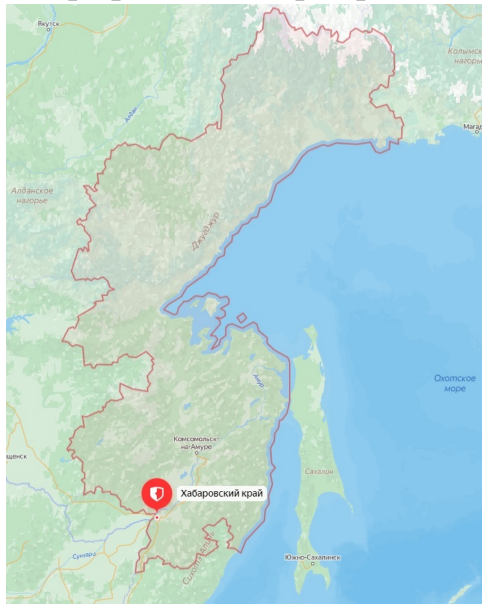
ПАСПОРТ региона Российской Федерации Хабаровский край



Географическая карта региона.



Источник: https://yandex.ru/maps/-/CLxxMsB

Общие сведения о регионе.

Дальневосточный федеральный округ



Губернатор Хабаровского края: Демешин Дмитрий Викторович.

Общая площадь региона: 787,6 тыс. км²;

Население: 1273,488 тыс. чел.;

Плотность населения — 1,62 чел./км².

Административно – территориальное деление:

Муниципальные районы – 17;

Городские округа -2.

Крупные города:

Хабаровск — 615 600 тыс. чел.; Комсомольск — на — Амуре — 233 716 тыс. чел.; Амурск — 37 204 тыс. чел.; Советская Гавань — 23 232 тыс. чел.; Николаевск — на — Амуре — 17 471 тыс. чел.; Ванино — 16 617 тыс. чел.; Бикин — 15 482 тыс. чел.; Вяземский — 12 647 тыс. чел.; Чегдомын — 11 397 тыс. чел.; Новый Ургал — 7 452 тыс. чел.

Крупнейшие предприятия региона

T(P)	ymienimae npe,	дприлтил ре	inona
взаимолейств	ующие с желе	знолорожнь	ым транспортом.
Dominiogonord	y longito o mosto	энодорожи	in ipanenopion.

$N_{\underline{0}}$		1	Количес	ство отправленны	х грузов
п/п	Наименование предприятия	Вид экономической деятельности	2022 (млн. тонн)	2023 (млн. тонн)	2024 (млн. тонн)
1.	АО «ППЗ Хабаровский»	Перегрузка, хранение грузов	0,02	0,03	0,05
2.	AO «Ургалуголь»	Горнодобывающая компания	6,3	6,40	7,40
3.	ООО «ТД РФП»	Деревообрабатывающая промышленность.	0,5	0,60	0,90
4.	ПАО «ННК Хабаровскнефтепродукт»	Нефтеперерабатывающая промышленность	0,05	0,05	0,1
5.	AO «Стройопторг»	Перегрузка, хранение грузов	42 тыс. ДФЭ	43 тыс. ДФЭ	45 тыс. ДФЭ
6.	ООО «Трансбункер – Ванино»	Нефтеперерабатывающая промышленность	1,53	1,63	1,93
7.	АО «Хабаровское ППЖТ»	Перевозка, хранение грузов	0,72	0,82	0,96
8.	AO «ППЗ «Хабаровский»	Птицефабрика	0,03	0,03	0,9
9.	AO «Теплоозерский цементный завод»	Производство строительных материалов	0,43	0,53	0,72
10.	БМУП «ТЭК»	Нефтеперерабатывающая промышленность	0,02	0,28	0,38
11.	AO «ННК – Хабаровский нефтеперерабатывающий завод»	Нефтеперерабатывающая промышленность	0,07	0,09	0,11
12.	Филиал ПАО «Трансконтейнер» на Дальневосточной железной дороге	Перегрузка, хранение грузов	-	3 634 тыс. ДФЭ	3 834 тыс. ДФЭ

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом.

			Количество отправленных грузов			
№ п/п	Наименование предприятия	Вид экономической деятельности	2022 (млн. тонн)	2023 (млн. тонн)	2024 (млн. тонн)	
13.	ООО «БАСК – Инфо»	Производство строительных материалов	0,003	0,004	0,012	
14.	АО «ДГК»	Производство тепловой и электрической энергии. Обеспечение централизованного теплоснабжения	2,3	2,50	2,9	
15.	AO «PH – Транс»	Перевозка грузов	4,8	4,90	5,1	

Индустриальные парки, особые экономические зоны, индустриальные технопарки, территории опережающего развития.

ТОР «Хабаровск».

Специализация:

- Промышленность.
- Логистика.
- Сельское хозяйство.

Количество резидентов: 124.

Общая сумма заявленных инвестиций – 435,21 млрд. руб.

Количество создаваемых рабочих мест – 18 174 рабочих мест.

Площадки ТОР «Хабаровск» распределены по территории Хабаровского края, вместе с тем, выделено 3 экономических региона (агломерации):

- Хабаровская агломерация;
- Комсомольская агломерация;
- Северные районы Хабаровского края.

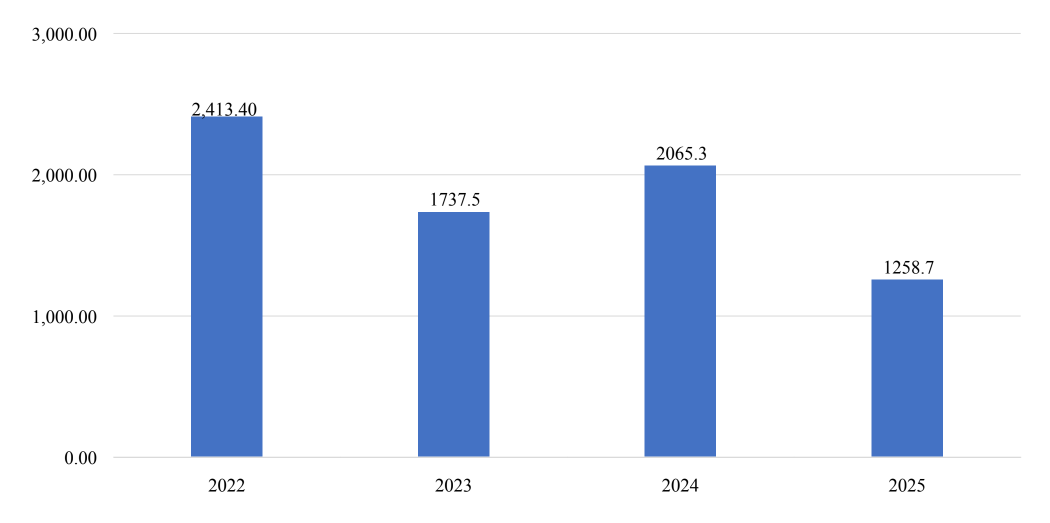
Карта железных дорог региона.



Источник: по данным ОАО «РЖД»

Пассажиропоток.

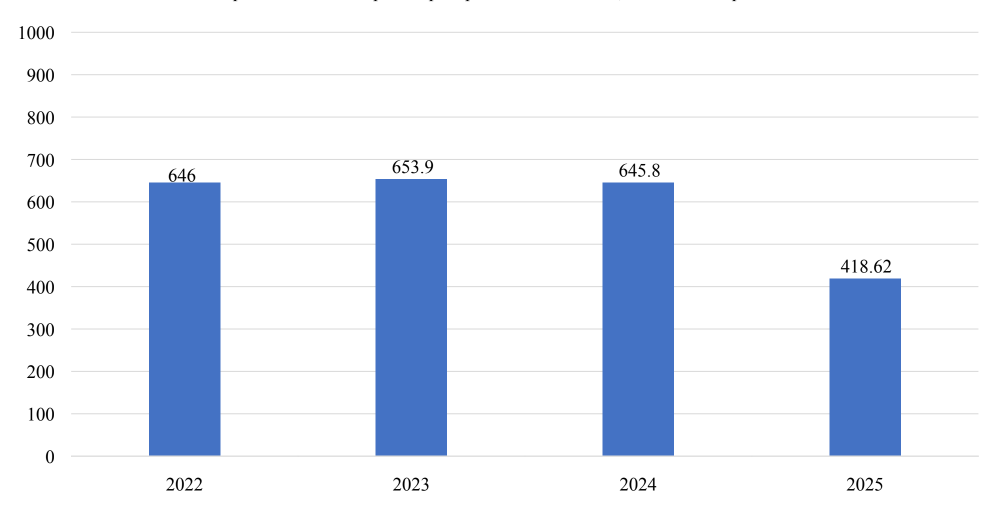
Перевезено пассажиров дальнего следования, тыс. пассажиров



Источник: по данным ОАО «РЖД»

Пассажиропоток.

Перевезено пассажиров в пригородном сообщении, тыс. пассажиров



Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

По территории Хабаровского края проходят участки Дальневосточной железной дороги – филиала ОАО «РЖД».

Расположены две независимые железнодорожные магистрали – Транссибирская, протяженностью 9288,2 км. и Байкало – Амурская (БАМ), протяженностью 4287 км., являющиеся основой трансконтинентального сухопутного моста Европа – Азия. Особое значение для экономики края и всего Дальнего Востока имеет БАМ, обеспечивающий доставку возрастающего объема грузовых перевозок в направлении морских портов Ванино, Советская Гавань.

Пассажирские железнодорожные перевозки в дальнем сообщении по территории Хабаровского края обеспечивает Дальневосточный филиал открытого акционерного общества «Федеральная пассажирская компания». Пригородные железнодорожные перевозки в крае осуществляются открытым акционерным обществом «Экспресс Приморья» по пяти маршрутам — трем круглогодичным до станций Волочаевка — 1, Вяземская и Хор. В летний период дополнительно вводятся электропоезда до станций Николаевка и Кругликово.

Ежегодно перевозчику предоставляются субсидии из краевого бюджета для обеспечения транспортной доступности перевозок.

Сортировочные железнодорожные станции: Хабаровск ІІ, Комсомольск – Сортировочный.

Железнодорожная станция Ванино имеет выход к порту.

Железнодорожный транспорт Хабаровского края обеспечивает около 60 процентов грузооборота железнодорожного транспорта на полигоне Дальневосточной железной дороги, 59 процентов – грузооборота всех видов транспорта Хабаровского края.

Транспортная инфраструктура региона

Железнодорожный транспорт.

- 1. 2150 км. протяженность железнодорожных путей общего пользования;
- 2. 556,82 км. протяженность железнодорожных путей необщего пользования, (Приложение 1);
- 3. Количество железнодорожных вокзалов (из них количество железнодорожных вокзалов, имеющих паспорт доступности для инвалидов по всем категориям нозологических групп): 18;
 - 4. 164 железнодорожных станций;
 - 5. 17 аэропортов, аэровокзалов;
 - 6. З автовокзала и автостанции;
 - 7. 5 морских портов;
 - 8. 4 пограничных перехода.
 - 9. Количество действующих переездов 202:
 - 1 категории 6 переездов;
 - 2 категории 26 переездов;
 - 3 категории 31 переездов;
 - 4 категории 139 переезд.

Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

Основные направления:

- Хабаровск Москва (через Транссибирскую магистраль);
- Хабаровск Владивосток;
- Хабаровск Комсомольск на Амуре;
- Китай и другими странами через портовые станции;
- перевозки и инфраструктура;
- грузовые перевозки (уголь, лес, нефть, металлы);
- пассажирские перевозки обеспечивают связь между городами региона, а также с центральной Россией;
 Особенности региона:
- регион обладает развитой сетью железных дорог, что важно для экспортных грузов;

Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

Дальневосточная детская железная дорога.

Протяженность дороги составляет 2,5 км., ширина колеи 750 мм. На маршруте Дальневосточной детской железной дороге расположены две станции — Пионерская и Юбилейная, между ними построены три охраняемых переезда: Озёрный, Юность и Совхозный, а также две посадочные платформы. Время следования от станции Пионерской, где расположен учебно — административный комплекс, совмещенный с вокзалом, до станции Юбилейная, где размещается локомотивное депо, составляет 10 минут.

Для проведения занятий служат кабинеты локомотивного и вагонного хозяйств, сигнализации и связи.

Должности для юных железнодорожников – машинист, помощник машиниста, дежурный по станции, осмотрщик вагонов, проводник, ревизор, дежурный по вокзалу, дежурный по переезду, бригадир, стрелочник, дежурный по перрону.

Транспортная инфраструктура региона

Воздушный транспорт.

Хабаровский край находится на пересечении международных воздушных транспортных коридоров. На территории края эксплуатируется 17 аэродромов различных классов, из них 12 являются аэропортами общего пользования, а 5 используются только для корпоративных перевозок.

Международный аэропорт в Хабаровске – Хабаровск (Новый), является крупнейшим на Дальнем Востоке и находится на пересечении мировых трансконтинентальных авиакоридоров, связывающих Европу с Японией, странами АТР и Северной Америкой. В составе аэродромного комплекса – две параллельные взлетно – посадочные полосы протяженностью 3,5 и 4 км, более 70 стоянок для дальних и средних магистральных самолетов. Аэропорт может обслуживать все типы пассажирских и грузовых воздушных судов, вплоть до «Боинг-747» и «АН-124». Аэропорт способен принимать воздушные суда в любые погодные условия, имеет уникальную систему заправки, железнодорожные и автомобильные подходы.

В ноябре 2023 года аэропорт в Хабаровске – Хабаровск (Новый) стал первым дальневосточным аэропортом, выполняющим рейсы во все субъекты Дальневосточного федерального округа – открыт вертолетный рейс в с. Амурзет Еврейской автономной области.

Транспортная инфраструктура региона

Водный транспорт.

Внутренний водный транспорт Хабаровского края, представленный ОАО «Амурское пароходство» и ОАО «Николаевский морской торговый порт», обеспечивает выход грузов и пассажиропотоков через сеть водных путей в южном направлении в северо – восточные провинции КНР, в северном – в Татарский пролив. Крупнейшие речные порты расположены в Хабаровске и Комсомольске – на – Амуре.

Внутренним водным транспортом осуществляются основные объемы перевозок социально—значимых грузов в северные районы края. Для доставки угля ОАО «Амурское пароходство» и ОАО «Николаевский — на — Амуре морской порт» используют буксиры — толкачи и баржебуксирные составы, суммарной грузоподъемностью более 20 тыс. тонн. Для поставок нефтепродуктов танкеры типа ТН 600, общей грузоподъемностью 3600 тонн. На линии Николаевск — на — Амуре — Охотск используются теплоходы и танкеры.

Протяжённость внутренних водных путей составляет 1 830 км с гарантированными габаритами судовых ходов на водных путях Амурского бассейна Хабаровского края.

Для организации пассажирских перевозок водным транспортом открыта скоростная транзитная линия Хабаровск – Комсомольск – на – Амуре – Николаевск – на – Амуре – Хабаровск, протяженностью 933 км.

На территории края находятся пять морских портов — Ванино, Советская Гавань, Мыс Лазарева, Де — Кастри и Николаевск — на — Амуре, которые входят в состав общей транспортной системы Дальнего Востока, а уровень технической оснащенности позволяет принимать и перерабатывать самые разнообразные виды грузов.

Морские порты

В Хабаровском крае 5 крупных морских портов:

- 1. Ванино. Расположен в Японском море, на западном побережье Татарского пролива, в бухте Ванина.
- 2. Советская Гавань. Находится в заливе Советская Гавань, на западном побережье Татарского пролива Японского моря.
- 3. Де Кастри. Расположен в Японском море, на северо западном побережье Татарского пролива, в заливе Чихачёва, в бухте Сомон.
 - 4. Охотск. Находится на побережье Охотского моря, в устье реки Кухтуй, в посёлке Охотск.
- 5. Николаевск на Амуре. Расположен в Охотском море, в Амурском лимане, на левом берегу реки Амур, на 23 мили выше устья.

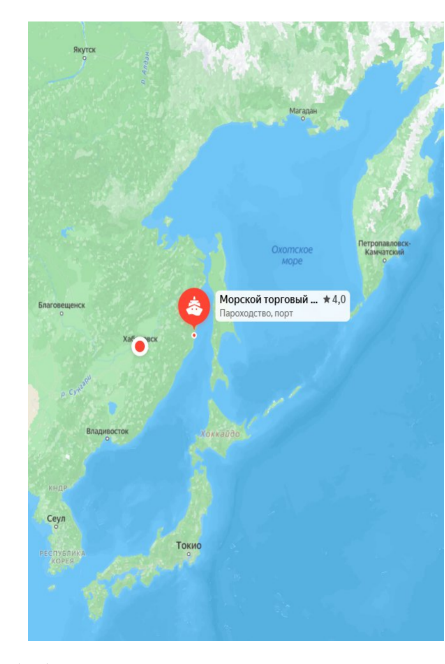
Кроме того, в Тугуро – Чумиканском районе есть порт Эльга, который служит воротами для экспорта российского угля в Азиатско – Тихоокеанский регион.

Порт Ванино

Ванинский порт — транспортный узел, связывающий воедино железнодорожный, морской и автомобильный пути сообщения. Через Ванино поставляются грузы в северо — восточные регионы России, Японию, Южную Корею, Китай, Австралию, США и другие страны АТР. Выгодное географическое расположение порта открывает ближайший выход к морю грузам, идущим с Запада по Байкало — Амурской и Транссибирской железнодорожным магистралям.

Инфраструктуру порта образуют шестнадцать причалов, открытые и закрытые склады, оснащенные портовыми сооружениями и объектами, крановым оборудованием и перегрузочной техникой. Глубины у причалов и технические средства позволяют принимать и обрабатывать суда дедвейтом до 45000 тонн.

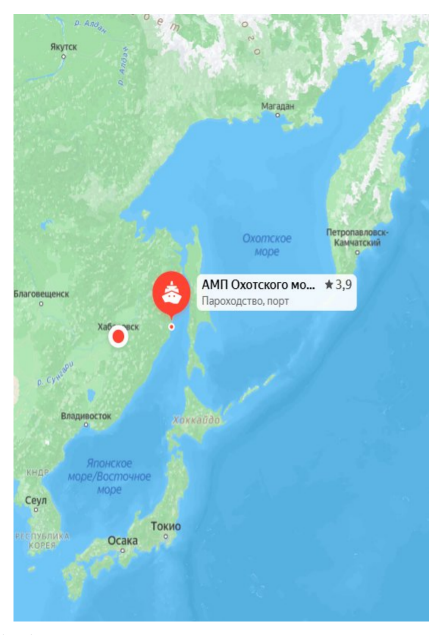
В состав стивидорной компании наряду с универсальными причалами входят специализированные терминалы: паромный, контейнерный и глиноземный, а также портовый флот, выполняющий швартовые операции, перевозку пассажиров, снабжение судов водой.



Морской порт Советская Гавань

Морской порт расположен в заливе Советская Гавань западного побережья Татарского пролива Японского моря. Морской порт Советская Гавань специализируется на перегрузке навалочных, генеральных, лесных и нефтеналивных грузов, включая грузы «северного завоза».

Также в порту развита перевалка морепродуктов для нужд рыбоперерабатывающих комплексов, производящих продукцию на внутренний рынок России. Навигация в морском порту осуществляется круглогодично. Порт осуществляет работу круглосуточно.



Порт Де – Кастри

Морской порт Де – Кастри располагается на северо – западном побережье Татарского пролива, в заливе Чихачёва, бухте Сомон.

Некоторые характеристики порта:

площадь территории: 2,86 га;

площадь акватории: 68,48 км²;

количество причалов: 4;

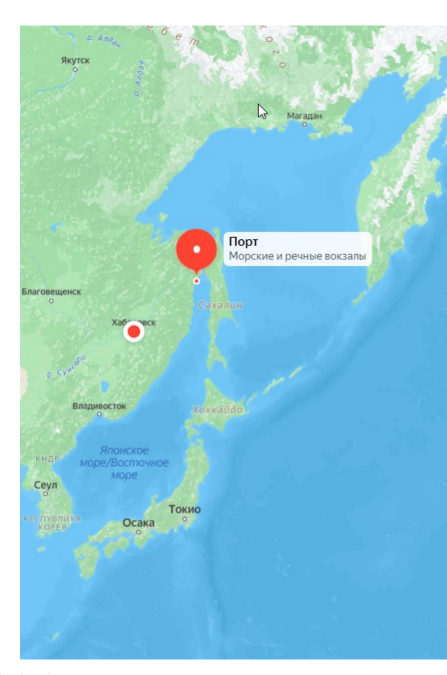
длина причального фронта: 361 метр;

Навигация в порту – круглогодичная.

В порту Де – Кастри работает нефтеналивной терминал, созданный в рамках проекта «Сахалин – 1».

Порт оснащён выносным погрузочным устройством — ВТП «Сокол» для обработки танкеров-гигантов типа «Aframax», вынесенный в море почти на шесть километров.

Нефть для погрузки поступает по 221-километровому нефтепроводу с мест добычи на шельфе соседнего Сахалина.



Морской порт Охотск

Морской порт Охотск расположен на северном берегу Охотского моря в районе устья реки Кухтуй.

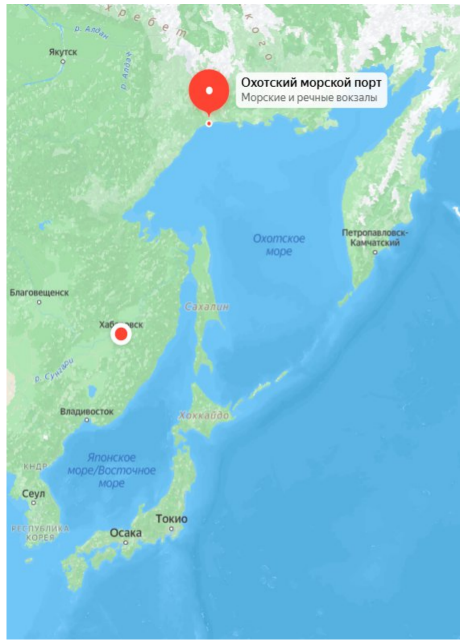
Период навигации в порту с мая по ноябрь.

Имеется пять причалов общей протяженностью 552 метра.

Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) – 3.5/110/18 м.

Проводится рейдовая выгрузка большегрузных судов.

На территории морского порта Охотск погрузо – разгрузочную деятельность осуществляет ООО «Охотский торговый порт».



Морской порт Николаевск – на – Амиро

Период навигации в порту с мая по ноябрь.

Имеется семь причалов общей протяженностью 752 метра.

Максимальные габариты судов,

заходящих в порт (осадка, длина, ширина) -4,5/140/18 м.

На территории Николаевского – на – Амуре морского порта деятельность по погрузке–выгрузке сухогрузных судов, пассажирским перевозкам и ремонтной деятельности осуществляют:

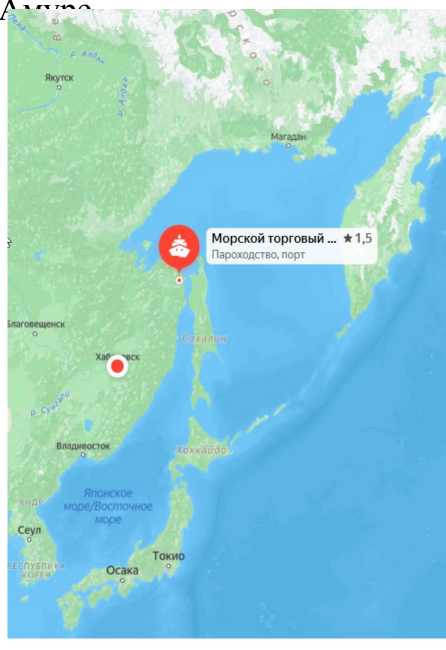
ООО «Николаевский морской торговый порт»,

«Николаевская – на – Амуре ремонтно – эксплуатационная база флота».

В порту перерабатываются генеральные, лесные,

минерально-строительные грузы, уголь, контейнеры.

Осуществляются пассажирские перевозки по реке Амур.



Морской порт Эльга

Эльга – морской порт в районе мыса Манорский, в 30 км от посёлка Чумикан Тугуро – Чумиканского района Хабаровского края.

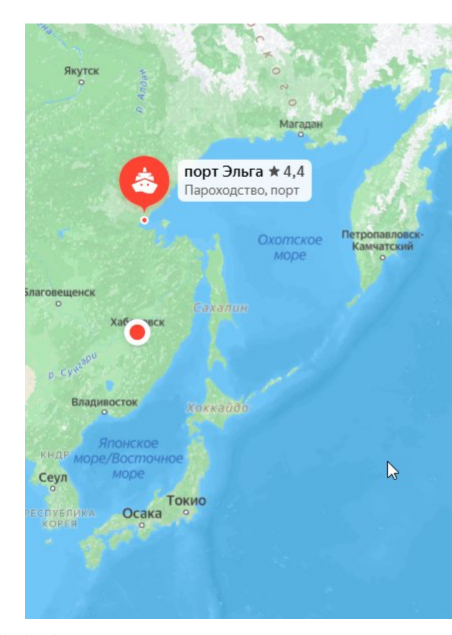
Морской порт «Эльга» находится в стадии строительства.

Предполагается создание угольного морского терминала «Порт Эльга» по перевалке каменного угля на экспорт.

Собственник – компания ООО «УК «ЭЛСИ».

Конечная станция строящейся железной дороги необщего пользования «Тихоокеанская железная дорога» (Эльгинское угольное месторождение), протяжённостью 531 км, а с учетом разъездов и станций — 626 км.

Расположен на северо-западном берегу Удской губы Охотского моря в Хабаровском крае.



Транспортная инфраструктура региона

Автомобильный транспорт.

Вся сеть региональных и межмуниципальных дорог края находится в оперативном управлении КГУ «Хабаровскуправавтодор», которое исполняет функции единого заказчика по строительству, ремонту и содержанию автомобильных дорог.

Федеральная сеть автомагистралей на территории Хабаровского края представлена дорогами «Амур» (Чита – Хабаровск), «Уссури» (Хабаровск – Владивосток), «Восток» (Хабаровск – Находка), связывающими сеть автодорог России с портами Дальнего Востока.

Крупнейшими автодорогами регионального значения являются строящиеся автодороги «Хабаровск – Лидога – Ванино» с подъездом к Комсомольску–на–Амуре» протяженностью 329 километров, «Селихино – Николаевск–на–Амуре», «Комсомольск–на–Амуре – Березовый – Амгунь – Могды – Чегдомын».

Общая протяженность дорог в Хабаровском крае составляет 10 722,1 км из них:

- Федерального значения 1 149,1 км:
- 1. A 370 «Уссури» Хабаровск Владивосток на участках км 12 км 240, км 12 км 36 (общая протяженность 269,192 км);
 - 2. A 375 Xабаровск Находка на участке км <math>5 -км 209 + 300 (общая протяженность 204,3 км);
- 3. A 376 Хабаровск Лидога Ванино Комсомольск на Амуре (км 34+425 км 533+591, км 0 км 170+925) протяженностью 670,091 км;
 - 4. P 297 «Амур» Чита Хабаровск на участке км 2101+304 км 2106+648 (общая протяженность 5,517 км).

Транспортная инфраструктура региона

- Регионального значения 3 360,437 км;
- Местного значения 6 237,99 км.

Протяженность автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения составляет 3360,437 км, из которых:

- 1 015,485 км с усовершенствованным покрытием;
- 2 344,952 км с гравийно щебеночным и грунтовым покрытием.

Протяжённость автозимников составляет 248,68 км.

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

	\ 1 1 '' 1		1 /
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
1.	Станция Хабаровск II Дальневосточной железной дороги. Нечетный приемоотправочный парк из 4 путей	ОАО «РЖД»	
2.	Актуализация "Организации движения поездов" на участках Восточного полигона, с учетом обновленной Минэнерго России грузовой базы в Программе развития угольной промышленности России на период до 2035 года	ОАО «РЖД»	
3.	Устройство путепроводной развязки на перегоне Волочаевка I -Тунгусский Дальневосточной железной дороги с целью исключения режущих маршрутов в одном уровне	ОАО «РЖД»	
4.	Электрификация линии Волочаевка II - Комсомольск- Сортировочный Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
5.	Второй главный путь на перегоне Дюанка – Токи Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
6.	Второй главный путь на перегоне Ландыши – Дюанка	ОАО «РЖД»	

Источник: по данным ОАО «РЖД»

Дальневосточной железной дороги

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рубл	
7.	Второй главный путь на перегоне Чепсары – Монгохто Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		
	Второй главный путь на перегоне Vсть-Орочи – Чепсары			

Второи главный путь на перегоне Усть-Орочи – 8. ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Хуту – Имбо 9. ОАО «РЖД»

Дальневосточной железной дороги

Двухпутная вставка на перегоне Дайчи – Хуту с

10. примыканием к разъезду Дайчи Дальневосточной железной ОАО «РЖД» дороги

Второй главный путь на перегоне Тумнин – Дайчи 11. ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Людю – Тумнин ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги

12.

Источник: по данным ОАО «РЖД»

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

Источник: по данным ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)	
13.	Второй главный путь на перегоне разъезд 323 км – Людю Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		
14.	Второй главный путь на перегоне Тулучи – Акур	ОАО «РЖД»		

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Инау – Тулучи

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Джигдаси – Кото

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Кенада – Джигдаси

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Хокайти – Кенада

Дальневосточной железной дороги

15.

16.

17.

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)	
19.	Второй главный путь на перегоне Удоми – Оунэ Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		
20.	Второй главный путь на перегоне Датта – Хокайти Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		

Второй главный путь на перегоне Дакка – Датта 21. ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги Второй главный путь на перегоне Высокогорная – Дакка

22. ОАО «РЖД»

Дальневосточной железной дороги Реконструкция участка Оунэ - Высокогорная в целях

Источник: по данным ОАО «РЖД»

электрификации участка Дальневосточной железной дороги

Удлинение путей на станции Джармен Дальневосточной

железной дороги

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

23.

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

Источник: по данным ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)	
25.	Второй главный путь на перегоне Кенай – Удоми Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		
26.	Второй главный путь на перегоне Аксака – Кенай Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		

Второй главный путь на перегоне Уктур – Аксака

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Гурское – Почепта

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Хумма – Гурское

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Кун – Хумма

Дальневосточной железной дороги

27.

28.

29.

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рубл	
31.	Второй главный путь на перегоне Тудур – Пони Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		

Второй главный путь на перегоне Селихин – Эльдиган 32. ОАО «РЖД»

Дальневосточной железной дороги Второй главный путь на перегоне Картель – Селихин

33. ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Гайтер – Картель ОАО «РЖД» 34. Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Кумтэ – Гайтер 35. ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги Второй главный путь на перегоне Блокпост 9 км – Кумтэ

Дальневосточной железной дороги

36.

Источник: по данным ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
37.	Двухпутная вставка на перегоне Новый Мир – Амурский с примыканием к разъезду Новый Мир Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
38.	Станция Комсомольск-Сортировочный Дальневосточной железной дороги. Транзитный парк «Д»	ОАО «РЖД»	
39.	Двухпутная вставка на перегоне Силинка – Комсомольск – на – Амуре II с примыканием к станции Комсомольск – на – Амуре II Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
40.	Двухпутная вставка на перегоне Хольгасо – Силинка с примыканием к станции Хольгасо Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
41.	Двухпутная вставка на перегоне Пиль – Мавринский с примыканием к разъезду Пиль Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
42.	Второй главный путь на перегоне Болен - Мони Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	

Источник: по данным ОАО «РЖД»

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)	
43.	Двухпутная вставка на перегоне Февральск – Звонкое с примыканием к разъезду Звонкое Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		
4.4	Разъезд на перегоне Эбгунь – Постышево Дальневосточной			

44. ОАО «РЖД» железной дороги

Разъезд на перегоне Сонах – Эбгунь Дальневосточной 45. ОАО «РЖД» железной дороги

Двухпутная вставка на перегоне Амгунь – Сонах с примыканием к разъезду Сонах Дальневосточной железной 46. ОАО «РЖД»

дороги Разъезд на перегоне Эанга – Амгунь Дальневосточной 47. ОАО «РЖД» железной дороги

Источник: по данным ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

Разъезд на перегоне Сектали – Эанга Дальневосточной

железной дороги

(в сфере железнодорожного транспорта).				
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рубл	
49.	Разъезд на перегоне Баджал – Джамку Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»		
50.	Разъезд на перегоне Орокот – Герби Дальневосточной	ОАО «РЖЛ»		

железной дороги

Разъезд на перегоне Могды – Орокот Дальневосточной 51. ОАО «РЖД» железной дороги

Разъезд на перегоне Сулук – Могды Дальневосточной

52. ОАО «РЖД» железной дороги

Разъезд Аваха на перегоне Дуссе – Алинь – Сулук 53. ОАО «РЖД» Дальневосточной железной дороги

Источник: по данным ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

Второй путь на перегоне Нальды – Дуссе – Алинь

Дальневосточной железной дороги

(в сфере железнодорожного транспорта).						
№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)			
55.	Второй путь на перегоне Солони – Нальды Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»				
	Лвухпутная вставка на перегоне Мугуле – Мукунга с					

двухпутная вставка на перегоне мугуле 56.

57.

58.

59.

60.

примыканием к разъезду Мугуле Дальневосточной железной дороги Двухпутная вставка на перегоне Чемчуко – Мугуле

Источник: по данным ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

ОАО «РЖД»

Двухпутная вставка на перегоне Буреинск – Новый Ургал с примыканием к станции Новый Ургал Дальневосточной железной дороги Второй главный путь на перегоне Чебангда – Буреинск

Дальневосточной железной дороги

Дальневосточной железной дороги

Второй главный путь на перегоне Кычыранкы – Чебангда

Дальневосточной железной дороги

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
61.	Двухпутная вставка на перегоне Алонка – Кычыранкы с примыканием к станции Алонка Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
62.	Второй главный путь на перегоне Стланик – Алонка Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
63.	Двухпутная вставка на перегоне Туюн – Стланик с примыканием к станции Стланник Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
64.	Двухпутная вставка на перегоне Шугара – Туюн с примыканием к разъезду Шугара Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
65.	Двухпутная вставка на перегоне Этыркэн – Амган с примыканием к станции Этыркен Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
66.	Двухпутная вставка на перегоне Ульма — Этыркэн с примыканием к разъезду Ульма Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	

Источник: по данным ОАО «РЖД»

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
67.	Двухпутная вставка на перегоне Мустах – Ульма с примыканием к разъезду Мустах Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
68.	Второй главный путь на перегоне Гвоздевский – Мустах Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
69.	Двухпутная вставка на перегоне Иса – Гвоздевский с примыканием к разъезду Гвоздевский Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
70.	Двухпутная вставка на перегоне Исакан – Иса с примыканием к разъезду Исакан Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
71.	Двухпутная вставка на перегоне Демченко – Исакан с примыканием к разъезду Исакан Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
72.	Двухпутная вставка на перегоне Звонкое – Демченко с примыканием к разъезду Звонкое Дальневосточной железной дороги Источник: по данным ОА	ОАО «РЖД»	

Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года (в сфере железнодорожного транспорта).

№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
73.	Техническое перевооружение производственного участка Новый Ургал Дальневосточной железной дороги	ОАО «РЖД»	
74.	Третий путь на перегоне Хабаровск I – Хабаровск II	ОАО «РЖД»	

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли.

№ п/п	Моногород	Численность населения (тыс. человек)	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
1.	Чегдомын (посёлок)	11,750	Угледобывающие шахты, обогатительная фабрика	Высокая
2.	Эльбан (посёлок)	11,015	Лесозаготовительные предприятия, завод по изготовлению промышленных взрывчатых веществ	Высокая

Показатели по железнодорожному транспорту

Источник: по данным территориального управления

	(в сфере транспортной безопас			
№ п/п	Наименование показателя	Значение показато		
1.	Общее количество объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта, подлежащих защите в соответствии	3		

с законодательством о транспортной безопасности

Количество объектов железнодорожного транспорта общего

пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России

Общее количество объектов внеуличного транспорта (в части

метрополитенов), подлежащих защите в соответствии с

законодательством о транспортной безопасности

Количество аварийно-спасательных формирований (пожарных

поездов)

Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с

Постановлением Правительства Российской Федерации от

19.04.2019 № 471

2.

3.

4.

5.

35

9

8

Организации и их структурные подразделения, находящиеся в ведении Федерального агентства железнодорожного транспорта

Управление филиала ФГП ВО ЖДТ России на Дальневосточной железной дороге

Руководитель:

Ковалев Константин Александрович

Адрес: 680021, г. Хабаровск, ул. Ленинградская, д. 46 Штатная численность по состоянию на 31.12.2024 – 5145,25 человек.

Перечень образовательных учреждений железнодорожного транспорта.

№ п/п	Наименование учебного заведения	Адрес	ФИО Ректора (проректора, директора)	Выпуск 2024 год (чел.)	Контингент на 31.12.2024 год (чел.)
1.	ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», в том числе Хабаровский техникум железнодорожного транспорта	680037 г. Хабаровск, ул. Серышева, д. 47 680000, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, д. 55	Ректор: Буровцев Владимир Викторович Тел. (4212)-407- 516	BO: 1895 СПО: 393	ВО: 9345 СПО: 1918

Источник: по данным территориального управления

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
1.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Амур	ООО «Феникс»	470
2.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Амур	АО «БетЭлТранс»	826,9
3.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Амур	ООО «Амурская нефтебаза»	6768,4
4.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Верино	ООО «Лесное»	530,74

Верино

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

МУ Топливно

-снабженческое

предприятие

муниципального района

им. Лазо

525

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
[Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.	
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Вяземская	МУП «Вектор»	120	

Вяземская

Вяземская

Вяземская

Вяземская

ООО «Приморье Северлес»

ООО «Амурметалл

-Pecypc»

ООО «Вигор ДВ»

AO «Харпи»

1557,94

574,7

362

4872

№ п/п

6.

8.

9.

10.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО

«РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
11.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Известковая	ООО «Кимкано – Сутарский горно- обогатительный комбинат»	18834

Чегдомын (рзд 349 км)

Чегдомын (рзд 349 км)

Корфовская

Корфовская

АО «Дальневосточная

генерирующая компания»

ООО «Меркурий ДВ»

ООО «Золотой Рог»

АО «Корфовский каменный

карьер»

760

124,7

247

6312,6

12.

13.

14.

15.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
16.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Красная Речка	АО «Племенной птицеводческий завод "Хабаровский»	1110,57
1.77	Дальневосточная железная	I/Common Do	АО «Хабаровское предприятие по оптовой	2272 0

Красная Речка 17. 2272,8 дорога – филиал ОАО «РЖД» торговле стройматериалами «Стройопторг»

Дальневосточная железная 18. 1235

Красная Речка ООО «Гарант- Инвест»

дорога - филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

19. Красная Речка АО «Магхабаровмет» 500 дорога – филиал ОАО «РЖД»

20.

Дальневосточная железная Красная Речка ООО «Феррум-строй» 150 дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Красная Речка	ООО «Параллель»	461

№ п/п

Красная Речка

Красная Речка

Красная Речка

Красная Речка

21.

22.

23.

24.

25.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

385,2

504

129,6

2164

ООО «Восточная торгово-

транспортная компания»

ООО «Адонис-ДВ»

АО «1470 Управление

материально-технического

обеспечения»

ООО «Памфил»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Красная Речка	ЗАО «Соя»	215,4

ООО «Россыпи Дальнего

Востока»

ООО «ДальЛесИнвест»

МУП «Жилищно-

коммунальное хозяйство

Бикинского

муниципального p-на«»

ООО «Неран»

3061

1062,5

250,5

842,15

№ п/п

Кругликово

Розенгартовка

Розенгартовка

Санболи

26.

27.

28.

29

30.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖЛ»	Санболи	ООО «Магдуса»	726,11

Санболи

Санболи

Хабаровск-1

Хабаровск-1

ООО Национальная община

«Чуин»

ООО «Национальная община

Чуин»

ООО «Вега»

ООО «РЖД и АП»

115,61

107

500

163

№ п/п

31.

32.

33.

34.

35.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск-1	ООО «Желдорэкспедиция»	218

Хабаровск-1

Хабаровск-1

Хабаровск-1

Хабаровск-1

ПАО «ННК-

Хабаровскнефтепродукт»

ООО «Синтез-Восток»

OOO «Вектор»

ООО «Трансстройсервис»

723,24

146 (не экспл.35,6 м)

3906,2

479,3

 $N_0 \Pi/\Pi$

36.

37.

38.

39.

40.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Железнолорожные пути необщего пользования Припожение 1

	приложение т. железнодорожные пути неоощего пользования			
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженност
41.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск –1	ООО «Газобетон ДВ»	213

ОАО «Дальневосточная Дальневосточная железная 42. Хабаровск –1 генерирующая компания»

14600 дорога – филиал ОАО «РЖД» ОАО «Березовское ППЖТ»

АО «ННК – Хабаровский

Дальневосточная железная нефтеперерабатывающий Хабаровск –1 6692,7

ЗАО «Далькос»

977

43. дорога - филиал ОАО «РЖД» завод»

НАО «»Завод КПД Дальневосточная железная 44. 8668 Хабаровск –1 «Прогресс» дорога – филиал ОАО «РЖД»

Хабаровск –1

45.

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
46.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск –1	ИП Тесля Л.В.	172

Хабаровск –1

Хабаровск –1

Хабаровск –1

Хабаровск –1

ООО «Пивоваренная

компания "Балтика»

ООО «ТЛКК "Мабетэк»

ООО «Базис»

ООО «СВИФ-Розница»

2587,7

285

220

51

47.

48.

49.

50.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

ООО «Алтум»

ООО «Газэнергосеть

Дальний Восток»

ОАО «ХАБАРОВСКИЙ

РЕЧНОЙ ТОРГОВЫЙ

ПОРТ»

ООО «Промывочная

станция «ДВ Сервис»

226

693,82

1032,4

2506

	Приложение 1. Ж	елезнодорожные	пути необщего пол	пьзования
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
51.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–1	ООО «Викинг»	102

Хабаровск-1

Хабаровск-1

Хабаровск-1

Хабаровск-2

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

52.

53.

54.

55.

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
№ п/п	Дорога	· · · · · ·	Владелец путей необщего пользования	Протяженность м
56.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ООО «РегионСпецСервис»	160

ООО «Торгово-Дальневосточная железная 57. Хабаровск-2 87 промышленная дорога – филиал ОАО «РЖД» компания»

«йетоХ» ООО

АО «Хабаровское

ППЖТ»

OOO «CM∏-807»

815,1

72000

316

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

58.

59.

60.

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ФГКУ «Тайга»	4998,1

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

ООО «Хабаровский

хладокомбинат»

АО «ДГК"

(СП «Хабаровская ТЭЦ-1»)

ООО «Стальинвест Град»

ООО «Дальтрейдкомплекс»

881,38

9368,3

393

332

 $N_0 \Pi/\Pi$

61.

62.

63.

64.

65.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ООО «Ардис ДВ»	356,6	
Дальневосточная железная	Хабаровск–2	АО «Хабаровский зерноперерабатывающий	4017	

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

комбинат»

ООО «ТрансИнвестГрупп»

ООО «ТНК-Олимп»

AO «Региоснаб»

454

596

294

 $N_0 \Pi/\Pi$

66.

67.

68.

69.

70.

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ИП Адамишин Юрий Павлович	1222, 14	

АО «Хабаровскагроснаб»

AO «Материальные

ресурсы»

AO «Хабаровское

предприятие

«Электрооптторг»

ООО «ДВ-Аспект»

(бывший

ООО «КРГ-Холод»)

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

741,5

1204

1383,7

779

 $N_0 \Pi/\Pi$

71.

72.

73.

74.

75.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖЛ»	Хабаровск–2	ОАО «Жилстрой»	1014

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

ООО «РОСИНТЕРТЕКС+»

ОАО «Автолесовозное

хозяйство»

ООО «Горизонт»

ООО «Алконост»

828

758

179,92

152

№ п/п

76.

77.

78.

79.

80.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
[Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.	
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ООО «Объединенные Пивоварни Хейнекен»	777	

ООО «ППП «Сугдак»

ООО «Хабаровский

лесозавод»

ООО «Нова»

ООО «Комплексные

логистические системы»

152

695

96

2889,09

№ п/п

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

81.

82.

83.

84.

85.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
[Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ООО «Имущественная компания Столица»	230,2

№ п/п

86.

87.

88.

89.

90.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

ИП Фишер Олег Хабаровск-2 Эдуардович

ООО «Свиф-Розница»

ИП Семенец С. Г. (Узловая)

ОАО «Дальневосточный Хабаровск-2 специализированный трест «Дальтрансстрой»

Хабаровск-2

Хабаровск-2

1573

307,5

138,73

264,3

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
91.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хабаровск–2	ООО «Даль-Оха»	900

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Хабаровск-2

Xop

ООО «Строй Инвест

Центр»

AO «Вагонная ремонтная

компания-1»

ООО «Одекс»

ООО «Римбунан Хиджау

МДФ»

216

962,9

231

7332

92.

93.

94.

95.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
96.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Xop	ООО «Ветка»	588

Xop

Xop

Xop

Xop

ООО «Погрузка-ДВ»

ООО «Лесмаркет»

OOO «Регион»

ООО «Оптима»

1725

335,5

261,7

158

97.

98.

99.

100.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
101.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖЛ»	Xop	ИП Акопян Давид Альбертович	3479

Xop (Xaкa)

Ядрин

Хабаровск-1

303 км Разъезд (Подали)

ООО «Инари»

ИП Щербаков А.В.

ООО «ДальЖелДор-

Логистик»

ООО «ДВ-Транс»

793

223,5

530

2000

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

102.

103

104.

105.

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
I	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженност
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Амгунь	ООО «Амгунь»	206

Болен

Ванино

Ванино

Ванино

ООО «Торговый дом РФП»

AO «Ванинский морской

торговый порт»

ООО «Трансбункер-

Ванино» эстакада 1, 2

ООО «Трансбункер-

Ванино» эстакада 3

№ п/п

106

107.

108.

109

110.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

ΤЬ, М.

1853,8

14392,4

6514,1

1704,9

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Ванино	ООО «Трансбункер- Ванино» (эстакада 4)	401,8

АО «Дальтрансуголь»

ООО «Партнер»

МУП «Янтарь»

АО «НьюФорестПро»

45132

317

73,8

1017,17

Ванино (Токи)

Ванино (Токи)

Ванино (Токи)

Высокогорная

№ п/п

111.

112.

113.

114.

115.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Высокогорная	ООО «Виконт»	337

Горин

Горин

Горин

Десна

ООО «Торговый дом РФП»

ООО «Римбунан Хиджау

Дальневосточная

компания»

ООО «Торговый дом РФП»

АО «ДГК» (Майская

ГРЭС)

№ п/п

116.

117.

118.

119.

120.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

1752,3

729

546,9

2792,2

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Дземги	ООО «Торговый дом РФП»	2440

АО «РН-Транс»

ООО «Газэнергосеть ДВ»

МУП «Горводоканал»

АО «ДАКГОМЗ»

10149,97

496,12

864,4

759,3

Дземги

Дземги

Дземги

Дземги

№ п/п

121.

122.

123.

124.

125.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога - филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Дземги	ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация»	9174,01

МУП «Теплоцентраль»

ООО «Комсомольск-лес»

МУП «Спецавтохозяйство»

 $(MY\Pi \ll CAX)$

ООО «Терминал Дземги»

Дземги

Дземги

Дземги

Дземги

4426,76

1019

360

97,29

 $N_0 \Pi/\Pi$

126.

127.

128.

129.

130.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
[Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Дземги	ООО «ППК «Дземги»	5112,4

ООО «Гранит»

АО «ВаниноТрансУголь»

(AO «ВТУ»)

AO «Харпи»

ООО «Виза»

277,6

48694

10463,1

454,4

№ п/п

Дземги

Дюанка

Иса

Иса

131.

132.

133.

134

135.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Картель	ООО «Регион»	280,64

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

AO

«Дальстальконструкция»

АО ДГК филиал

Хабаровская генерация

«Комсомольская ТЭЦ-2»

ПАО «Амурский

судостроительный завод»

ООО «Магистраль»

229,7

8350,64

3650

789

 $N_0 \Pi/\Pi$

136.

137.

138.

139.

140.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Комсомольск-на-Амуре	ООО «Дальпромсервис»	207,32

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

ООО «Новая

вагоноремонтная

компания»

ООО «Юкон плюс»

ООО «Стальинтек-

Комсомольск»

OOO «ABPK»

2771,2

199,8

520,6

735,82

 $N_0 \Pi/\Pi$

141.

142.

143.

144.

145.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Комсомольск-на-Амуре	ИП Желенков А.П.	615,3

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

АО «Железнодорожная

торговая компания»

ООО «БИТ»

ООО «Союз»

ООО «ДВ-Логист»

360,3

1132,1

3608,1

1132,1

№ п/п

146.

147.

148.

149.

150.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Комсомольск-на-Амуре	ООО «Профи»	1827,3

OOO «Одекс»

ООО «Дальстар»

ООО «Амурсталь»

ООО «ДВ-Регионснаб»

1376,3

409,1

13579

1553,6

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

 $N_0 \Pi/\Pi$

151.

152.

153.

154.

155.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Комсомольск-на-Амуре	ООО «Аквамарин»	1395,76

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-на-Амуре

Комсомольск-

Сортировочный

Комсомольск-

Сортировочный

ИП Зиновьева Евгения

Сергеевна

АО «Федеральная

пассажирская компания»

ООО «Механизированная

колонна № 3»

МУП «Теплоцентраль»

536,4

151,5

214

298

№ п/п

156.

157.

158.

159.

160.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
П	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженност
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Комсомольск- Сортировочный	АО «Комсомольский-на- Амуре аэропорт»	1729

№ п/п ΣТЬ, Μ.

Комсомольск-

Сортировочный

Ландыши

Мавринский

Мылки

161.

162.

163.

164.

165.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

ФГКУ Комбинат «Дружба»

управления ФАГР по ДФО

Рыболовецкая артель

(Колхоз) им. 50 лет Октября

AO «Харпи»

АО «Амурское ППЖТ»

5910,6

622,8

4742,8

31803,7

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная	Новый Ургал	ООО «Форсаж»	292,5

Постышево

Постышево

Постышево

Постышево

ООО «Содружество»

Артель старателей

«Восток»

ФГКУ «Оптовая база № 4»

ООО «СДС Логистик»

291,55

199,94

5589,3

5200,88

№ п/п

166.

167.

168.

169.

170.

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Постышево	ИП Маслова Людмила Борисовна	276,5
		1	

Постышево

Постышево

Постышево

Постышево

ООО «Флагман-Регион»

OOO «Pecypc»

ООО «Содружество»

ООО «Юнитрейд»

210

325,49

382,06

174,42

 $N_0 \Pi/\Pi$

171.

172.

173.

174.

175.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
I	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженност
	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	рзд. Пони (Кун)	ЗАО «Нисса–Инвест»	3028,97

№ п/п

Селихин

Силинка

Советская Гавань-Город

Советская Гавань-Город

176.

177.

178.

179.

180.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД» (Комсомольск-на-Амуре)

СТЬ, М.

1774,6

13505,7

5876,7

354,96

OOO «ПМК–23»

АО «ДГК» Комсомольская

ТЭЦ-3

ООО «Бункер-порт»

OOO «Норд+»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Советская Гавань–Город	ООО «ПСП Завод ЖБИ»	494,3

Советская Гавань-Город

Советская Гавань-Город

Советская Гавань-Город

Советская Гавань-Город

ООО «Газэнергосеть ДВ»

ООО «Элка Инвест»

ООО «Терминал

Совгавань»

АО «ННК-Гаваньбункер»

2371,08

1527,88

1128

275,61

 $N_0 \Pi/\Pi$

181.

182.

183.

184.

185.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Советская Гавань–Сортировочная	ИП Пылыпив М.М.	180,5

АО «НьюФорестПро»

ООО «Дальтехпром»

ИП У Александр

Евгеньевич

МУП Ванинского

муниципального района

«Исток»

4167,4

100

292,8

309,73

Советская

Гавань-Сортировочная

Советская

Гавань-Сортировочная

Сулук

Тулучи

 $N_0 \Pi/\Pi$

186.

187.

188.

189.

190.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
191.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Тулучи	ООО «Лесные ресурсы»	721
192. Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»		Тумнин	ООО «Тумнинская лесозаготовительная компания»	214
193. Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»		Уктур	ооо «Ясень»	89,4
194.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Харпичан	ООО «Торговый дом РФП»	1065,09

ООО «Центурион-Строй»

187,74

Хурмули

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

195.

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хурмули	ООО «Терминал»	217,63

ООО «Центурион – Строй»

ООО «Содружество»

ООО «Элит ДВ»

ФГКУ

«Оптовая база № 50»

266,67

274

139,59

4545,51

Хурмули

Хурмули

Хурмули

Хурмули

 $N_0 \Pi/\Pi$

196.

197.

198.

199.

200.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чегдомын	AO «Дальлеспром»	432

Чегдомын

Чегдомын

Чегдомын

Чегдомын

ООО «Ургальский ОРС»

АО «Ургалуголь»

шахта «Ургал»

ОФ «Чегдомын»

АО «Ургалуголь»

ООО «Артель старателей

Ниман»

499,53

8137

24061

366

 $N_0 \Pi/\Pi$

201.

202.

203.

204.

205.

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Дальневосточная железная

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец путей необщего пользования	Протяженность, м.
206.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чегдомын	ИП Дайнеко Леонид Михайлович	170,77
207.	Дальневосточная железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Эльбан	ФГУП «ДВПО «Восход»	16412,08

Приложение 2. Информация о проблемных вопросах в регионе

№ п/п	Проблемные вопросы	Пути решения
1. гј	Логистическое обеспечение грузопотоков на фоне переориентации грузов с Запада на Восток	Гэкспорта региональной пролукции в текущих условиях а также по