

Distr.: Restricted  
6 November 2018

Original: Russian

---

## **Европейская экономическая комиссия**

Комитет по внутреннему транспорту

**Рабочая группа по интермодальным  
перевозкам и логистике**

**Шестьдесят первая сессия**

Женева, 19-21 ноября 2018 года

Пункт 3 b) предварительной повестки дня

**Европейское соглашение о важнейших линиях**

**международных комбинированных перевозок и соответствующих объектах:**

**предложения по поправкам (обновление и расширение сети СЛКП)**

### **Предложения по дополнению приложений Европейского Соглашения о важнейших линиях международных комбинированных перевозок и соответствующих объектах**

#### **Представлено правительством Российской Федерации**

В связи с предстоящим проведением 62 сессии Рабочей группы КВТ ЕЭК ООН по интермодальным перевозкам и логистике (19-21 ноября 2018 г., г. Женева), Министерство транспорта Российской Федерации направляет предложения по дополнению приложений Европейского Соглашения о важнейших линиях международных комбинированных перевозок и соответствующих объектах:

**Приложение I.** «Железнодорожные линии, имеющие важное значение для международных комбинированных перевозок» дополнить линиями:

(Бранево-) Мамоново – Держинская Новая – Советск (Пагегай), Чернышевское (Кибартай);

(Скандава-) Железнодорожный – Черняховск – Советск (Пагегай), Чернышевское (Кибартай).

**Приложение II.** «Объекты, имеющие важное значение для международных комбинированных перевозок»:

**Раздел А.** «Терминалы, имеющие важное значение для международных комбинированных перевозок»:

- Держинская Новая (ТЛЦ «Калининград»);
- Черняховск (ТЛЦ «Черняховск»).

**Раздел В.** «Пограничные пункты, имеющие важное значение для комбинированных перевозок»:

- Чернышевское (РЖД) – Кибартай (ЛГ);

- Советск (РЖД) – Пагегяй (ЛГ);
- Бранево (ПКП) – Мамонова (РЖД);
- Скандава (ПКП) – Железнодорожный (РЖД).

**Раздел D.** «Железнодорожно-паромные переправы/порты, входящие в состав международных комбинированных перевозок»:

- Засниц – Балтийск (Германия – Российская Федерация).
-