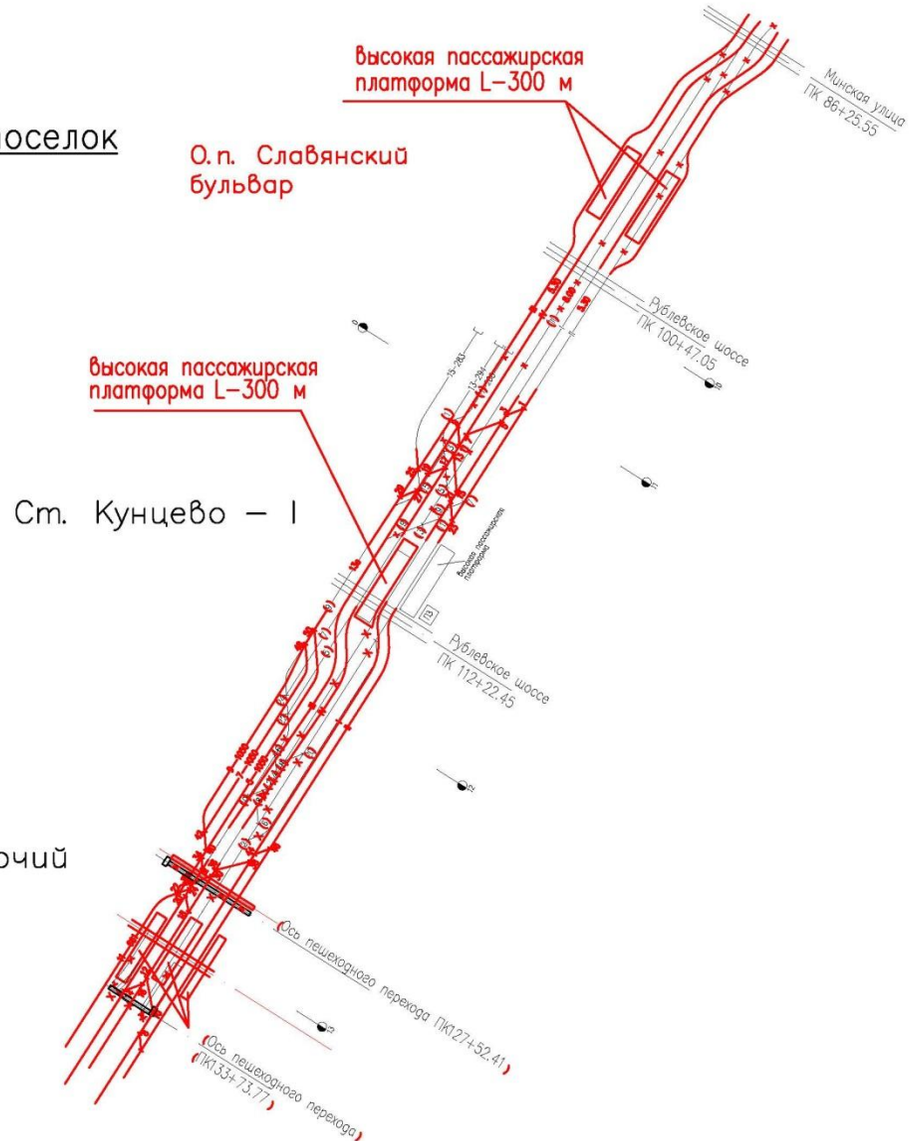
| N | Наименование                                 | Кол-во  |
|---|--|---------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 28 шт.  |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 8.50 км |
| 3 | Платформы                                    | 3 шт    |

## Станция Фили



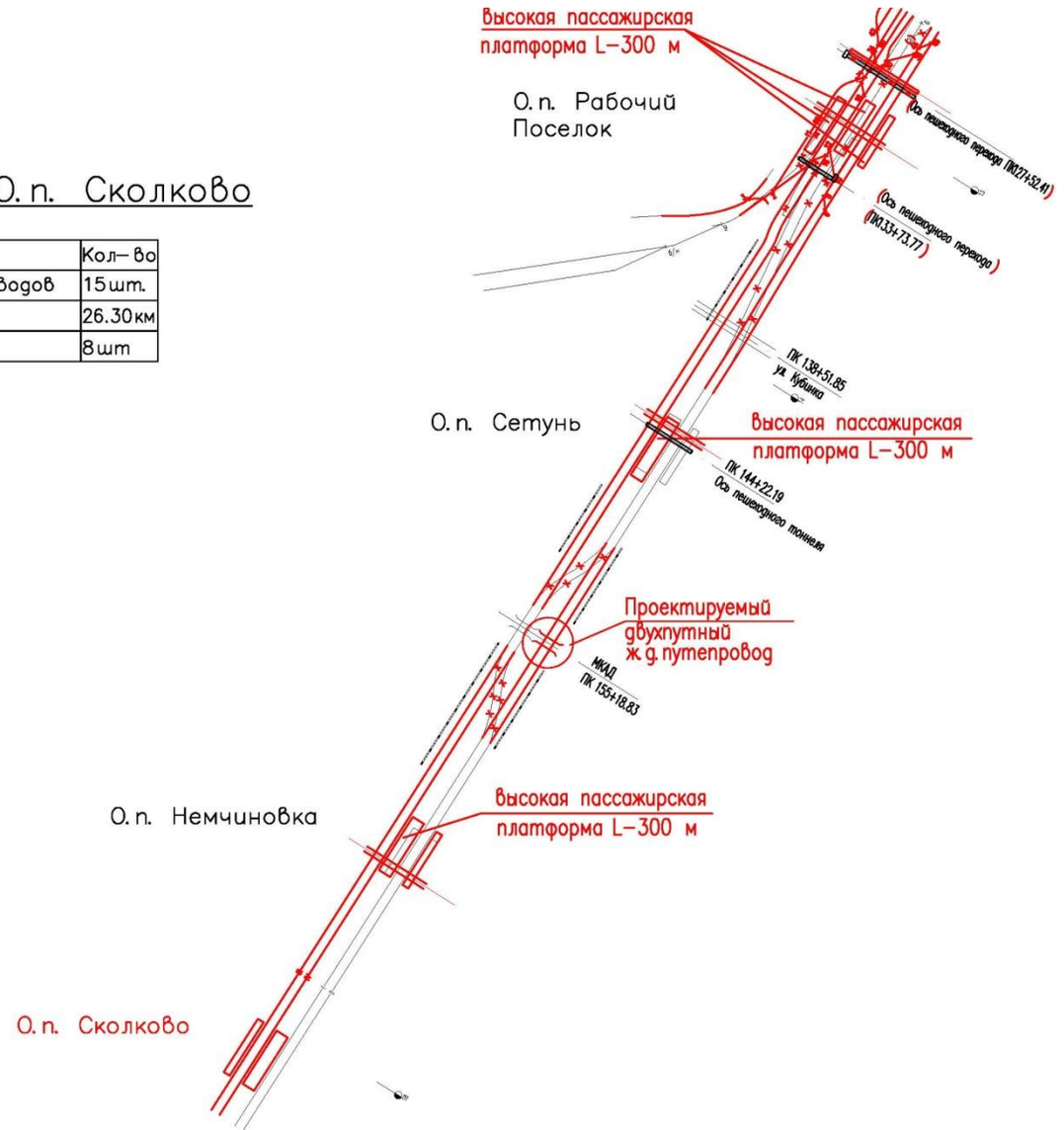
Участок  
о.п. Славянский бульвар – о.п. Рабочий поселок

| N | Наименование                                 | Кол-во   |
|---|--|----------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 27 шт.   |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 28.00 км |
| 3 | Платформы                                    | 3 шт     |



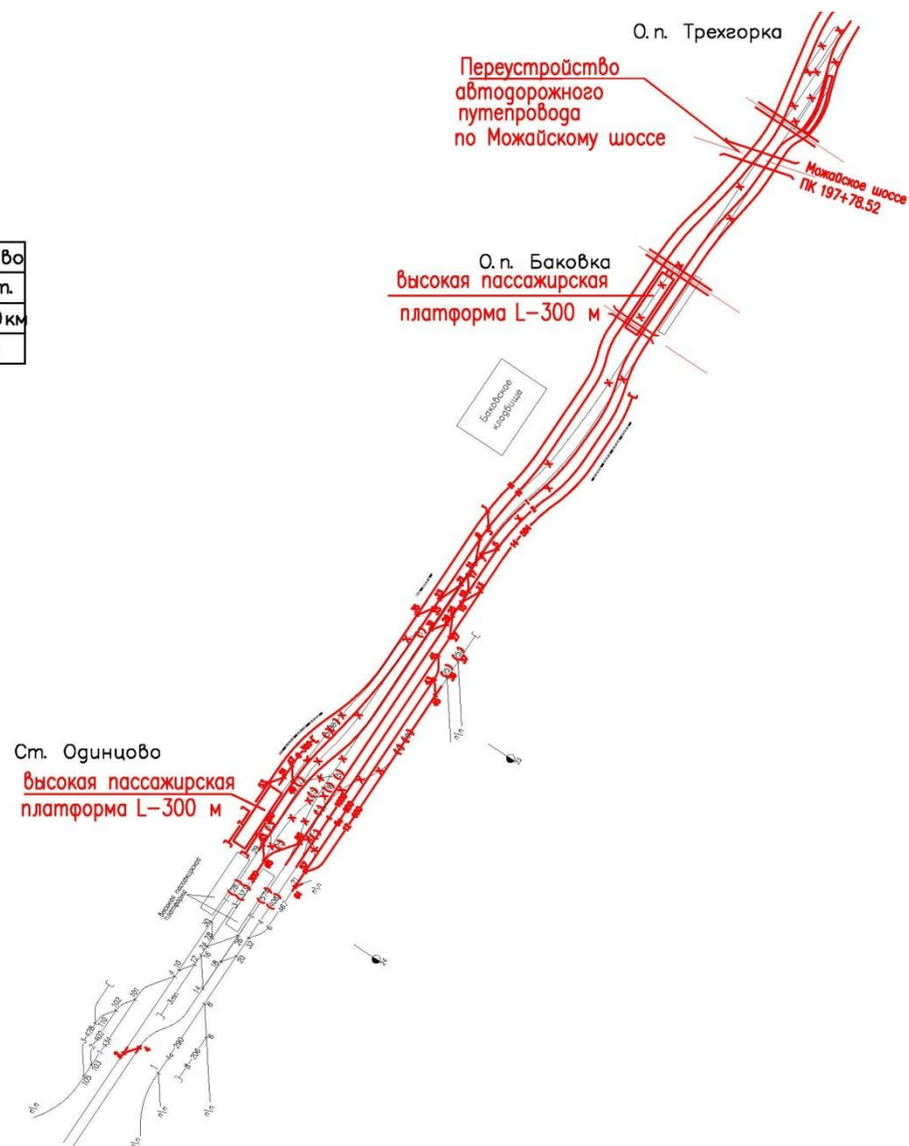
Участок  
О.п. Рабочий поселок — О.п. Сколково

| N | Наименование                                 | Кол-во   |
|---|--|----------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 15 шт.   |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 26.30 км |
| 3 | Платформы                                    | 8 шт.    |



Участок  
о.п. Трехгорка — о.п. Одинцово

| N | Наименование                                 | Кол-во   |
|---|--|----------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 31 шт.   |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 13.20 км |
| 3 | Платформы                                    | 3 шт.    |



Станция  
Москва– Пассажирская– Смоленская

| N | Наименование                                 | Кол- во |
|---|--|---------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 15шт.   |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 3.00км  |
| 3 | Платформы                                    | 2шт.    |

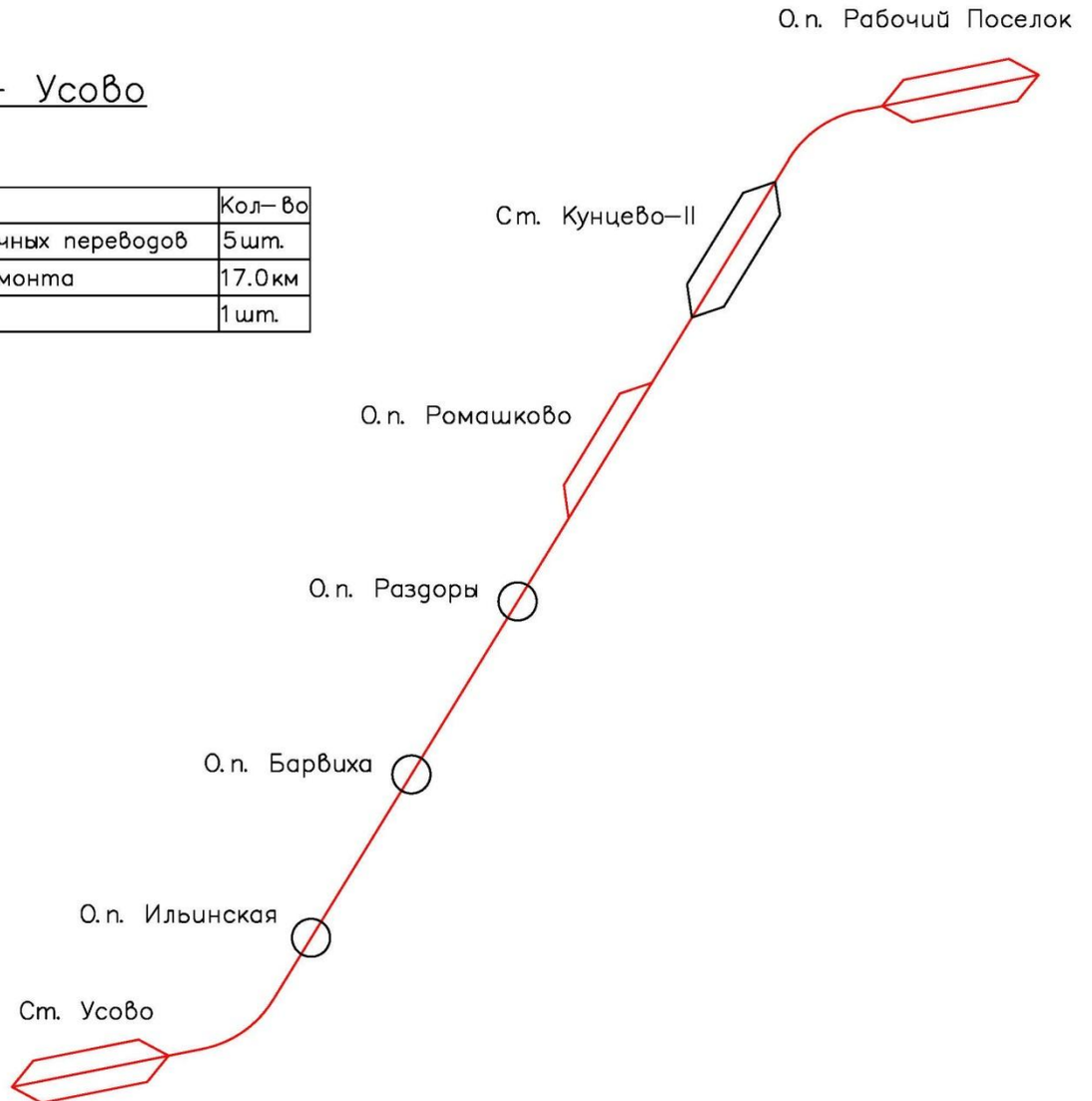
Станция  
Москва– Товарная– Смоленская

| N | Наименование                                 | Кол- во |
|---|--|---------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 41шт.   |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 15.0км  |



Перегон Кунцево-1 – Усово

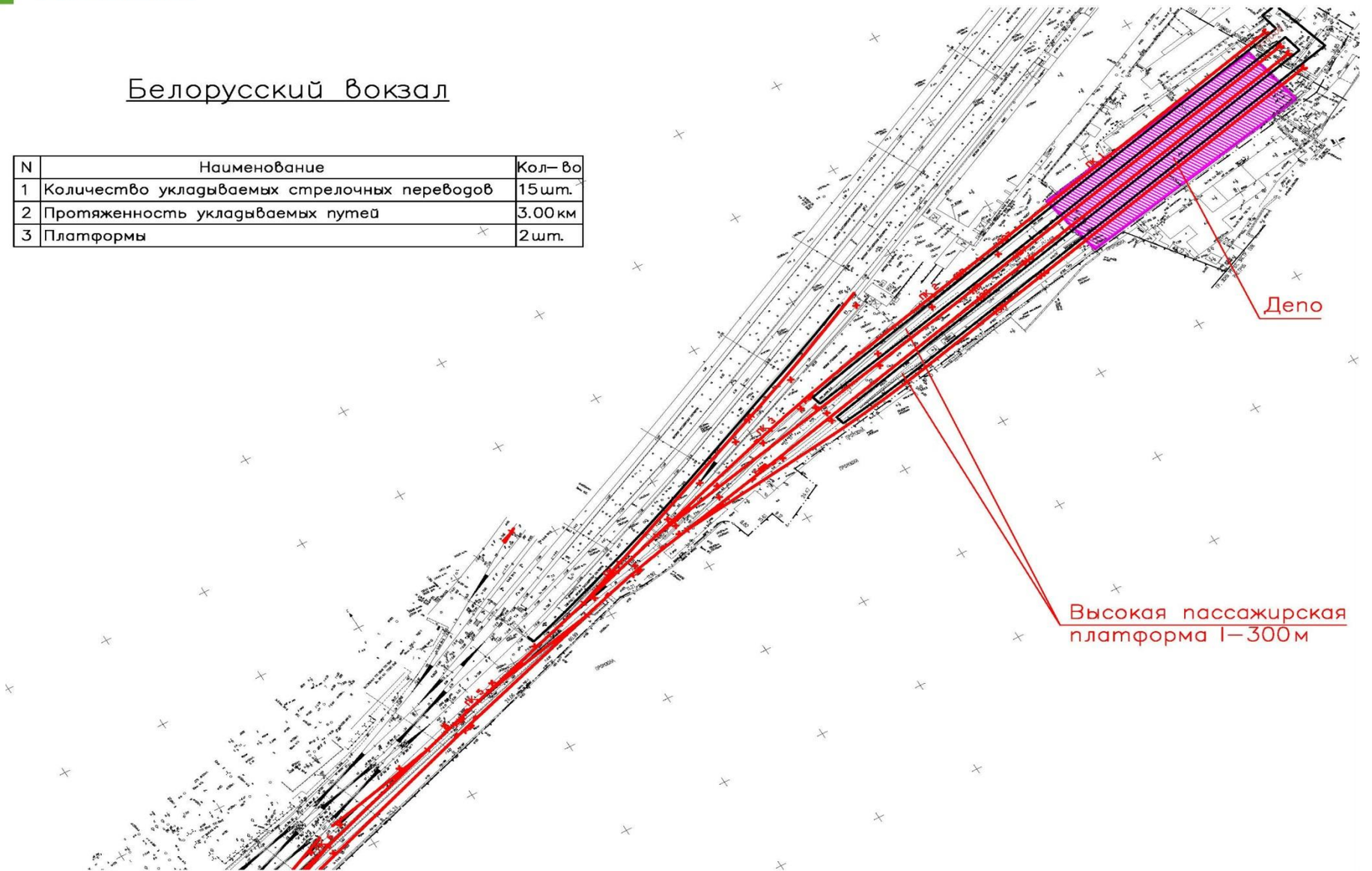
| N | Наименование                                 | Кол-во  |
|---|--|---------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 5 шт.   |
| 2 | Протяженность капитального ремонта           | 17.0 км |
| 3 | Платформы                                    | 1 шт.   |





Белорусский вокзал

| N | Наименование                                 | Кол-во  |
|---|--|---------|
| 1 | Количество укладываемых стрелочных переводов | 15 шт.  |
| 2 | Протяженность укладываемых путей             | 3.00 км |
| 3 | Платформы                                    | 2 шт.   |



Депо

Высокая пассажирская  
платформа I-300м

