



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РОСГРАНСТРОЙ

# ПО ВОПРОСУ РАЗВИТИЯ ПУНКТОВ ПРОПУСКА



## ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО ПУНКТОВ ПРОПУСКА

66 Нефункциональные

- 25
- 13
- 10
- 10
- 4
- 1
- 1
- 2



314 Функционирующие

- 109
- 57
- 81
- 57
- 6
- 
- 1
- 3

## МОДЕРНИЗИРУЕМЫЕ ПРИОРИТЕТНЫЕ ПУНКТЫ ПРОПУСКА В 2021–2027 ГОДАХ

5 Нефункциональные

- 1
- 0
- 3
- 0
- 1



82 Функционирующие

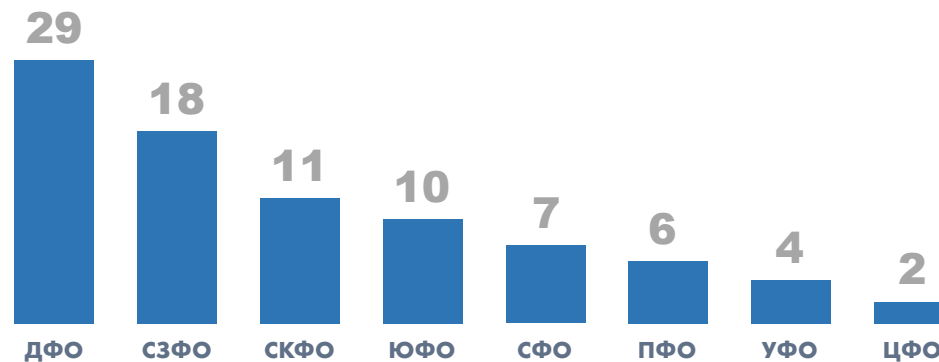
- 42+2 **8 Модернизация завершена:**  
Кяхта, Дубки
- 5+2 Забайкальск, Нижнеленинское
- 12+4 Махачкала, Челябинск, Калининград,  
Домодедово
- 15
- 0

\*+3 АПП в Забайкальском крае - в соответствии с поручением Президента Российской Федерации от 05.05.2023 № Пр-914

## ПРОПУСК ЧЕРЕЗ 87 ПРИОРИТЕТНЫХ ЗА 2022 Г.



## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ 87 ПУНКТОВ ПРОПУСКА ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ



РЕМОНТ И ДООСНАЩЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОСТАВШИХСЯ **144\*** ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ ПУНКТОВ ПРОПУСКА

\* **144 = 314** функционирующих - **82** модернизируемых (функционирующих) - **88** (находящихся в нормативном состоянии)

к **2025** году



**64** ПУНКТА ПРОПУСКА  
МОДЕРНИЗИРОВАННЫ И ОСНАЩЕНЫ  
ЗА ПЕРИОД 2017–2021 годов



**2017**

**9** ПУНКТОВ ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**МОРСКИЕ:**

1. МУРМАНСК
2. АСТРАХАНЬ
3. ТЕМРЮК

**ВОЗДУШНЫЕ:**

4. ВОЛГОГРАД (ГУМРАК)
5. УФА
6. НИЖНИЙ НОВГОРОД (СТРИГИНО)
7. РОСТОВ-НА-ДОНУ (ПЛАТОВ)

**ПЕШЕХОДНЫЙ:**

8. ИВАНГОРОД

**СМЕШАННЫЙ:**

9. ВЕРХНЕБАЛОВЕЩЕНСКИЙ

**2018**

**16** ПУНКТОВ ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**АВТОМОБИЛЬНЫЙ:**

1. ИВАНГОРОД

**ВОЗДУШНЫЕ:**

2. ПЕРМЬ (БОЛЬШОЕ САВИНО)
3. НОВОСИБИРСК (ТОЛМАЧЕВО)

**МОДЕРНИЗАЦИЯ / ОСНАЩЕНИЕ**



Объекты ЧМ-2018  
13 воздушных  
пунктов пропуска

**2019**

**4** ПУНКТА ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ:**

1. ЗАБАЙКАЛЬСК (СИДК)

**ВОЗДУШНЫЙ:**

2. КРАСНОЯРСК (ЕМЕЛЬЯНОВО)

**МОДЕРНИЗАЦИЯ / ОСНАЩЕНИЕ**

**В РАМКАХ МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ СОГЛАШЕНИЙ:**

**КЫРГЫЗСТАН**

Обустройство и оснащение объектов пограничной инфраструктуры вне пунктов пропуска

**АРМЕНИЯ**

Обустройство и оснащение фитосанитарного контрольного поста в Айрум-джилиза

**2020**

**13** ПУНКТОВ ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**МОРСКИЕ:**

1. ОЛЯ
2. АЗОВ
3. МУРМАНСК
4. ВЛАДИВОСТОК
5. ВАНИНО

**АВТОМОБИЛЬНЫЕ:**

6. КАНИ-КУРГАН (ПО ВРЕМЕННОЙ СХЕМЕ)
7. НОВО-ФИЛА
8. ДУБКИ

**СМЕШАННЫЙ:**

9. ПОЯРКОВО

**ВОЗДУШНЫЕ:**

10. САРАТОВ (ГАГАРИН)
11. ЧКАЛОВСКИЙ
12. МОСКВА (ШЕРЕМЕТЬЕВО)
13. МОСКВА (ДОМОДЕДОВО)

**2021**

**22** ПУНКТА ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**ВОЗДУШНЫЕ:**

1. МАХАЧКАЛА (УЙТАШ)
2. ЧЕЛЯБИНСК (БАЛАНДИНО)
3. КАЛИНИНГРАД (ХРАБРОВО)

**АВТОМОБИЛЬНЫЙ:**

4. КЯХТА

**МОДЕРНИЗАЦИЯ / ОСНАЩЕНИЕ**

**18 ПУНКТОВ ПРОПУСКА, В ТОМ ЧИСЛЕ:**

12 АВТОМОБИЛЬНЫХ ПУНКТОВ ПРОПУСКА, 1 СМЕШАННЫЙ, 5 МОРСКИХ ПУНКТОВ ПРОПУСКА, В ТОМ ЧИСЛЕ:

**МОРСКИЕ:**

1. ТУАПСЕ
2. УСТЬ-ЛУГА (ТЕРМИНАЛ 1)
3. КАВКАЗ
4. ПАССАЖИРСКИЙ ПОРТ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
5. НОВОРОССИЙСК

**2022**

**65** ПУНКТОВ ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ:**

1. НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ
2. ЗАБАЙКАЛЬСК

**АВТОМОБИЛЬНЫЕ:**

3. ДУБКИ (УЗЕЛ СПЕЦ. СВЯЗИ)
4. ВЕРХНИЙ ЛАРС (II ЭТАП)
5. ЯРАГ-КАЗМАЛЯР (II ЭТАП)

**МОДЕРНИЗАЦИЯ / ОСНАЩЕНИЕ**

**БОЛЕЕ 60 ПУНКТОВ ПРОПУСКА, В ТОМ ЧИСЛЕ:**

**АВТОМОБИЛЬНЫЕ:**

1. МАШТАКОВО (ПОРТАЛЬНЫЙ ИДК)
2. ДОНЕЦК (ИЗВАРИНО) (ПЕШЕХОДНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ)

ЗАПУСК ГРУЗОВОГО ДВИЖЕНИЯ:

- 3-4. ТАГИРКЕНТ-КАЗМАЛЯР; КАНИ-КУРГАН

ОБУСТРОЙСТВО ДОП. ИНФРАСТРУКТУРЫ:

- 5-9. АРМЯНСК; ДЖАНКОЙ; ПЕРЕКОП; ВОЛОШИНО; ВЕСЕЛО-ВОЗНЕСЕНКА

**МОРСКИЕ:**

10. ВЫСОЦК
11. АЗОВ
12. ВОСТОЧНЫЙ
13. УСТЬ-ЛУГА

**ВОЗДУШНЫЙ:**

14. ВОРОНЕЖ (ЧЕРТОВИЦКОЕ)

**2023**

**БОЛЕЕ 73** ПУНКТОВ ПРОПУСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО / РЕКОНСТРУКЦИЯ / ТЕХ. ОСНАЩЕНИЕ

**АВТОМОБИЛЬНЫЕ:**

1. ВЕРХНИЙ ЛАРС (II ЭТАП)
2. ЯРАГ-КАЗМАЛЯР (II ЭТАП)

**МОРСКОЙ:**

3. ВАНИНО

**ВОЗДУШНЫЕ:**

4. МОСКВА (ДОМОДЕДОВО)
5. КЫЗЫЛ
6. САРАНСК
7. СИМФЕРОПОЛЬ

**МОДЕРНИЗАЦИЯ / ОСНАЩЕНИЕ**

**БОЛЕЕ 66 ПУНКТОВ ПРОПУСКА, В ТОМ ЧИСЛЕ:**

**АВТОМОБИЛЬНЫЕ:**

1. ТАГИРКЕНТ-КАЗМАЛЯР (ПИДК)
2. ЗАБАЙКАЛЬСК (ПИДК)
3. ПЕТУХОВО (ПИДК)

**ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ:**

4. НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ (СИДК)
5. ПОГРАНИЧНЫЙ (СИДК)

**МОРСКИЕ:**

- 6-11. ВЫСОЦК; АЗОВ; УСТЬ-ЛУГА; ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКИЙ; МУРМАНСК; ВЛАДИВОСТОК

**ВОЗДУШНЫЕ:**

12. АНАПА (ВИТЯЗЕВО)
13. ВЛАДИВОСТОК (КНЕВИЧИ)



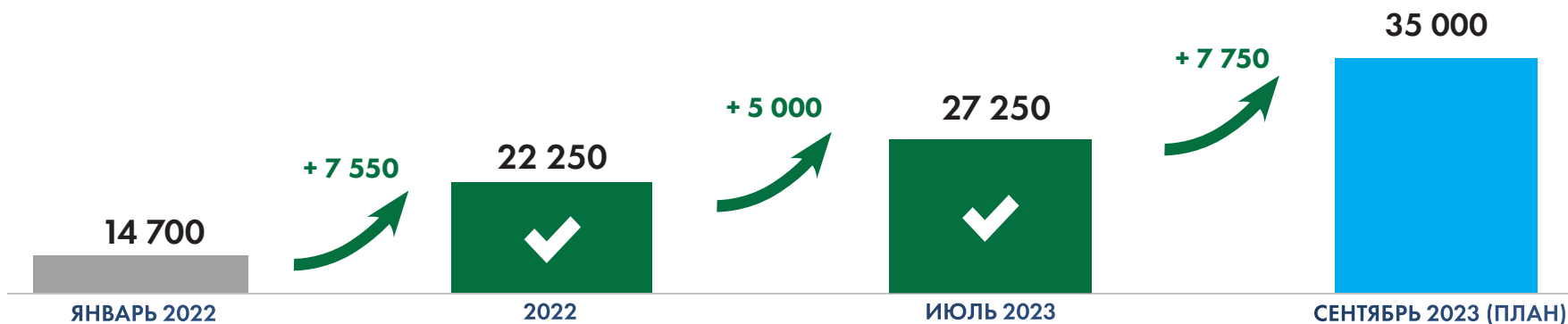
## ✓ 2022 → 5 ПРИОРИТЕТНЫХ ПУНКТОВ ПРОПУСКА – ЗАВЕРШЕНО СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ

1. **ЖДПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ**
2. **ЖДПП ЗАБАЙКАЛЬСК**
3. **АПП ДУБКИ (УЗЕЛ СПЕЦ. СВЯЗИ)**
4. **АПП ВЕРХНИЙ ЛАРС (I ЭТАП)**
5. **АПП ЯРАГ-КАЗМАЛЯР (I ЭТАП)**



## ✓ 2022 → 60 ПУНКТОВ ПРОПУСКА – ПРОВЕДЕНА МОДЕРНИЗАЦИЯ / ОСНАЩЕНИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ

КОНТРОЛЬ ЗА ВЫВОЗОМ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ (более 100 мероприятий)	УСТАНОВКА ДЕЗБАРЬЕРОВ	ИНСПЕКЦИОННО-ДОСМОТРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ ПОРТАЛЬНОГО ТИПА	СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ПРОЕКТ	УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ МТК
<p><b>15</b> ПУНКТОВ ПРОПУСКА</p> <p>АДЛЕР, КАНИ-КУРГАН, ЗАБАЙКАЛЬСК, КЯХТА, ВЕРХНИЙ ЛАРС, ДУБКИ, ЧЕРНЫШЕВСКОЕ, БАГРАТИОНОВСК, ТУРИЙ РОГ, МАМОНОВО (ГЖЕХОТКИ), ПОГРАНИЧНЫЙ, КРАСКИНО, ПОЛТАВКА, ХАНДАГАЙТЫ (БОРШО), ТАШАНТА</p>	<p><b>5</b> ПУНКТОВ ПРОПУСКА</p> <p>АПП ТУРИЙ РОГ, АПП ПОГРАНИЧНЫЙ СПП ПОКРОВКА, СПП АМУРЗЕТ, СПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ</p>	<p>✓ <b>ОСНАЩЕН:</b> АПП МАШТАКОВО</p> 	<p><b>6</b> ПУНКТОВ ПРОПУСКА</p> <p>5 700 ДО</p> <p>↗ x2,3</p> <p>13 250 ПОСЛЕ</p> <p><b>ЭФФЕКТ: +7 550 ТС В СУТКИ</b></p>	<p><b>4</b> ПУНКТА ПРОПУСКА</p> <p>АПП ЯРАГ-КАЗМАЛЯР (I ЭТАП), АПП ВЕРХНИЙ ЛАРС (I ЭТАП), ЖДПП ЗАБАЙКАЛЬСК, ЖДПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ</p> <p><b>24/7 РЕЖИМ РАБОТЫ</b></p> <p><b>2</b> ПУНКТА ПРОПУСКА</p> <p>АПП НОВО-ФИЛЯ, ЖДПП МАХАЛИНО</p> <p><b>2</b> ПУНКТА ПРОПУСКА</p> <p>ЗАПУСК ДВИЖЕНИЯ</p> <p>АПП КАНИ-КУРГАН, АПП ТАГИРКЕНТ-КАЗМАЛЯР</p> <p><b>ЭФФЕКТ: +2 200 ГТС В СУТКИ</b> (с 1 100 до 3 300)</p> <p><b>ЭФФЕКТ: +14 ПАР ПОЕЗДОВ В СУТКИ</b> (с 29 до 43)</p>



### ЛНР

АПП ДОНЕЦК (ИЗВАРИНО),  
АПП ГУКОВО, АПП ВОЛОШИНО

**ЭФФЕКТ: +2 000 ТС В СУТКИ**



### ХЕРСОНСКАЯ ОБЛАСТЬ

АПП ДЖАНКОЙ, АПП ПЕРЕКОП,  
АПП АРМЯНСК

**ЭФФЕКТ: +4 550 ТС В СУТКИ**



### ДНР






АПП ВЕСЕЛО-ВОЗНЕСЕНКА,  
АПП ШРАМКО-УЛЬЯНОВСКОЕ

**ЭФФЕКТ: +6 000 ТС В СУТКИ**





## ВЫПОЛНЕННЫ В 2021 - 2022 ГОДАХ

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ (2)			ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ (6)		
 <p><b>Наделено полномочиями Правительство РФ по утверждению нормативов на содержание пунктов пропуска</b> (Федеральный закон от 11 июня 2021 г. № 173-ФЗ)</p>	 <p>Наделено полномочиями Правительство РФ по определению особенностей открытия пунктов пропуска (Федеральный закон от 8 марта 2022 г. № 46-ФЗ)</p>	<p>Утверждены особенности открытия пунктов пропуска опережающими темпами до получения разрешительных документов (Постановление Правительства РФ от 12 мая 2022 г. № 856) Открыты по новому порядку 2 пункта пропуска: ЖДПП Нижнеленинское и АПП Донецк (Изварино)</p>		<p>Совместно с Минфином России определены иные места прибытия в целях увеличения пропускной способности пунктов пропуска</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• АПП Бурачки (ПП РФ от 12 ноября 2021 г. № 1932);</li> <li>• АПП Верхний Ларс (ПП РФ от 18 сентября 2021 г. № 1576);</li> <li>• АПП Яраг-Казмаляр (ПП РФ от 29 апреля 2022 г. № 777);</li> <li>• МПП Новороссийск (ПП РФ от 15 октября 2022 г. № 1937).</li> </ul>	<p><b>Утверждены нормативы затрат на содержание пунктов пропуска</b> (Постановление Правительства РФ от 27 ноября 2021 г. № 2072)</p>
РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ (9)			ПРИКАЗЫ (5)		
<p><b>Утверждена возможность сокращения регламентных сроков проведения закупочных процедур в 2 раза с 21 до 11 дней</b> (Распоряжение Правительства РФ от 29 апреля 2022 г. № 1070-р)</p>	<p>Открытие движения для специального инфраструктурного проекта: АПП Волошино, АПП Весело-Вознесенка (Распоряжение Правительства РФ от 20 июня 2022 г. № 1596-р)</p>	<p>Обеспечена возможность открытия новой инфраструктуры в АПП Верхний Ларс до оформления соответствующей разрешительной документации по мере фактической готовности инфраструктуры (Распоряжение Правительства РФ от 29 апреля 2022 г. № 1069-р)</p>	 <p>Изданы правила режима в пункте пропуска, обеспечивающие надлежащую правовую конструкцию для работы ПС ФСБ России в пунктах пропуска. НПА не был разработан с 2016 года. (Приказ Минтранса России от 31 марта 2022 г. № 107)</p>	<p>Утверждены пределы 27 пунктов пропуска (2021 г. – 11 пунктов пропуска; 2022 г. – 16 пунктов пропуска), в том числе МПП Новороссийск (с 1951 г. работает без утвержденных пределов) (Приказа Минтранса России от 17 октября 2022 г. № 415)</p>	
<p>Обеспечена возможность заключения контрактов одновременно на проектирование и строительство «под ключ» (Распоряжение Правительства РФ от 16 февраля 2022 г. № 263-р)</p>	<p><b>Пункты пропуска включены в «транспортный закон», что обеспечивает сокращение сроков проектирования и строительства на 6-12 месяцев</b> (Распоряжение Правительства РФ от 19 июля 2022 г. № 1973-р)</p>	<p>Установлены воздушные пункты пропуска</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ВПП Магас (Распоряжение Правительства РФ от 16 декабря 2021 г. № 3624-р);</li> <li>• ВПП Левашово (Распоряжение Правительства РФ от 30 июня 2022 г. № 1762-р)</li> </ul>	 <p>Утвержден классификатор видов работ, позволяющий систематизировать работы по капитальному ремонту, ремонту и содержанию пунктов пропуска (Приказ Минтранса России от 20 июня 2022 г. № 233)</p>		
<p>Открыты по новому порядку: • ЖДПП Нижнеленинское (Распоряжение Правительства РФ от 11 апреля 2022 г. № 843-р); • АПП Донецк (Изварино) - открытие пешеходной инфраструктуры (Распоряжение Правительства РФ от 8 августа 2022 г. № 2182-р).</p>			 <p>Утвержден национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 70577-2022 «Пункты пропуска через государственную границу РФ. Общие требования» (Приказ Росстандарта от 22 декабря 2022 г. № 1553-ст); ГОСТ Р 70578-2022 «Пункты пропуска через государственную границу РФ. Термины и определения» (Приказ Росстандарта от 22 декабря 2022 г. № 1554-ст)</p>		

## I ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН (1)	ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ (2)		РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ (2)	
<p><b>Электронная очередь</b> (Федеральный закон от 17 февраля 2023 г. № 24-ФЗ) (вступает в силу с сентября 2023 года)</p>	<p>Порядок и особенности применения электронной очереди (Постановление Правительства РФ от 30.05.2023 № 867)</p>	<p>Порядок передачи оборудования в оперативное управление ГКО (Постановление Правительства РФ от 4 мая 2023 г. № 702)</p>	<p>Перечень из 3 пунктов пропуска для внедрения электронной очереди (Распоряжение Правительства РФ от 27.05.2023 № 1347-р)</p>	<p>Изменение условий заключенных контрактов (Распоряжение Правительства РФ от 17 февраля 2023 № 385-р)</p>



2023

7

ПРИОРИТЕТНЫХ ПУНКТОВ ПРОПУСКА – ЗАВЕРШЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕКОНСТРУКЦИИ

1. АПП ВЕРХНИЙ ЛАРС
2. АПП ЯРАГ-КАЗМАЛЯР
3. МПП ВАНИНО (УЗЕЛ СПЕЦ. СВЯЗИ)
4. ВПП МОСКВА (ДОМОДЕДОВО)
5. ВПП КЫЗЫЛ
6. ВПП САРАНСК
7. ВПП СИМФЕРОПОЛЬ

2024–2027

МОДЕРНИЗАЦИЯ ОСТАВШИХСЯ  
70 ПУНКТОВ ПРОПУСКА



2023

66

ПУНКТОВ ПРОПУСКА – ПРОВЕДЕНИЕ МОДЕРНИЗАЦИИ / ОСНАЩЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ

КОНТРОЛЬ ЗА ВЫВОЗОМ  
ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ

9

ПУНКТОВ ПРОПУСКА

СПЕЦИАЛЬНЫЙ  
ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ ПРОЕКТ

6

ПУНКТОВ ПРОПУСКА

ИНСПЕКЦИОННО-ДОСМОТРОВЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ ПОРТАЛЬНОГО ТИПА

6

ПУНКТОВ ПРОПУСКА

ОСНАЩЕНИЕ  
ОБОРУДОВАНИЕМ

14

ПУНКТОВ ПРОПУСКА

РЕМОНТ

18

ПУНКТОВ ПРОПУСКА

КОМПЛЕКСНАЯ  
СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

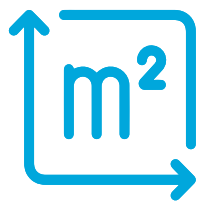
13

ПУНКТОВ ПРОПУСКА

РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО  
И ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА

+40

ПУНКТОВ  
ПРОПУСКА



**5,82** млн м<sup>2</sup>  
общая площадь пунктов пропуска

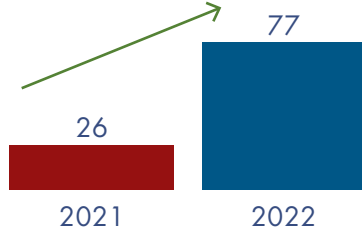
**~ 815**  
футбольных полей



Утверждены нормы затрат на ремонт и содержание пунктов пропуска (ПП РФ от 27 ноября 2021 г. № 2072)

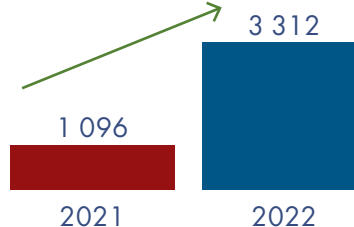
ВЫДЕЛЕНА НА СОДЕРЖАНИЕ 1 М<sup>2</sup> ТЕРРИТОРИИ (РУБЛЕЙ)

**> В 3 РАЗА**



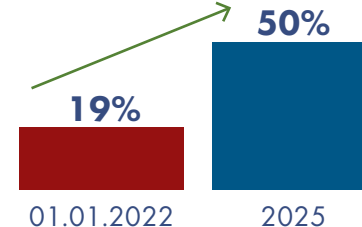
ВЫДЕЛЕНА НА СОДЕРЖАНИЕ 1 М<sup>2</sup> ПОМЕЩЕНИЙ (РУБЛЕЙ)

**> В 3 РАЗА**



ПУНКТЫ ПРОПУСКА В НОРМАТИВЕ

**> В 2,6 РАЗА**



## 108 ПУНКТОВ ПРОПУСКА ВНЕДРЕНИЕ АСУ «УЧЕТ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ» КОНТРОЛЬ РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ (ЭКСПЛУАТАЦИИ)

**АСУ УПР ПОЗВОЛЯЕТ:**

- ОТСЛЕДИТЬ СТАТУС ИСПОЛНЕНИЯ РАБОЧИХ ЗАДАНИЙ НА ВСЕХ ЭТАПАХ
- ОЦЕНИТЬ КАЧЕСТВО УСЛУГ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ИСПОЛНИТЕЛЕМ (ФОТОФИКСАЦИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ)
- ОТСЛЕЖИВАТЬ GPS-ТРЕКИНГ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ НА ЦИФРОВОЙ КАРТЕ
- КОНТРОЛИРОВАТЬ СРОКИ ИСПОЛНЕНИЯ РАБОЧИХ ЗАДАНИЙ
- ФОРМИРОВАТЬ ОТЧЕТНОСТЬ И ВЕСТИ СТАТИСТИКУ ПО ЗАДАНИЯМ

**ДОСТУП:**

- ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ОРГАНЫ
- ПОЛЬЗОВАТЕЛИ ПУНКТОВ ПРОПУСКА

ПУНКТОВ ПРОПУСКА



**100%** КОНТРОЛЬ





**ПЛАНИРУЕТСЯ ВНЕДРЕНИЕ НА СТРОЯЩЕМСЯ АПП КАНИ-КУРГАН**



**СОКРАЩЕНИЕ СРОКОВ:**  
1. ПРОЕКТИРОВАНИЯ  
2. СТРОИТЕЛЬСТВА

## УНИФИКАЦИЯ

УТВЕРЖДЕНЫ ТИПОВЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ И СТРОИТЕЛЬСТВУ, ТЕХНИЧЕСКОМУ И ИНФОРМАЦИОННОМУ ОСНАЩЕНИЮ



СЛУЖЕБНО-АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ С ОТДЕЛЕНИЕМ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ ГРУЗОВ



ОБЩИЙ ВИД



ОБЩИЙ ВИД



### ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО

- СОСТАВ ПРОЕКТА
- РЕШЕНИЯ В РАЗРАБАТЫВАЕМЫХ РАЗДЕЛАХ
- ТИПОВОЙ СОСТАВ СООРУЖЕНИЙ
- ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТАБЛИЧКИ, ЗНАКИ, НАВИГАЦИЯ
- ЭЛЕМЕНТЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЕМ

- СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ОСНАЩЕНИЯ
- ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ И ВОЗМОЖНЫХ К ДАЛЬНЕЙШЕМУ ПРИВЛЕЧЕНИЮ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КОМПАНИЙ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ



### ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- ПЕРСПЕКТИВНАЯ МОДЕЛЬ ИНТЕГРИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПРОПУСКА
- ФУНКЦИИ ИНТЕГРИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПРОПУСКА
- ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ ИНТЕГРИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПРОПУСКА



### BIM (ИНФОРМАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ)

- BIM НА ВСЕМ ЖИЗНЕННОМ ЦИКЛЕ ПРОЕКТА
- СРЕДА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ СТРОИТЕЛЬНОГО ОБЪЕКТА





СОКРАЩЕНИЕ  
ВРЕМЕНИ  
КОНТРОЛЯ



МИНИМАЛЬНЫЕ СРОКИ  
ПРОИЗВОДСТВА  
И УСТАНОВКИ



СИДК **40** ТС В СУТКИ  
МИДК **75** ТС В СУТКИ  
ПИДК **288** ТС В СУТКИ  
(МИНИМАЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ)



ИСКЛЮЧЕНИЕ РОЛИ  
ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО  
ФАКТОРА



ОСМОТР 100 % ТС  
-БЕЗ ПРОБОК



**2** АПП МАШТАКОВО (ООО «ДИАГНОСТИКА-М»)  
ПОРТАЛЬНЫХ ИДК В 2022 ГОДУ (ЕД.)



**2** АПП ТАГИРКЕНТ-КАЗМАЛЯР (ООО «СКАНТРОНИК СИСТЕМС»)  
ПОРТАЛЬНЫХ ИДК В 2023 ГОДУ (ЕД.)



## ПЛАНЫ ПО РАЗВИТИЮ НА 2023-2027 ГОД:



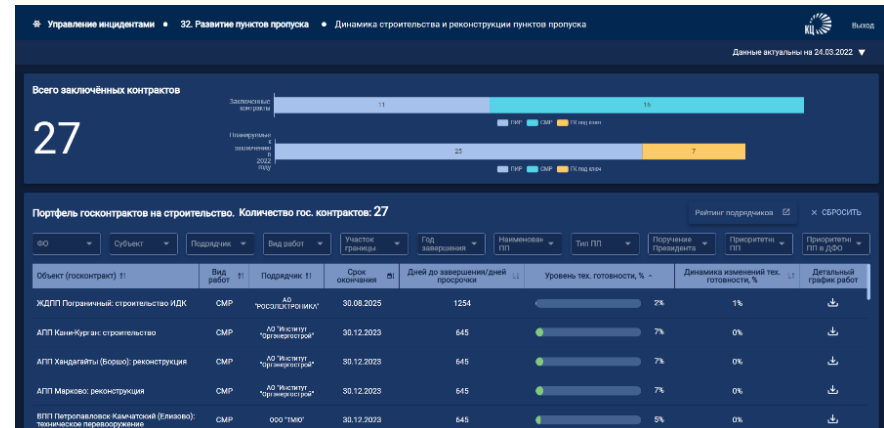
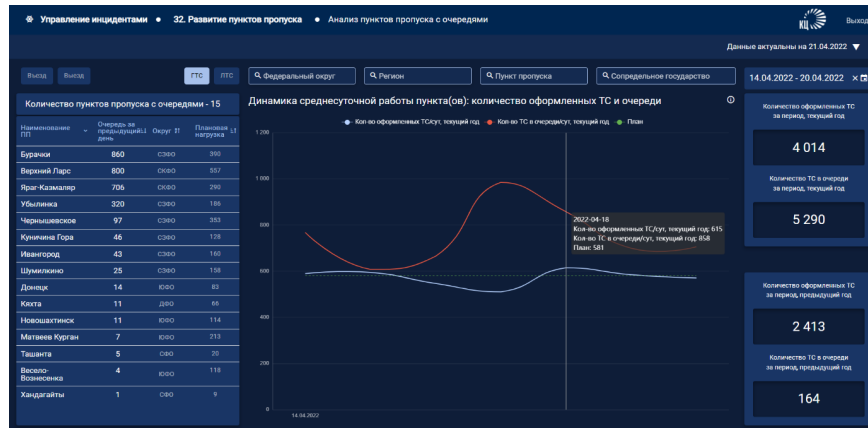
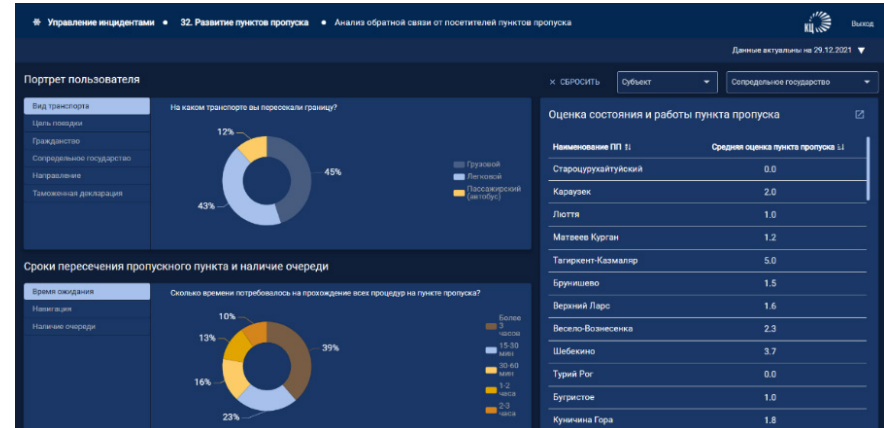
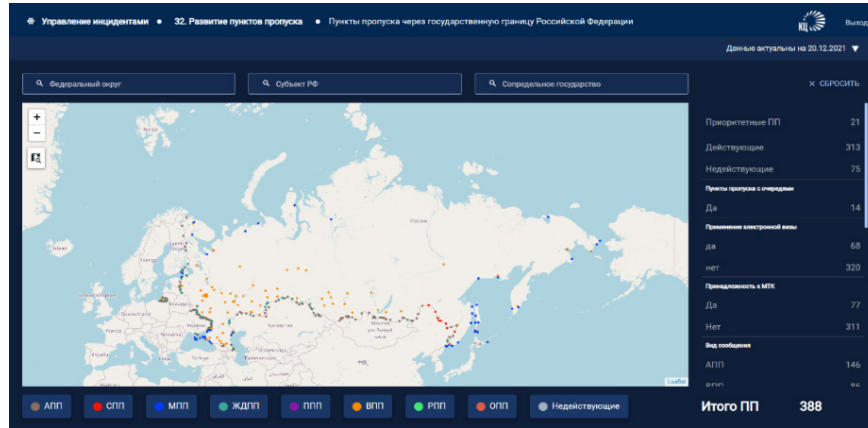
**7** УСТАНОВКА ПОРТАЛЬНЫХ  
ИДК В 2023 ГОДУ В **5** ПУНКТАХ ПРОПУСКА(ЕД.)



**28** УСТАНОВКА ПОРТАЛЬНЫХ  
ИДК В 2023-2027 ГОДАХ (ЕД.)



## СОВМЕСТНО С ФТС РОССИИ, КООРДИНАЦИОННЫМ ЦЕНТРОМ ПРАВИТЕЛЬСТВА И ДРУГИМИ ВЕДОМСТВАМИ РАЗРАБОТАНА ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ





# КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНТРАНСА РОССИИ В СФЕРЕ ОБУСТРОЙСТВА ПУНКТОВ ПРОПУСКА НА 2023-2025 ГОДЫ (нарастающим итогом)

	ТЕКУЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ	ПЛАН ПО ИТОГАМ ГОДА		
	31.12.2022	2023	2024	2025
<b>1. УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ (ПРИОРИТЕТНЫЕ АПП)</b>	<b>✓ 9,4</b> млн ТС в 2022 году +730 тыс. ГТС за 2022 год	<b>+5%</b> → <b>x1,05</b> 9,87 млн ТС в год +0,47 млн ТС в год	<b>+45%</b> → <b>x1,5</b> 14,1 млн ТС в год +4,23 млн ТС в год	<b>+40%</b> → <b>x1,9</b> 17,86 млн ТС в год +3,76 млн ТС в год
<b>2. НОРМАТИВНОЕ СОСТОЯНИЕ</b>	<b>✓ 28%</b> (на 01.01.2022 - 19%)	<b>+7%</b> → <b>35%</b>	<b>+5%</b> → <b>40%</b>	<b>+10%</b> → <b>50%</b>
<b>3. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И ОСНАЩЕНИЕ ПУНКТОВ ПРОПУСКА</b>	<b>✓ 7</b> пунктов пропуска	<b>+7</b> → <b>14</b> пунктов пропуска	<b>+18</b> → <b>32</b> пунктов пропуска	<b>+25</b> → <b>57</b> пунктов пропуска
<b>4. КАПИТАЛЬНЫЙ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</b>	<b>✓ 16</b> пунктов пропуска (ремонт и обустройство)	<b>+15</b> → <b>31</b> ремонт (+40 пунктов пропуска - разработка ПИР)	<b>+30</b> → <b>61</b> ремонт	<b>+10</b> → <b>71</b> ремонт

## **ПРИЛОЖЕНИЕ: ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**



**39** ПОЛОС  
ФУНКЦИОНИРУЕТ

03.07.2022 +12 ПОЛОС ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ ТС  
29.11.2022 +12 ПОЛОС ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ ТС  
14.06.2023 +3 ПОЛОСЫ ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ ТС



**+800** ГРУЗОВЫХ ТС В СУТКИ



**+7** ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ  
ПОЛОС

05.04.2022 +2 ПОЛОСЫ ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ ТС  
05.12.2022 +5 ПОЛОС ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ ТС



04.05.2023

**+700** ГРУЗОВЫХ ТС В СУТКИ



# ПУНКТЫ ПРОПУСКА, РАСПОЛОЖЕННЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

## ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО ПУНКТОВ ПРОПУСКА

21 Нефункциональные

- 8
- 0
- 0
- 8
- 4
- 0
- 1
- 0



59 Функционирующие

- 12
- 7
- 11
- 22
- 6
- 0
- 0
- 1

## МОДЕРНИЗИРУЕМЫЕ ПРИОРИТЕТНЫЕ ПУНКТЫ ПРОПУСКА В 2021 – 2027 ГОДАХ

2 Нефункциональные

- 1 Марково
- 0
- 0
- 0
- 1 Благовещенск-1



27 Функционирующие

- 11+1
- 2+2
- 4
- 7
- 0

3 Модернизация завершена:

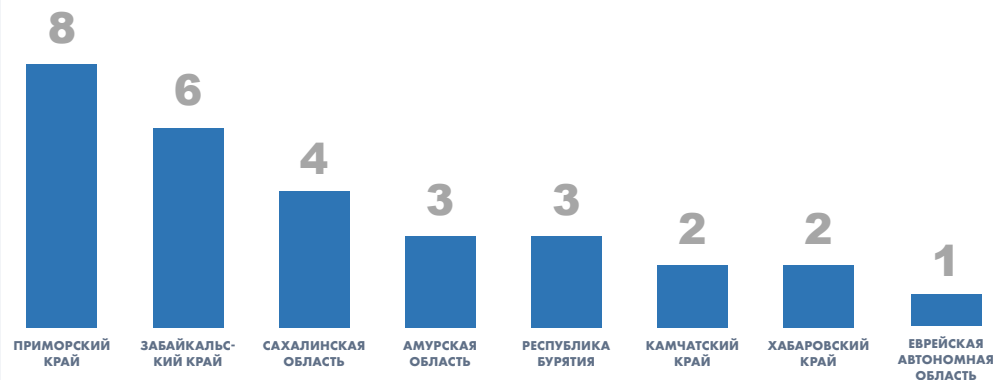
1 Кяхта

2 Забайкальск, Нижнеленинское

## ПРОПУСК ЧЕРЕЗ 29 ПРИОРИТЕТНЫХ ЗА 2022 Г.



## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ 29 ПУНКТОВ ПРОПУСКА ПО СУБЪЕКТАМ



РЕМОНТ И ДООСНАЩЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОСТАВИЛИСЯ **32\*** ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ ПУНКТОВ ПРОПУСКА

\* **32 = 59** функционирующих - **27** модернизируемых (функционирующих)

к **2025** году





## 2022 13 ПУНКТОВ ПРОПУСКА

КОНТРОЛЬ ЗА ВЫВОЗОМ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ	УСТАНОВКА ДЕЗБАРЬЕРОВ	УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ	ОТКРЫТИЕ ПУНКТОВ ПРОПУСКА	ОТКРЫТИЕ ПУНКТОВ ПРОПУСКА
<p><b>7</b> ПУНКТОВ ПРОПУСКА</p> <p>КАНИ-КУРГАН, ЗАБАЙКАЛЬСК, КЯХТА (МОНГОЛИЯ), ТУРИЙ РОГ, ПОГРАНИЧНЫЙ, КРАСКИНО, ПОЛТАВКА</p>	<p><b>5</b> ПУНКТОВ ПРОПУСКА</p> <p>АПП ТУРИЙ РОГ, АПП ПОГРАНИЧНЫЙ, СПП ПОКРОВКА, СПП АМУРЗЕТ, СПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ</p>	<p>✓ ЖДПП МАХАЛИНО ЭФФЕКТ: <b>+5 ПАР ПОЕЗДОВ В СУТКИ</b></p> <p>✓ АПП КАНИ-КУРГАН ЭФФЕКТ: <b>+200 ТС В СУТКИ</b></p>	<p>✓ ЖДПП ЗАБАЙКАЛЬСК ЭФФЕКТ: <b>+4 ПАРЫ ПОЕЗДОВ В СУТКИ</b></p> 	<p>✓ ЖДПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ ЭФФЕКТ: <b>+5 ПАР ПОЕЗДОВ В СУТКИ</b></p> 

## 2023 19 ПУНКТОВ ПРОПУСКА, В ТОМ ЧИСЛЕ

КОНТРОЛЬ ЗА ВЫВОЗОМ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ	ИНСПЕКЦИОННО-ДОСМОТРОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ	УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ	ВОЗОБНОВЛЕНО ПАССАЖИРСКОЕ СООБЩЕНИЕ	РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ
<p><b>4</b> ПУНКТА ПРОПУСКА</p> <p>ПОГРАНИЧНЫЙ, КРАСКИНО, ПОЛТАВКА, ТУРИЙ РОГ</p>	<p><b>3</b> ПУНКТА ПРОПУСКА</p> <p><b>ПОРТАЛЬНОГО ТИПА:</b> АПП ЗАБАЙКАЛЬСК</p> <p><b>СТАЦИОНАРНОГО ТИПА:</b> ЖДПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ, ЖДПП ПОГРАНИЧНЫЙ</p>	<p>✓ АПП КРАСКИНО ЭФФЕКТ: <b>+30 ТС В СУТКИ</b></p> 	<p>✓ <b>8</b> ПУНКТОВ ПРОПУСКА</p> <p>АПП: СТАРОЦУРУХАЙТУЙСКИЙ, ЗАБАЙКАЛЬСК, КРАСКИНО, ПОГРАНИЧНЫЙ, ПОЛТАВКА, ТУРИЙ РОГ; СПП: БЛАГОВЕЩЕНСК; ЖДПП: ПОГРАНИЧНЫЙ</p>	<p><b>3</b> ПУНКТА ПРОПУСКА</p> <p>СПП ПОКРОВКА, СПП АМУРЗЕТ, СПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ</p>



## АПП КЯХТА (МОНГОЛИЯ)

2021 год



**ЭФФЕКТ: +1 000 ТС  
В СУТКИ**

## ЖДПП НИЖНЕЛЕНИНСКОЕ (КНР)

2022 год



**ЭФФЕКТ: +5 ПАР Поездов  
В СУТКИ**

## ЖДПП ЗАБАЙКАЛЬСК (КНР)

2022 год



**ЭФФЕКТ: +4 ПАРЫ Поездов  
В СУТКИ**



# МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ПУНКТОВ ПРОПУСКА НА ТЕРРИТОРИИ ДФО

<b>13</b> пунктов пропуска <b>РЕКОНСТРУКЦИЯ</b>	<b>9</b> автомобильных пунктов пропуска	2021 год: Кяхта 2024 год: Кани-Курган, Марково, Краскино 2025 год: Пограничный, Турий Рог 2026 год: Забайкальск, Староцурухайтуйский, Монды
	<b>4</b> железнодорожных пунктов пропуска	2022 год: Забайкальск, Нижнеленинское 2026 год: Наушки, Пограничный
<b>16</b> пунктов пропуска <b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ, ОСНАЩЕНИЕ, ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ</b>	<b>4</b> автомобильных пункта пропуска	2026 год: Полтавка, Олочи, Соловьевск, Верхний Ульхун
	<b>4</b> воздушных пункта пропуска	2024 год: Благовещенск, Южно-Сахалинск (Хомутово), Петропавловск-Камчатский (Елизово) 2025 год: Хабаровск (Новый)
	<b>7</b> морских пунктов пропуска	2023 год: Ванино 2024 год: Восточный, Корсаков, Находка, Невельск, Петропавловск-Камчатский, Холмск
	<b>1</b> пешеходный пункт пропуска	2026 год: Благовещенск-1