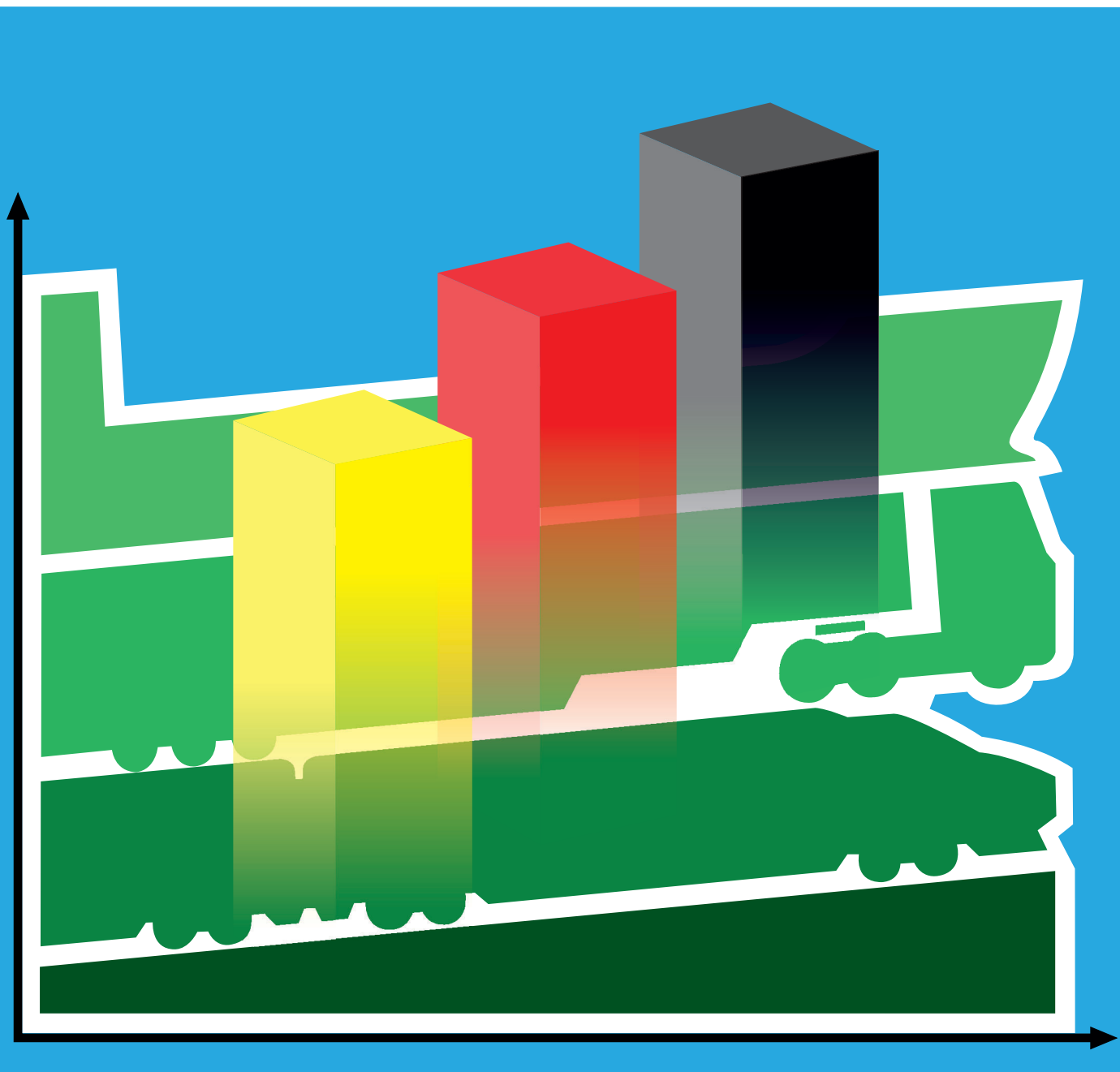


2019 Инфокарты транспортной статистики



**ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ
НАЦИЙ**

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) является одной из пяти региональных комиссий, находящихся в ведении Экономического и Социального Совета (ЭКОСОС). Она была создана в 1947 году с целью восстановления послевоенной Европы, развития экономической деятельности и укрепления экономических отношений между европейскими странами, а также между Европой и остальными странами мира. Во время холодной войны ЕЭК ООН являлась уникальным форумом для экономического диалога и сотрудничества между Востоком и Западом. Несмотря на сложности этого периода, он был отмечен значительными успехами и достижением консенсуса по множеству соглашений в области согласования и стандартизации.

После окончания холодной войны ЕЭК ООН приобрела не только много новых государств-членов, но и новые функции. С начала 1990-х годов она сосредоточила свои усилия на анализе переходного процесса, используя свой опыт в области согласования для облегчения процесса интеграции стран Центральной и Восточной Европы в мировой рынок.

ЕЭК ООН – это форум, где представители стран Западной, Центральной и Восточной Европы, Центральной Азии и Северной Америки (всего 56 государств) собираются вместе для выработки инструментов экономического сотрудничества в области экономики, статистики, окружающей среды, транспорта, торговли, устойчивой энергетики, лесоматериалов и жилищного хозяйства. Комиссия определяет региональные рамки для разработки и согласования конвенций, норм и стандартов. Эксперты Комиссии оказывают техническую помощь странам Юго-восточной Европы и Содружества Независимых Государств. Такая помощь заключается в предоставлении консультационных услуг, а также проведении семинаров и рабочих совещаний, в ходе которых страны имеют возможность обменяться опытом и лучшей практикой.

Транспорт в ЕЭК ООН

Отдел устойчивого транспорта ЕЭК ООН является секретариатом Комитета по внутреннему транспорту (КВТ) и Комитета экспертов ЭКОСОС по перевозке опасных грузов и Согласованной на глобальном уровне системе классификации опасности и маркировки химической продукции. КВТ и его 17 рабочих групп, а также Комитет ЭКОСОС и его подкомитеты представляют собой межправительственные директивные органы, деятельность которых направлена на улучшение повседневной жизни населения и условий хозяйственной деятельности во всем мире с использованием поддающихся оценке показателей и на основе конкретных действий, которые способствуют повышению безопасности дорожного движения, экологичности, энергоэффективности и конкурентоспособности транспортного сектора.

Комитет ЭКОСОС был создан в 1953 году Генеральным секретарем Организации Объединенных Наций по просьбе Экономического и Социального Совета в целях разработки рекомендаций по перевозке опасных грузов. В 1999 году его мандат был расширен и стал включать также глобальную (многосекторальную) гармонизацию систем классификации и маркировки химической продукции. В его состав входят эксперты из стран, обладающих необходимыми знаниями и опытом в области международной торговли и перевозки опасных грузов и химических продуктов. Его членский состав ограничен в целях обеспечения сбалансированного географического представительства для всех регионов мира и надлежащего участия развивающихся стран. Хотя Комитет является вспомогательным органом ЭКОСОС, в 1963 году Генеральный секретарь решил, что секретариатское обслуживание будет обеспечиваться Отделом транспорта ЕЭК ООН.

КВТ является уникальным межправительственным форумом, который был создан в 1947 году с целью поддержки восстановления транспортного сообщения в послевоенной Европе. На протяжении многих лет он специализируется на содействии гармонизированному и устойчивому развитию различных видов внутреннего транспорта. Основные результаты этой упорной и непрерывной работы отражены, в частности, i) в 58 конвенциях ООН и большом количестве технических правил, регулярно обновляемых и обеспечивающих международную правовую основу для устойчивого развития национального и международного автомобильного, железнодорожного, внутреннего водного и интерmodalного транспорта, а также перевозок опасных грузов, производства и проверки автотранспортных средств; ii) в проектах по созданию Трансевропейской автомагистрали Север — Юг, Трансевропейской железнодорожной магистрали и евро-азиатских транспортных связей, способствующих координации инвестиционных программ в области транспортной инфраструктуры с участием многих стран; iii) в системе МДП, представляющей собой решение для упрощения глобальной процедуры таможенного транзита; iv) в инструменте под названием «Будущие системы внутреннего транспорта» (ForFITS), который может содействовать национальным и местным органам власти в мониторинге выбросов двуокиси углерода (CO₂) на различных видах внутреннего транспорта, а также в выборе и разработке стратегий по смягчению последствий изменения климата исходя из их эффективности и с учетом местных условий; v) в транспортной статистике — методиках и данных, согласованных на международном уровне; vi) в исследованиях и отчетах, способствующих совершенствованию политики в области транспорта путем рассмотрения актуальных вопросов перевозок на основе передовых методов исследования и анализа. КВТ уделяет также особое внимание интеллектуальным транспортным системам, устойчивой городской мобильности и городской логистике, а также повышению устойчивости транспортных сетей и услуг в условиях адаптации к изменению климата и с учетом задач в сфере безопасности.

Кроме того, Отделы устойчивого транспорта и окружающей среды ЕЭК ООН вместе с Европейским региональным бюро Всемирной организации здравоохранения (ЕРБ/ВОЗ) совместно обслуживают Общеевропейскую программу по транспорту, окружающей среде и охране здоровья (ОПТОСОЗ).

И наконец, с 2015 года Отдел устойчивого транспорта ЕЭК ООН оказывает секретариатские услуги Специальному посланнику Генерального секретаря по безопасности дорожного движения г-ну Жану Тодту.

Предисловие

Рабочая группа по статистике транспорта (WP.6) Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН продолжает свою деятельность по предоставлению ключевых данных с целью информирования о тенденциях и изменениях на различных видах внутреннего транспорта, а также содействия работе, проводимой государствами-членами ЕЭК ООН и другими рабочими группами Комитета.

Стремясь к облегчению доступности информации, а также более удобному для использования формату данных, секретариат подготовил подборки статистических данных («инфокарты транспортной статистики»), отражающие ключевые транспортные показатели для каждого государства-члена ЕЭК ООН. Эти инфокарты приведены в приложении к настоящему документу и будут размещены на домашней странице статистики транспорта. Данные, включенные в инфокарты, основаны на информации из базы данных ООН по статистике транспорта, доступной в режиме онлайн, которая предоставлена государствами-членами.

Вся использованная терминология основана на определениях, приведенных в 4-м издании Глоссария по статистике транспорта, совместно подготовленного Евростатом, МТФ и ЕЭК ООН.

Инфокарты транспортной статистики по странам¹ расположены на сайте:
<http://www.unece.org/trans/main/wp6/wp6.html>

Более подробные данные могут быть получены на веб-странице статистики транспорта ЕЭК ООН:
<http://w3.unece.org/PXWeb/ru>

United Nations Economic Commission for Europe
Sustainable Transport Division
Palais des Nations
CH - 1211 Geneva 10
Switzerland
Email: stat.trans@un.org

¹ Андорра, Монако, Сан-Марино и Туркменистан не включены в комплект инфокарт по причине отсутствия всех необходимых данных.

Инфокарта транспортной статистики

АВСТРИЯ



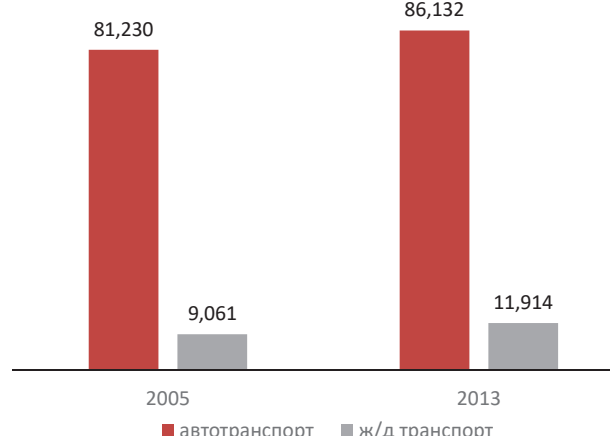
• Территория: 83,858 км² • Население: 8,797,500 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 40 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 12 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

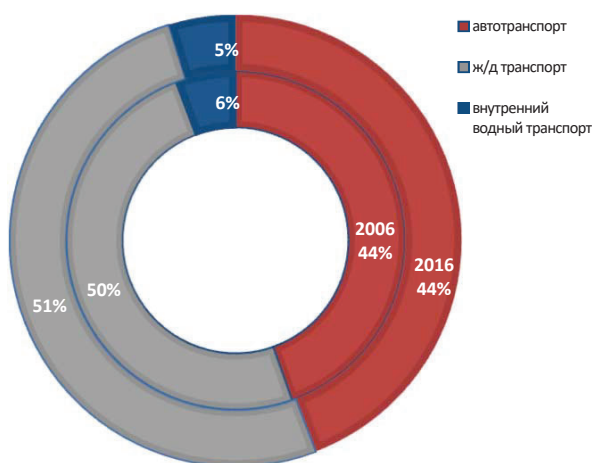
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	4,822
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	552
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2013	86,132
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	18,091
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	12,578
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	20,856
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	1,962

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	479
Количество раненых, 2015	47,366
ДТП с пострадавшими, 2015	37,960

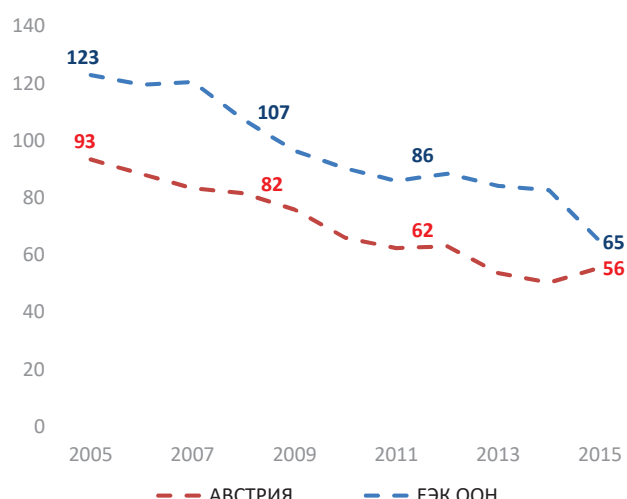
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	56
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	10

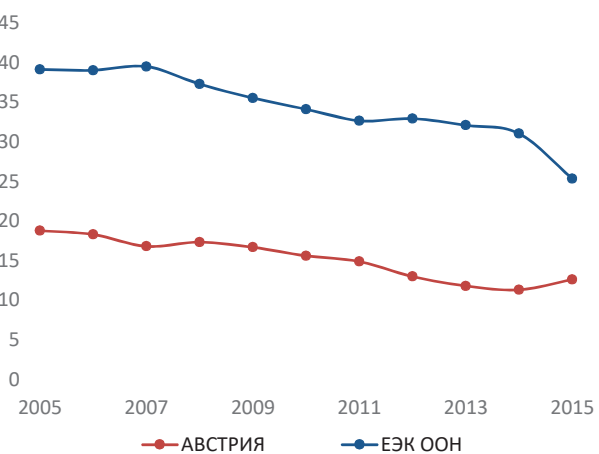
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП	, 2015	13
----------------------------------	--------	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо / Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

АЗЕРБАЙДЖАН



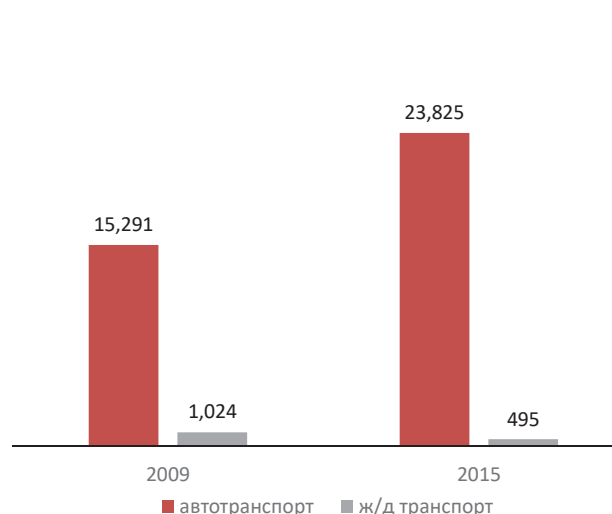
• Территория: 86,600 км² • Население: 9,854,050 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 15 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 9 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

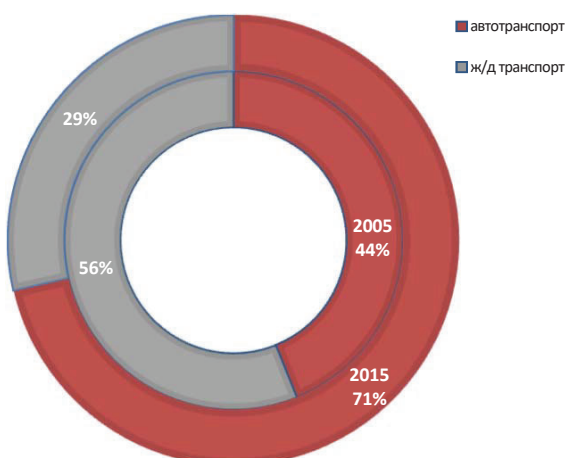
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	1,130
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	117
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015 ¹	23,825
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	15,532
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	448
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	5,192
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2009	6,173

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



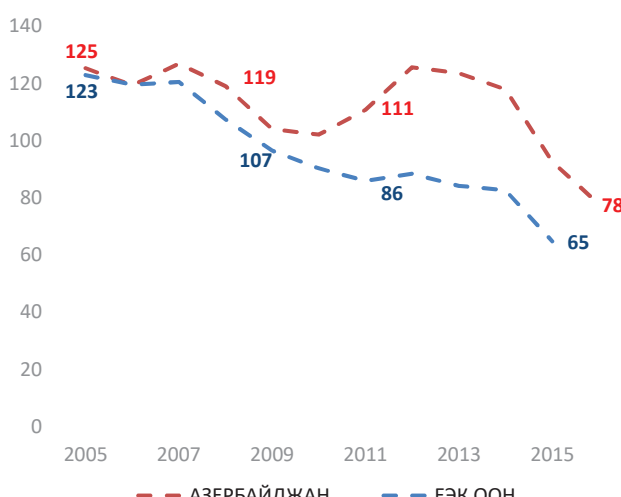
Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



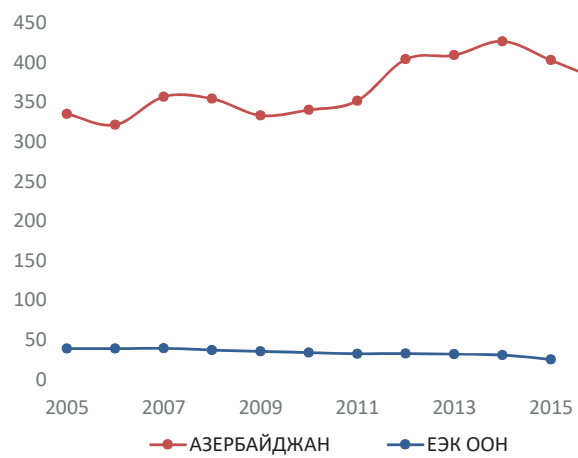
Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	759
Количество раненых, 2016	2,003
ДТП с пострадавшими, 2016	2,006
Количество погибших в ДТП	
на 1 миллион жителей, 2016	78
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	79
Степень тяжести ДТП	
Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	378

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹Пассажиро-км в дорожном транспорте относятся только к общественному транспорту.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

АЛБАНИЯ



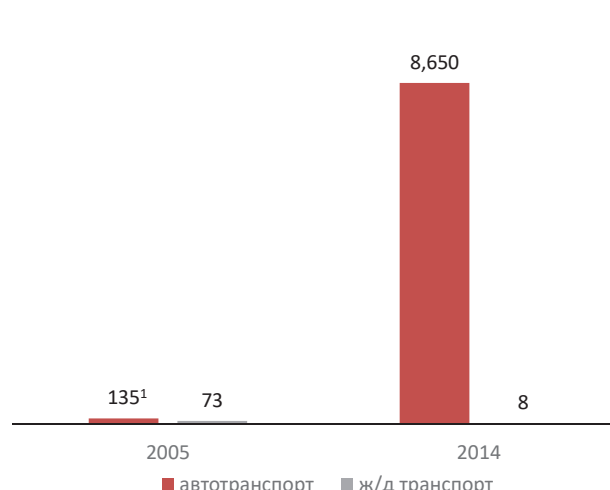
• Территория: 28,748 км² • Население: 2,873,460 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 30 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 14 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

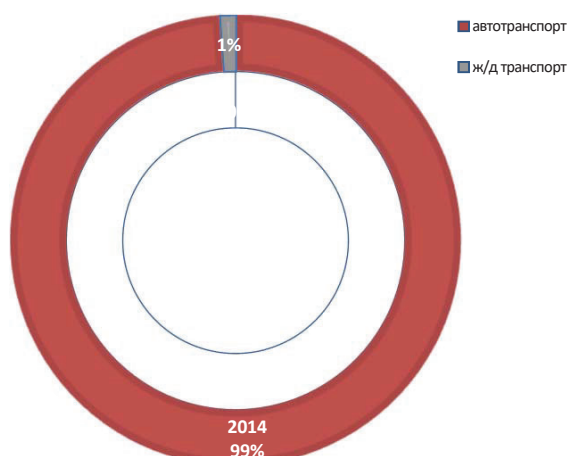
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	404
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	140
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2014	8,650
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	3,500
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	7
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	23
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	270
Количество раненых, 2015	2,422
ДТП с пострадавшими, 2015	1,992

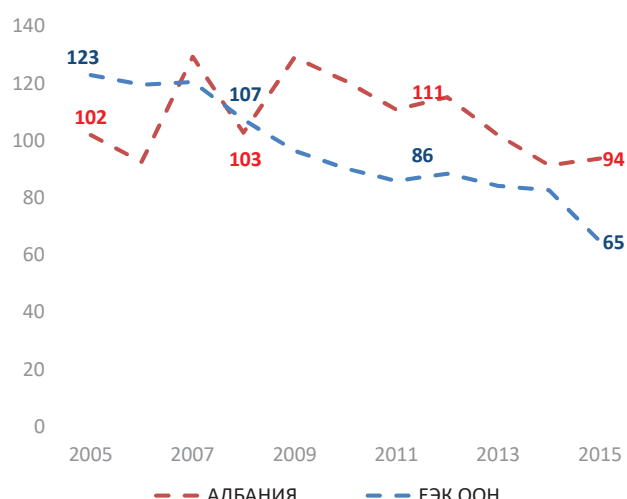
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	94
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	67

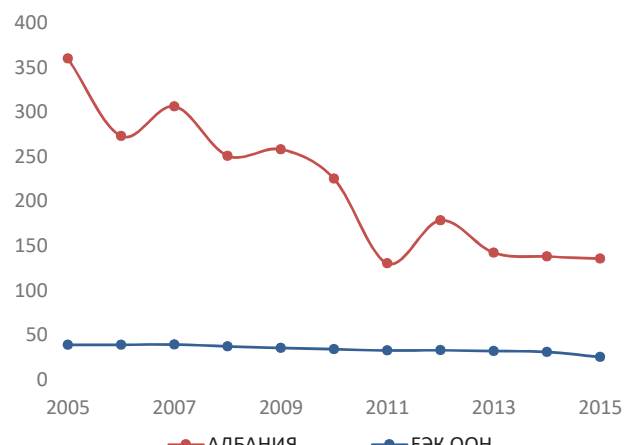
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	136
--	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Относится только к общественному транспорту.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

АРМЕНИЯ



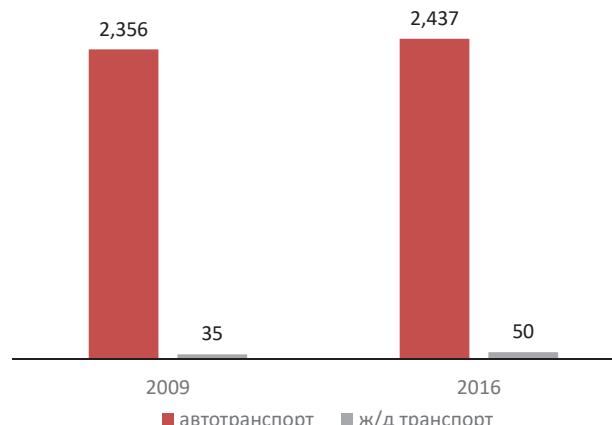
• Территория: 29,743 км² • Население: 2,978,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 11 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 5 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

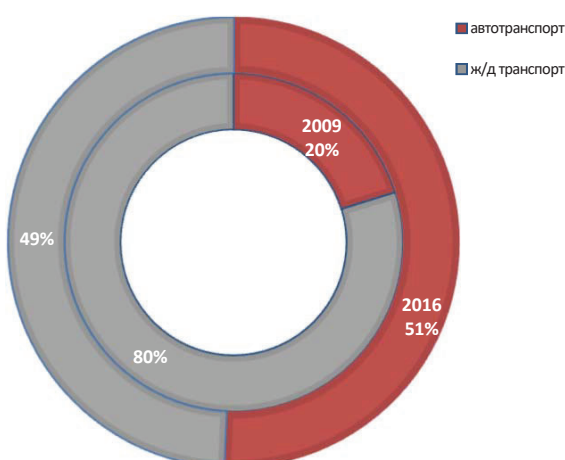
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.)	..
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей)	..
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	2,437
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	676
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	50
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	658
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	267
Количество раненых, 2016	4,451
ДТП с пострадавшими, 2016	3,203

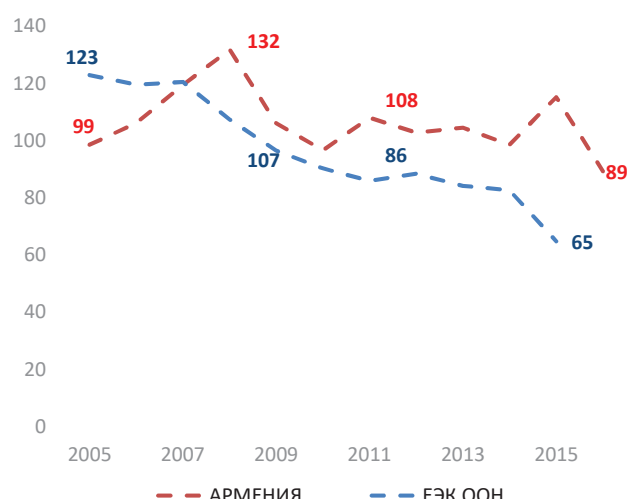
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	89
на 100 000 легковых автомобилей	..

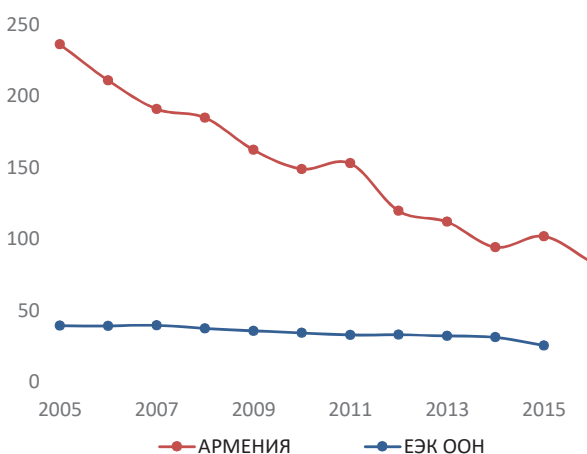
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2016	83
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте не включают в себя частный транспорт.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

БЕЛАРУСЬ



• Территория: 207,600 км² • Население: 9,468,338 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 23 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 11 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

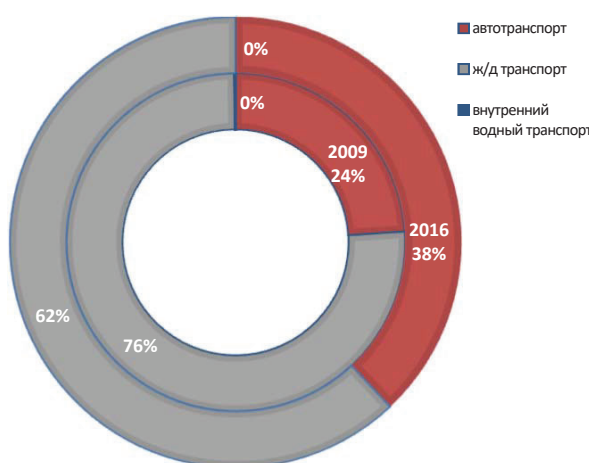
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	3,067
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	324
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	11,775
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016 ²	25,239
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	6,434
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	41,107
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	21

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки²



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	588
Количество раненых, 2016	3,923
ДТП с пострадавшими, 2016	3,654

Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	62
на 100 000 легковых автомобилей, 2016	19

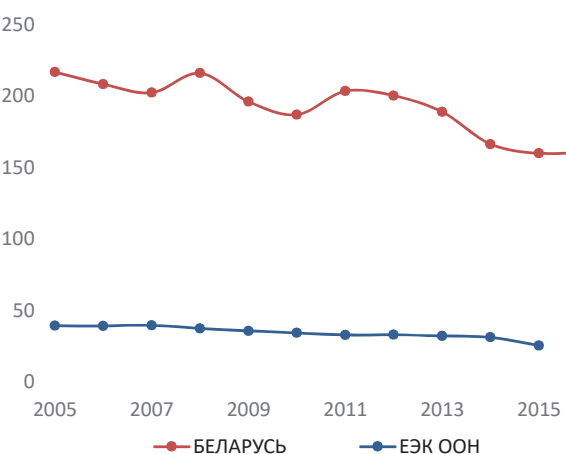
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП	161
----------------------------------	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте относятся только к общественному транспорту.

² Тонно-км в дорожном транспорте касаются товаров, перевозимых на коммерческой основе.

- Неприменимо / Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

БЕЛЬГИЯ



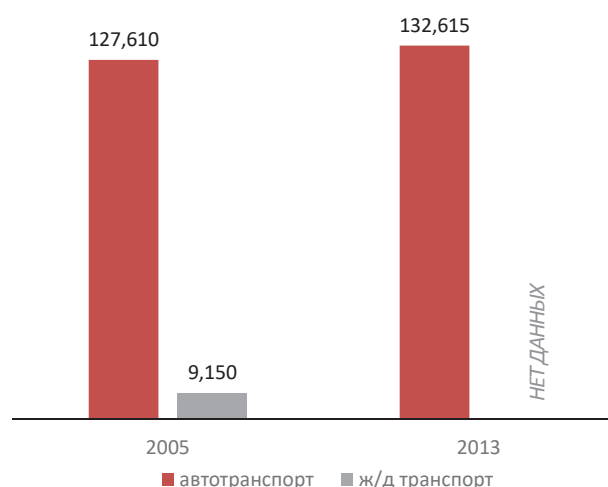
• Территория: 30,528 км² • Население: 11,348,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 36 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 15 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

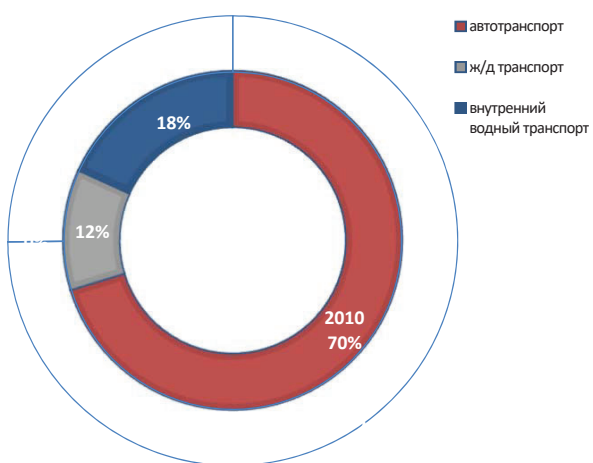
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	5,712
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	506
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2013	132,615
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	30,873
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2010	10,565
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2010	5,729
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	10,331

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	732
Количество раненых, 2015	51,839
ДТП с пострадавшими, 2015	40,303

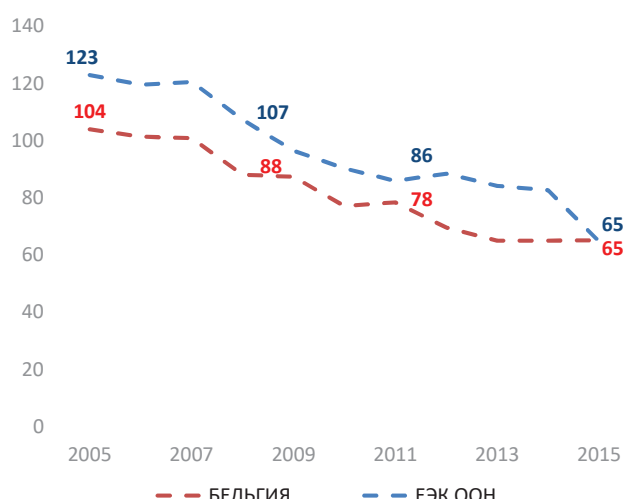
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	65
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	13

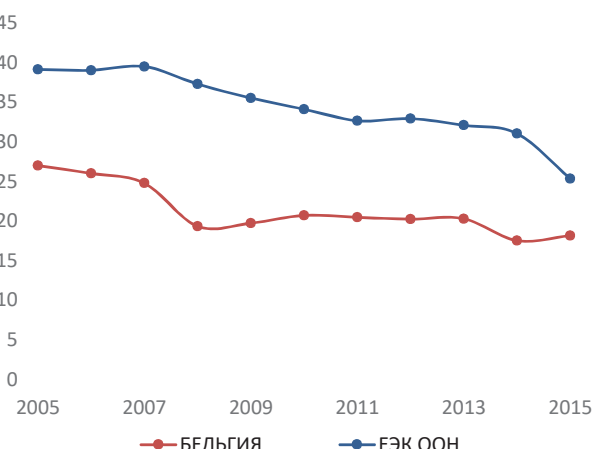
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП	, 2015	18
----------------------------------	--------	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

БОЛГАРИЯ



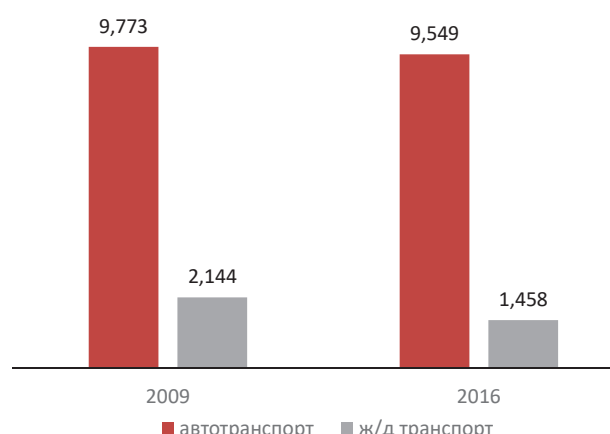
• Территория: 110,993 км² • Население: 7,103,780 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 35 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 15 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

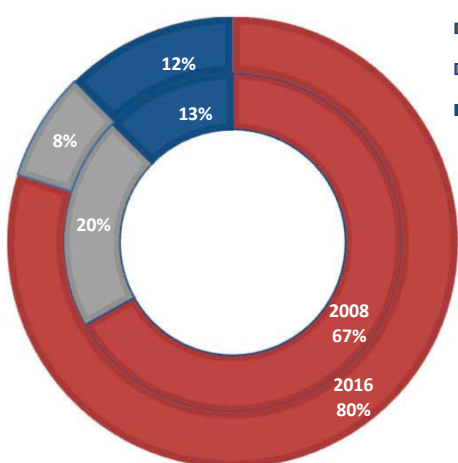
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	3,144
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	441
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	9,549
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	35,402
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	1,458
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,434
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	5,477

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	708
Количество раненых, 2015	8,971
ДТП с пострадавшими, 2015	7,225

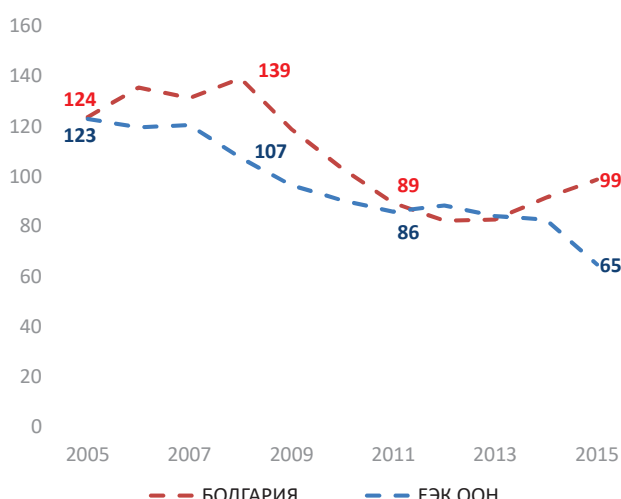
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	99
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	22

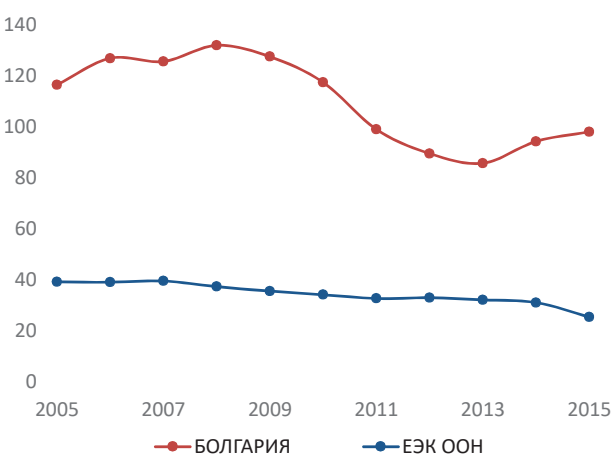
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	98
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/ . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА



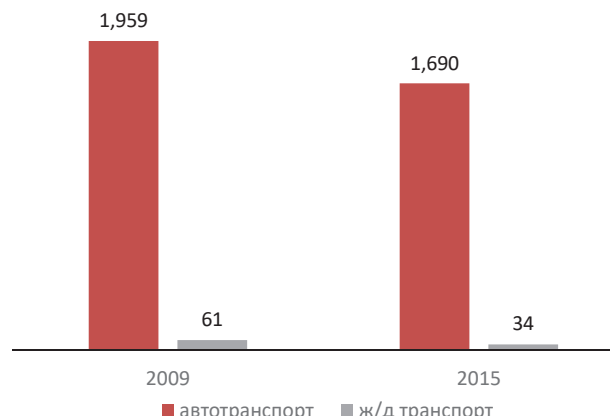
• Территория: 51,197 км² • Население: 3,507,017 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 27 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 11 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

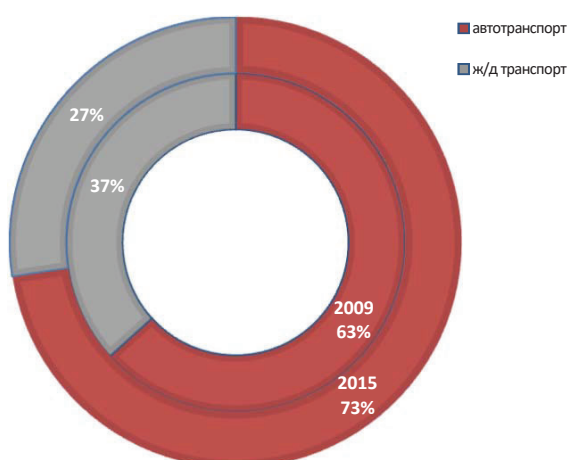
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	828
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	236
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	1,690
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	3,405
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	23
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	1,143
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	321
Количество раненых, 2016	11,188
ДТП с пострадавшими, 2016	7,716

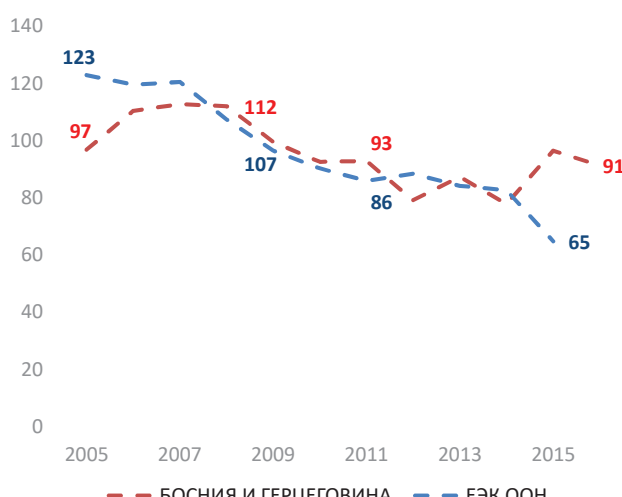
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	91
на 100 000 легковых автомобилей, 2016	39

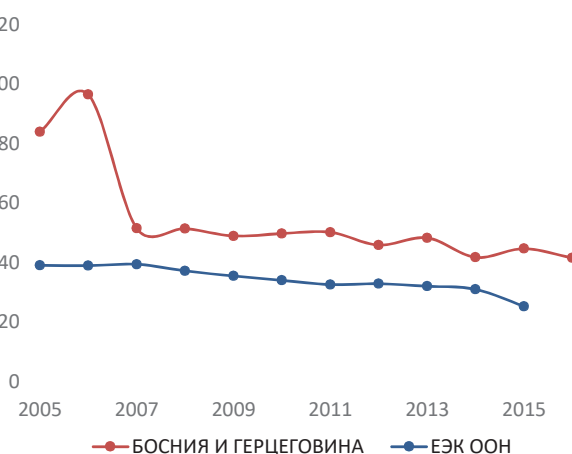
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	42
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

БЫВШАЯ ЮГОСЛАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА МАКЕДОНИЯ



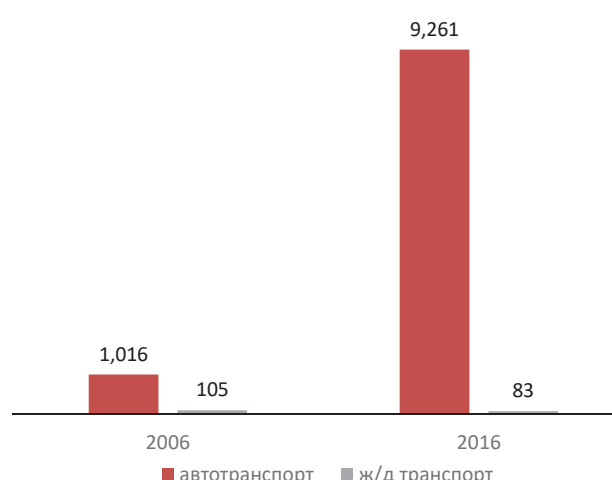
• Территория: 25,713 км² • Население: 2,073,702 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 17 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 9 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

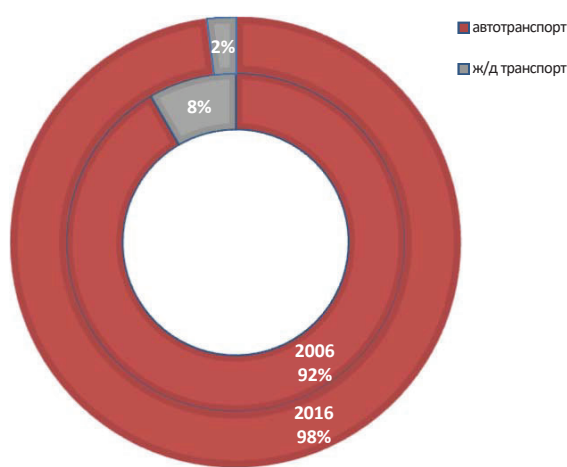
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	395
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	191
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	9,261
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	10,589
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	83
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	222
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	148
Количество раненых, 2015	5,913
ДТП с пострадавшими, 2015	3,854

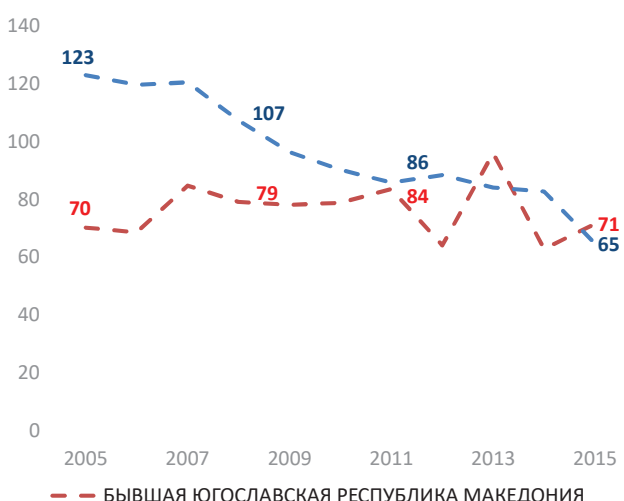
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	71
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	39

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	38
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км за 2005 год включают только междугородные автобусы, автобусы и троллейбусы.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ВЕНГРИЯ



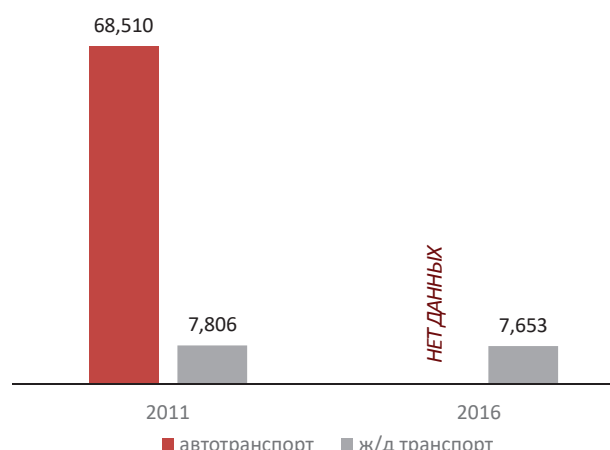
• Территория: 93,030 км² • Население: 9,784,120 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 38 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 16 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

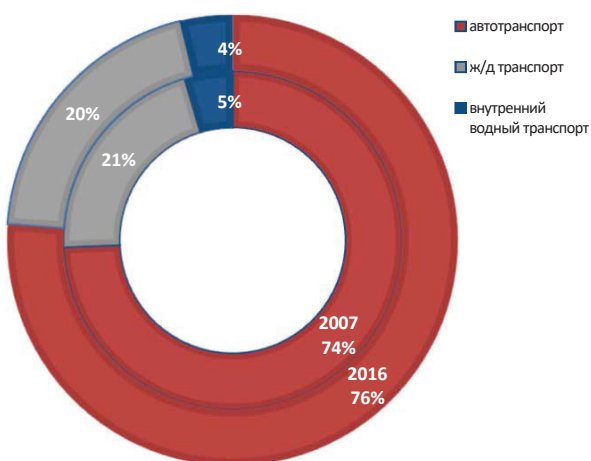
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	3,313
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	338
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2012 ¹	51,793
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	40,006
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	7,653
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	10,528
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	1,975

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Не включает международные перевозки на автобусе или микроавтобусе.

- Неприменимо/. Недоступно.

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	644
Количество раненых, 2015	20,899
ДТП с пострадавшими, 2015	16,331

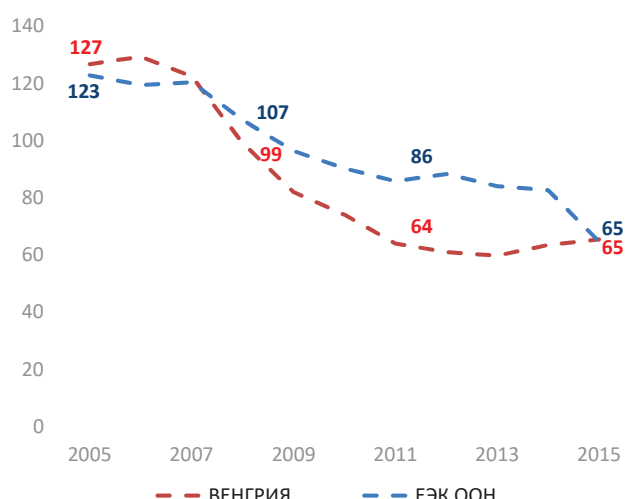
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	65
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	20

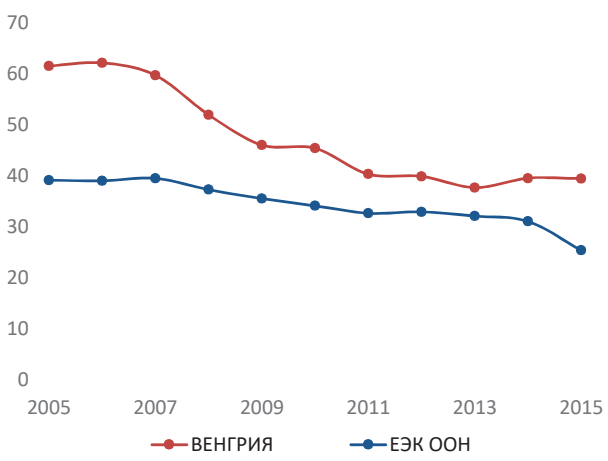
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	39
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Инфокарта транспортной статистики

ГЕРМАНИЯ



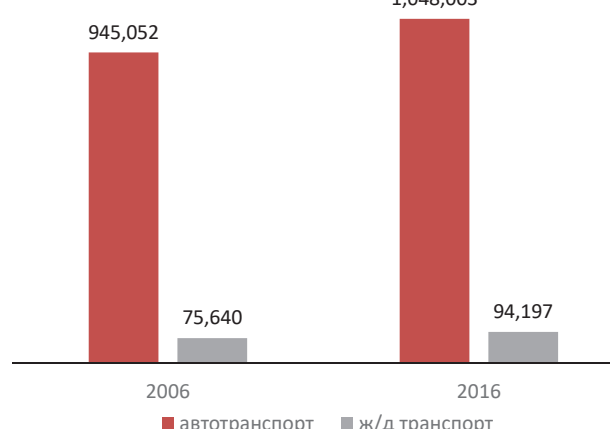
• Территория: 357,030 км² • Население: 82,659,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 33 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 12 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

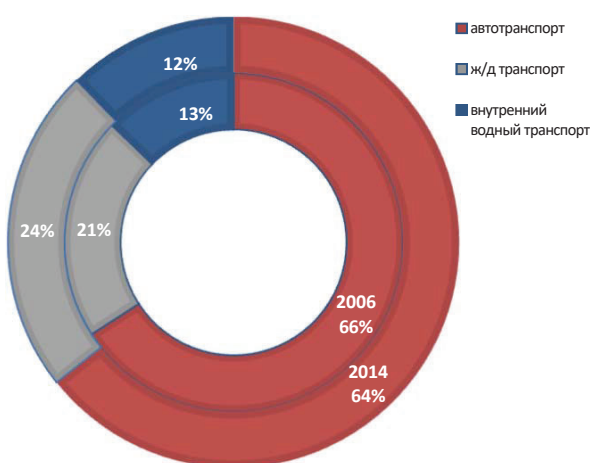
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	45,804
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	556
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	1,048,003
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	314,579
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	94,197
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	112,629
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	54,347

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	3,459
Количество раненых, 2015	393,432
ДТП с пострадавшими, 2015	305,659

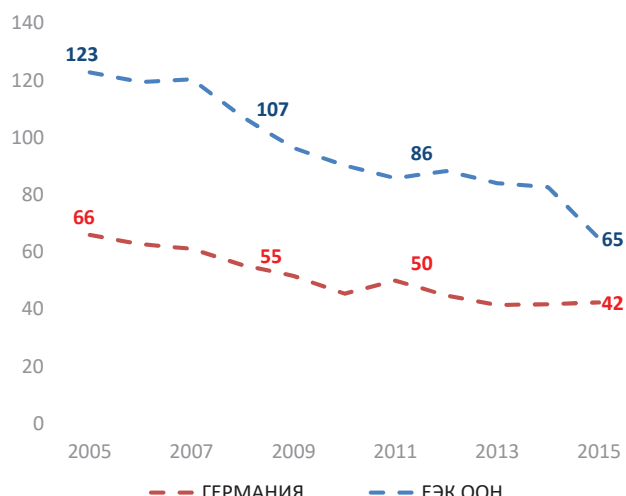
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	42
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	8

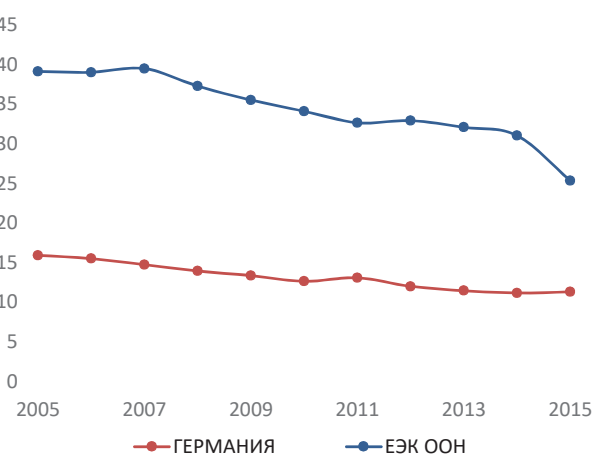
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	11
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ГРЕЦИЯ



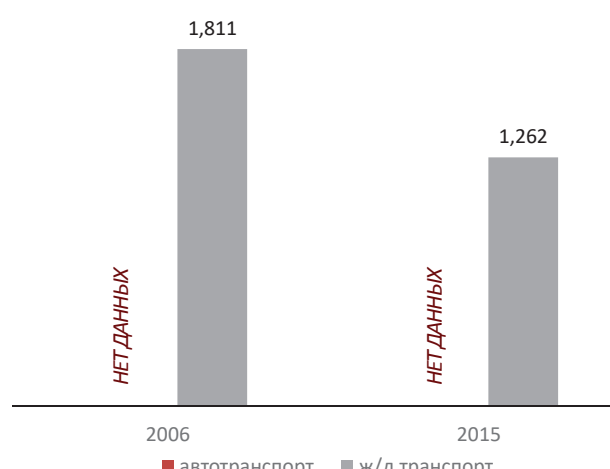
• Территория: 131,957 км² • Население: 10,722,510 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 27 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 14 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

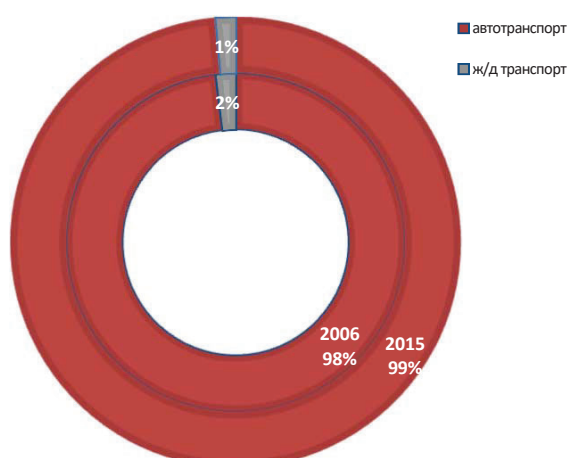
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	5,160
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	479
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	20,903
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	1,262
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	293
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	793
Количество раненых, 2015	14,096
ДТП с пострадавшими, 2015	11,440

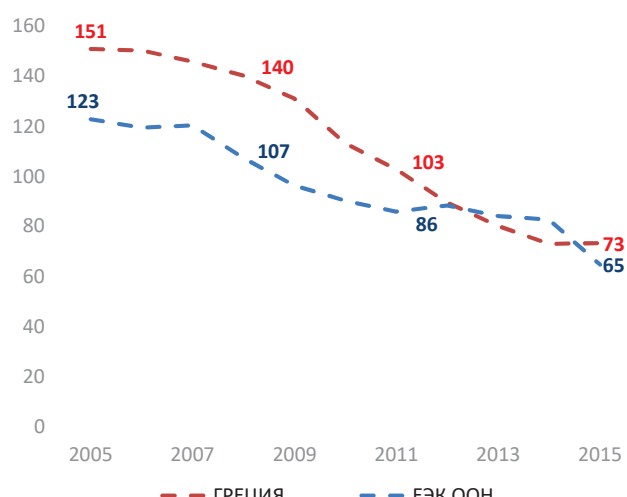
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	73
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	16

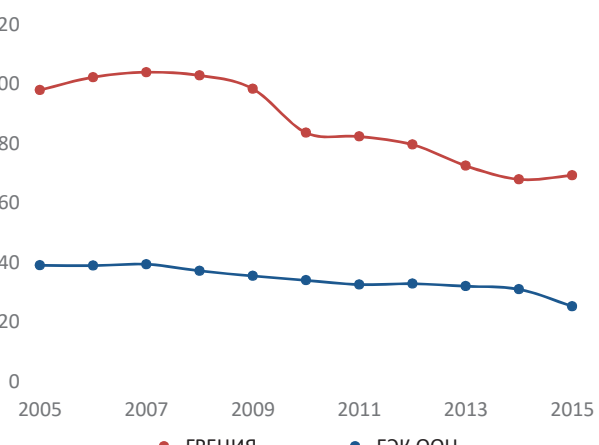
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	69
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



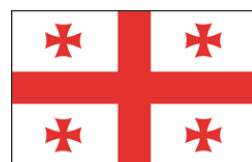
Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ГРУЗИЯ



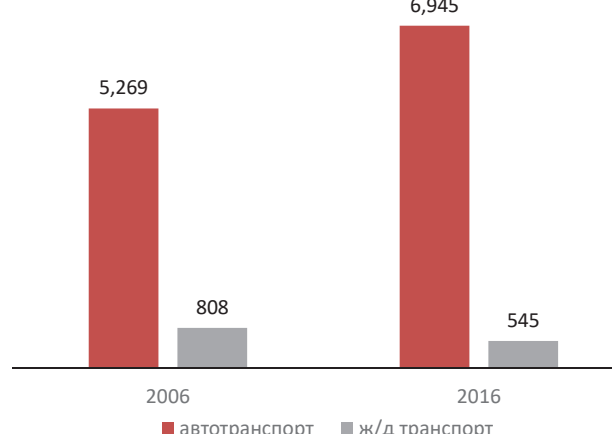
• Территория: 69,700 км² • Население: 3,728,004 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 17 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 10 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

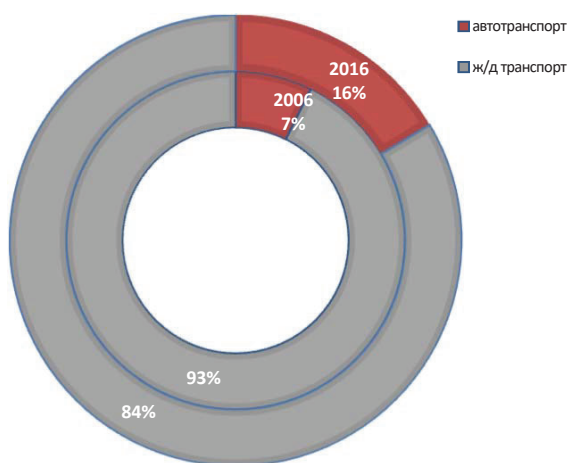
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2014	821
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	200
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	6,945
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	674
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	545
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,423
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	581
Количество раненых, 2016	9,951
ДТП с пострадавшими, 2016	6,939

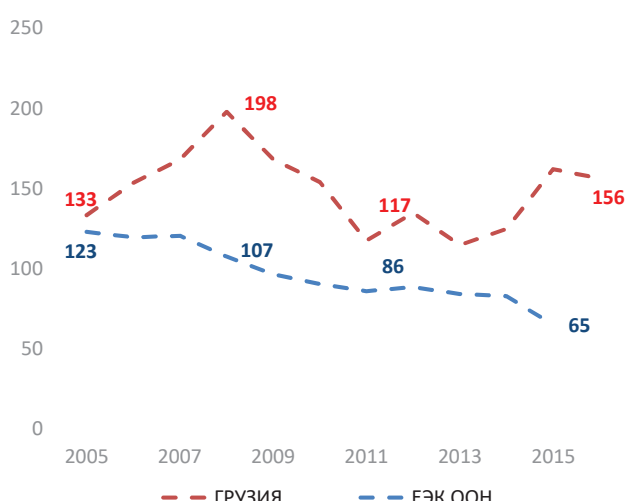
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	156
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	62

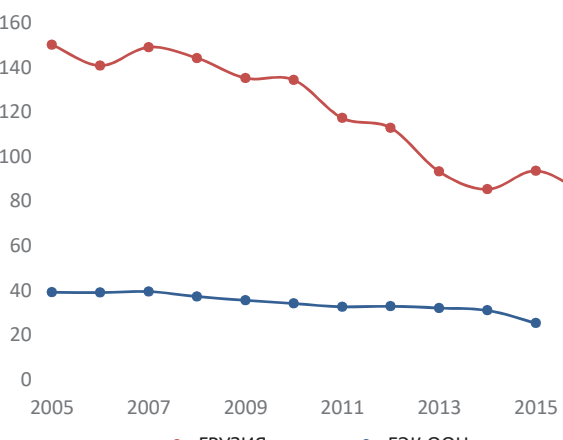
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	84
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики ДАНИЯ



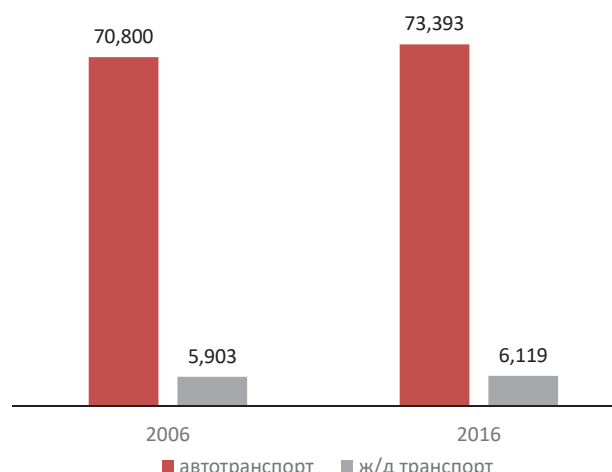
• Территория: 43,094 км² • Население: 5,767,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 32 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 12 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

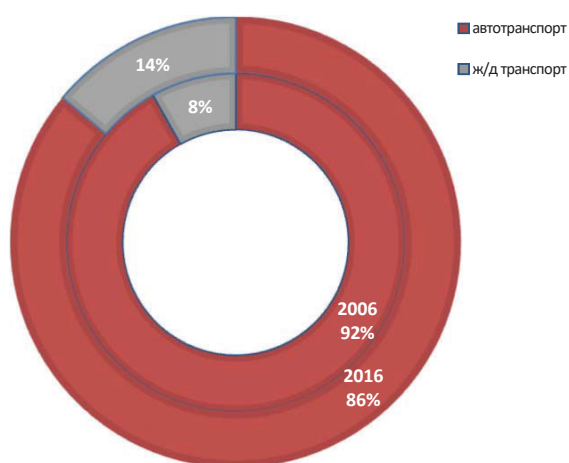
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	2,466
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	430
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	73,393
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	15,956
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	6,119
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	2,574
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	178
Количество раненых, 2015	3,156
ДТП с пострадавшими, 2015	2,853

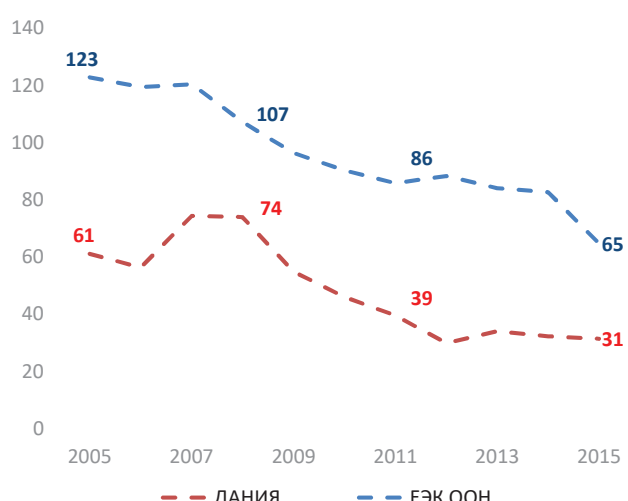
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	31
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	7

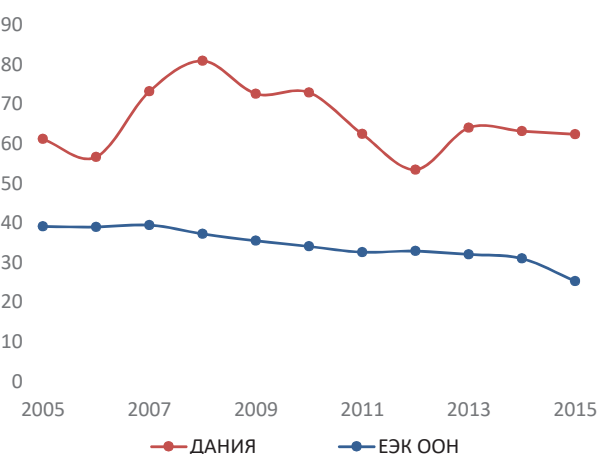
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП	62
----------------------------------	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики ИЗРАИЛЬ



• Территория: 22,145 км² • Население: 8,708,582 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 8 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 2 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2012	2,269
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2012	287
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн)	4,370
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2012	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2012	1,011
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки

НЕТ ДАННЫХ

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	335
Количество раненых, 2016	21,901
ДТП с пострадавшими, 2016	12,015

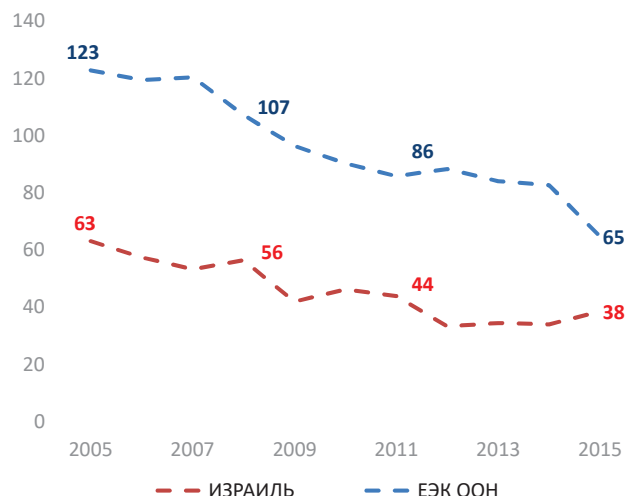
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	39
на 100 000 легковых автомобилей, 2012	12

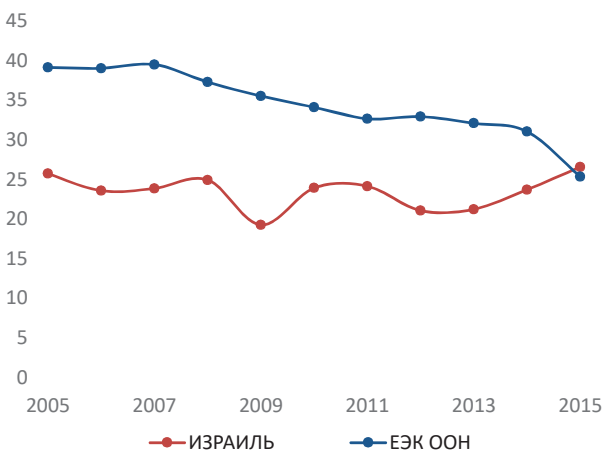
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	28
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ИРЛАНДИЯ



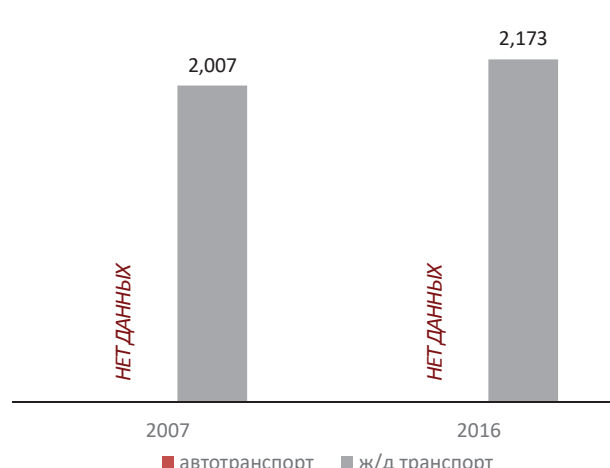
• Территория: 70,273 км² • Население: 4,802,270 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 19 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 4 конвенции ООН по безопасности дорожного движения.

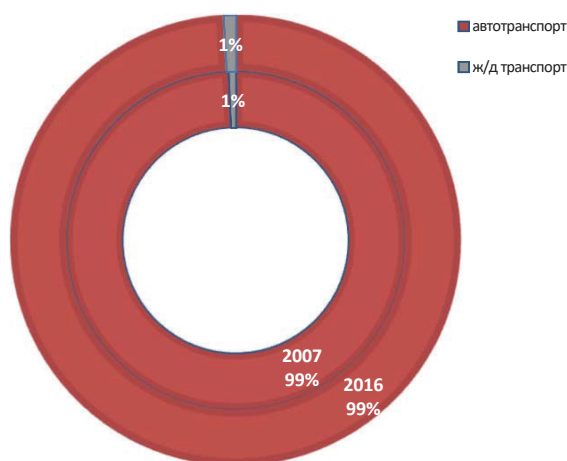
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	2,103
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	443
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2011	33,686
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	11,564
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	2,173
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	101
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2014	193
Количество раненых, 2013	6,919
ДТП с пострадавшими, 2013	4,976

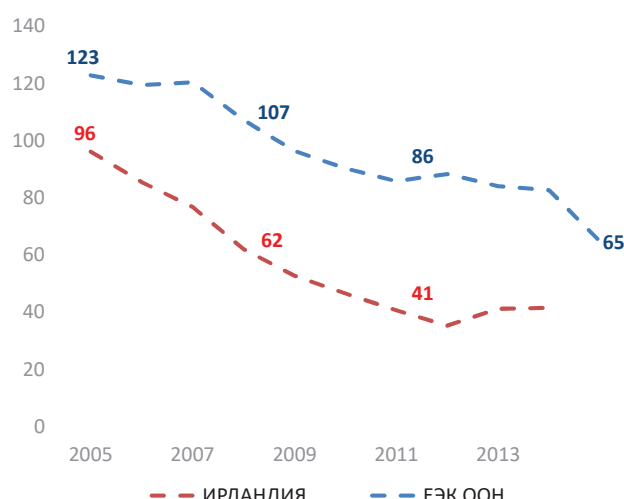
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2014	41
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	10

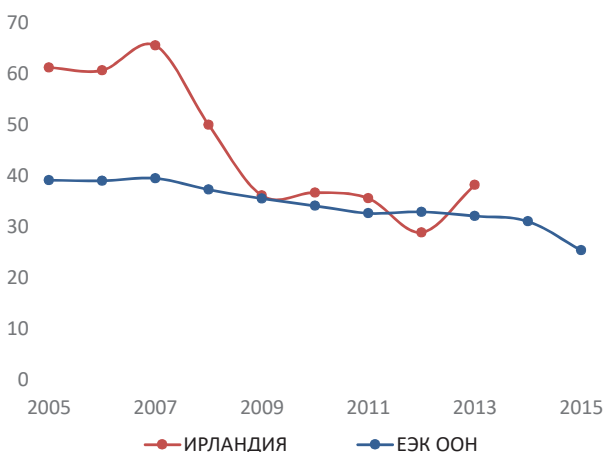
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2013	38
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/ . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ИСЛАНДИЯ



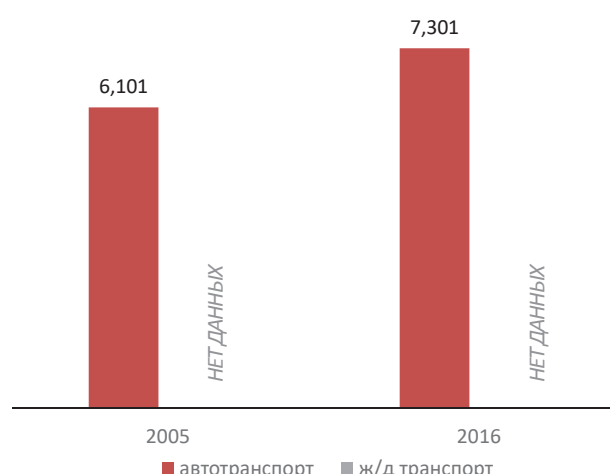
• Территория: 103,000 км² • Население: 343,400 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 2 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 2 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

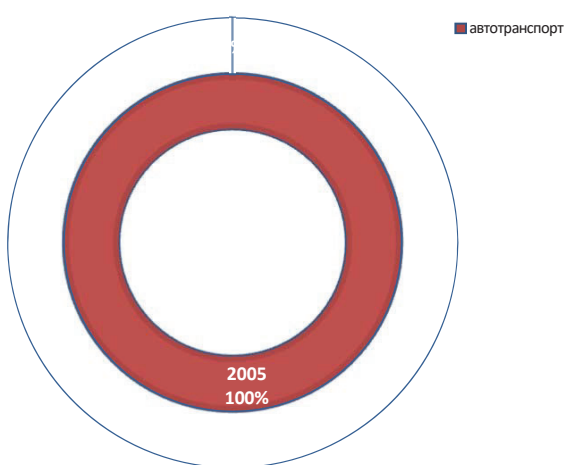
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	240
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	717
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	7,301
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2005	815
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	16
Количество раненых, 2015	1,308
ДТП с пострадавшими, 2015	912

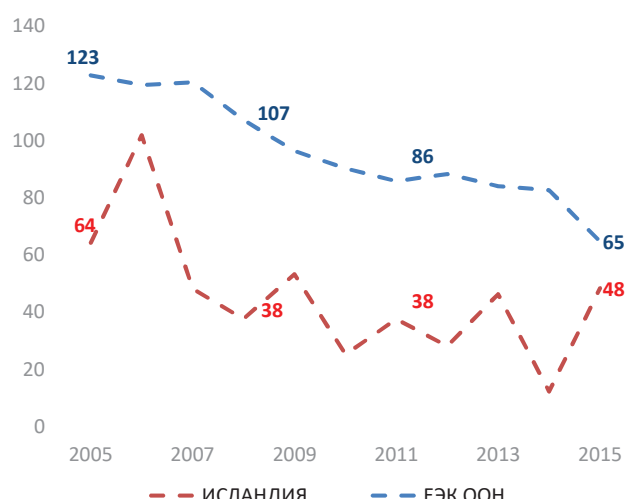
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	48
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	7

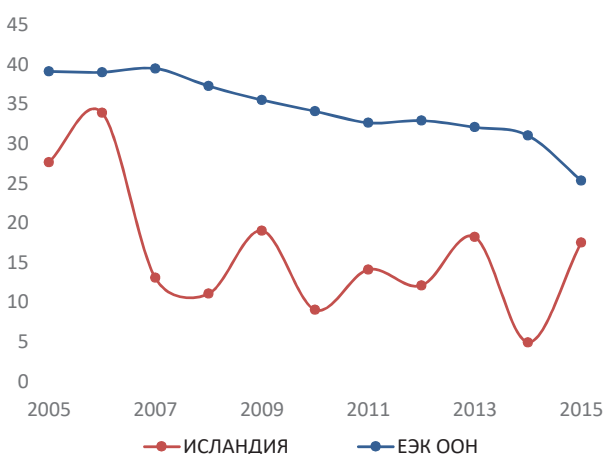
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	18
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ИСПАНИЯ



• Территория: 505,992 км² • Население: 46,549,050 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 25 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 8 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

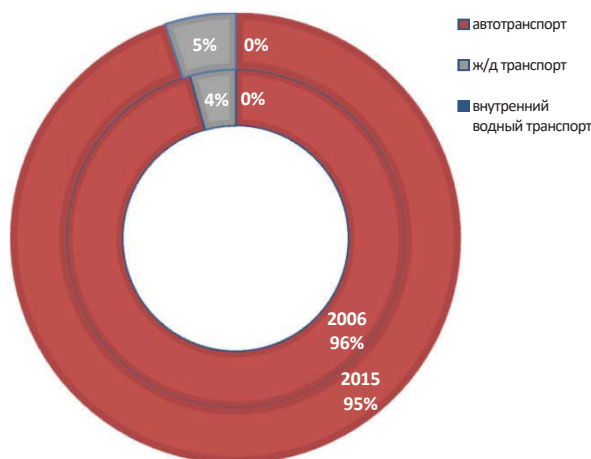
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	22,877
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	493
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	366,092
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	216,993
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2012 ¹	21,144
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015 ¹	11,130
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки¹



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 ²	1,689
Количество раненых, 2015 ²	134,455
ДТП с пострадавшими, 2015	97,756

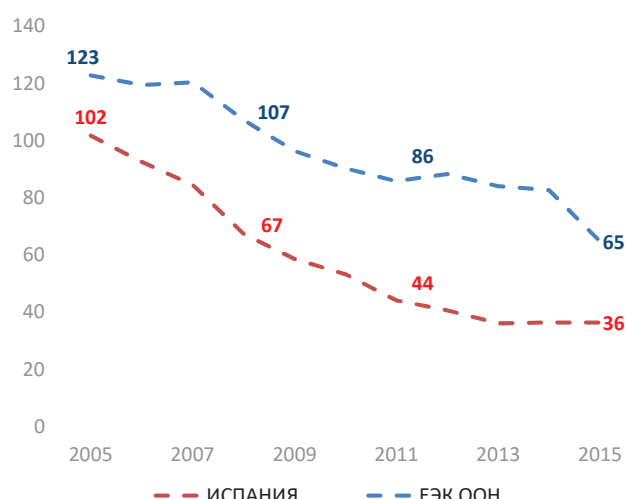
Количество погибших в ДТП²

на 1 миллион жителей, 2015	36
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	8

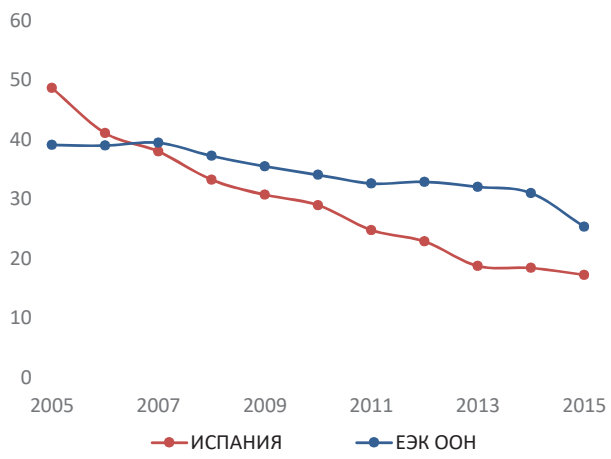
Степень тяжести ДТП²

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	17
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей²



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)²



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Железнодорожные перевозки относятся только к Renfe и ADIF.

² Лица, которые умирают в течение 24 часов после аварии, регистрируются как погибшие; лица, которые умирают позже этого срока, записываются как пострадавшие.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ИТАЛИЯ



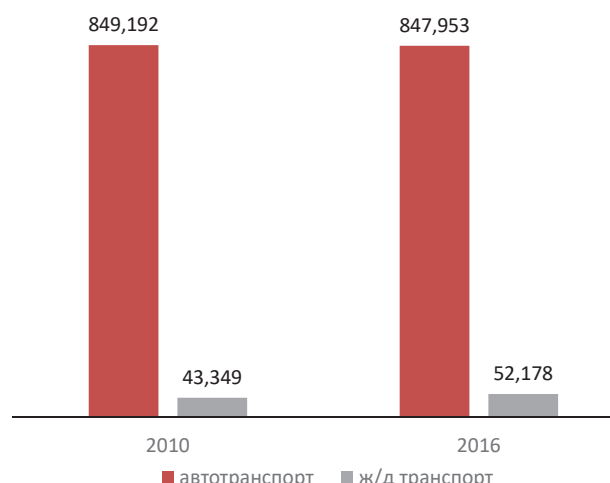
• Территория: 301,337 км² • Население: 60,542,100 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 36 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 15 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

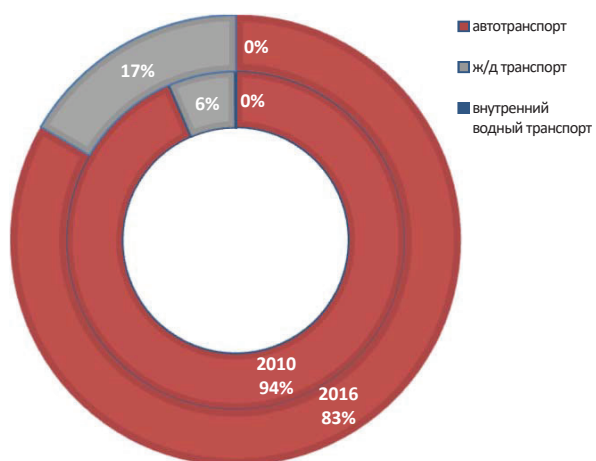
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	37,876
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	625
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	847,953
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	112,639
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	52,178
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	22,394
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	62

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	3,428
Количество раненых, 2015	246,920
ДТП с пострадавшими, 2015	174,539

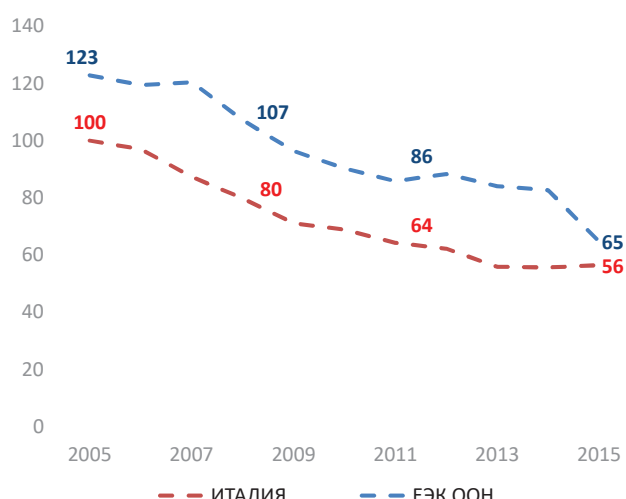
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	56
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	9

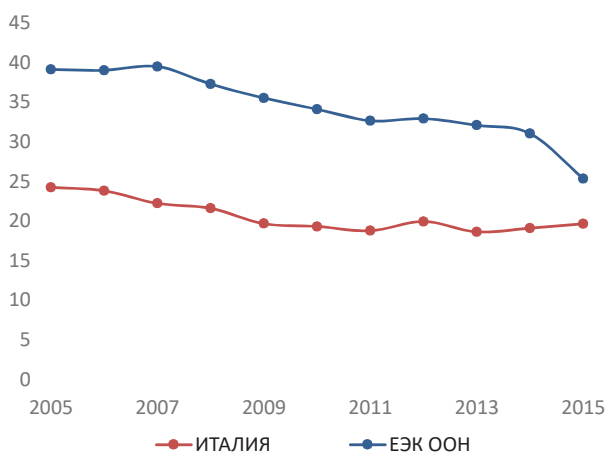
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	20
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

КАЗАХСТАН



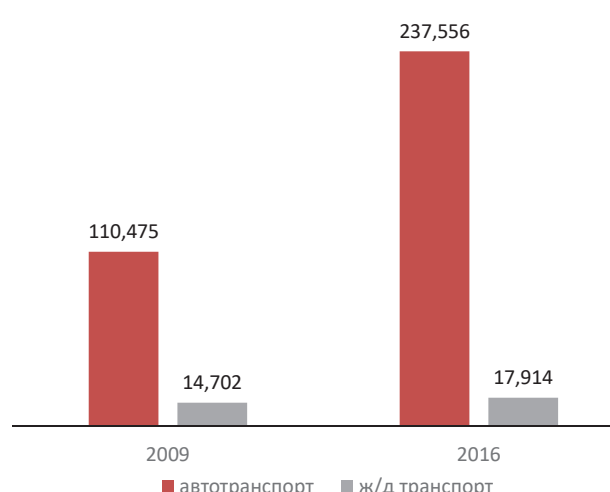
• Территория: 2,724,900 км² • Население: 18,204,499 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 18 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 11 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

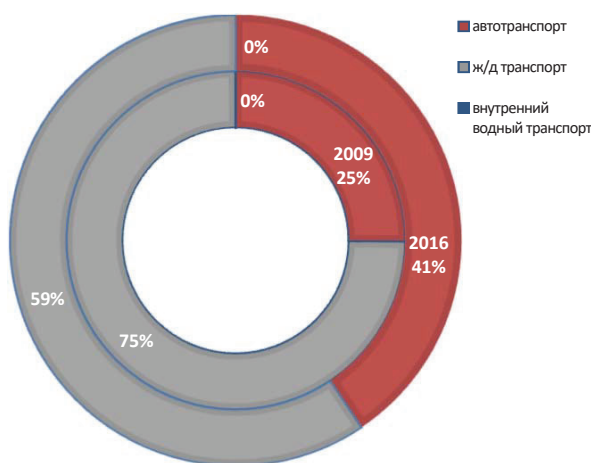
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	3,845
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	214
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	237,556
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	163,263
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	17,914
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	238,972
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	21

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2012	3,022
Количество раненых, 2012	17,488
ДТП с пострадавшими, 2012	14,168

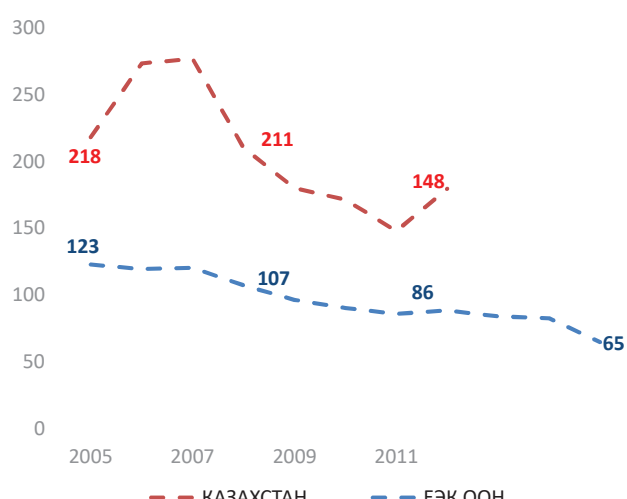
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2012	180
на 100 000 легковых автомобилей, 2012	83

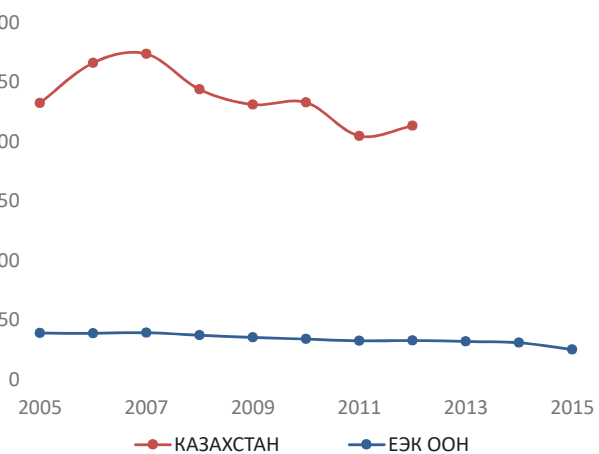
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2012	213
---	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

КАНАДА



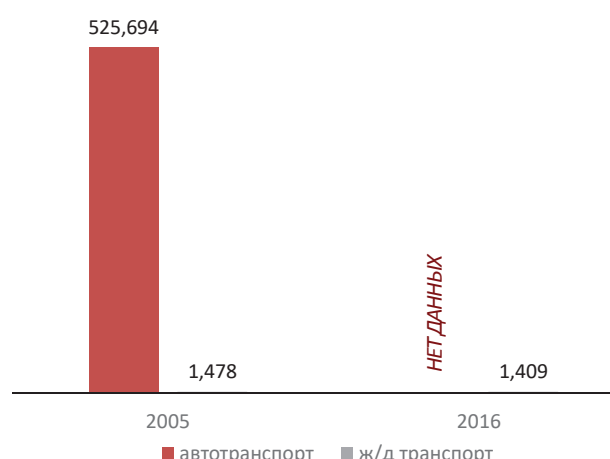
• Территория: 9,970,610 км² • Население: 36,708,083 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 8 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 2 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

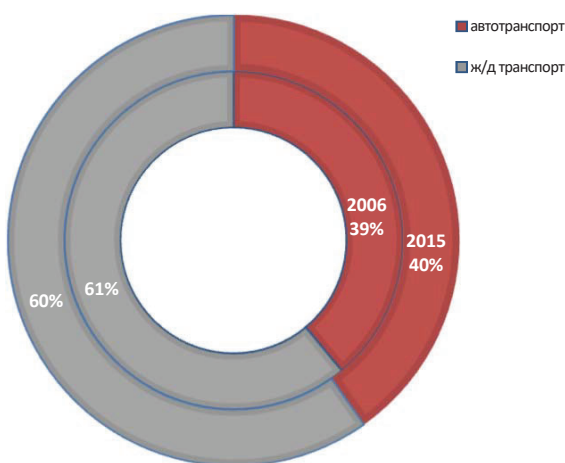
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016 ¹	22,410
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	618
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2009	494,700
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	277,000
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	1,409
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	395,889
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2011	23,600

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ К легковым автомобилям относятся все транспортные средства весом менее 4,5 кг.

- Неприменимо/. Недоступно.

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	1,858
Количество раненых, 2015	161,902
ДТП с пострадавшими, 2015	118,404

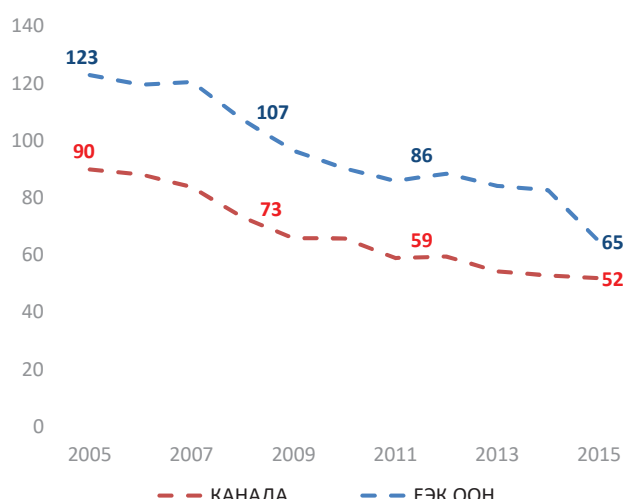
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	52
на 100 000 легковых автомобилей, 2015 ¹	8

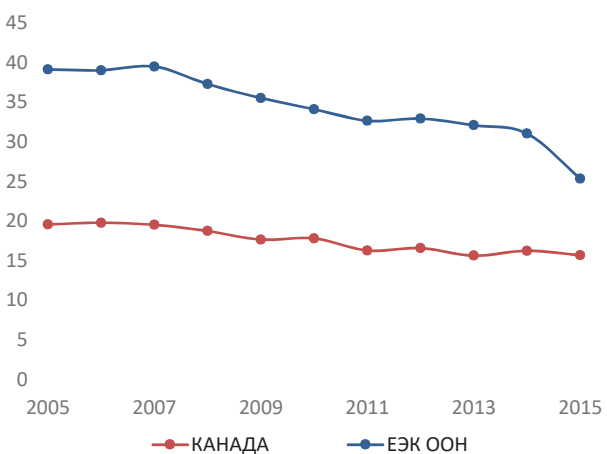
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	16
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Инфокарта транспортной статистики

КИПР



• Территория: 9,251 км² • Население: 859,520 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 18 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 9 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	508
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	597
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	703
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

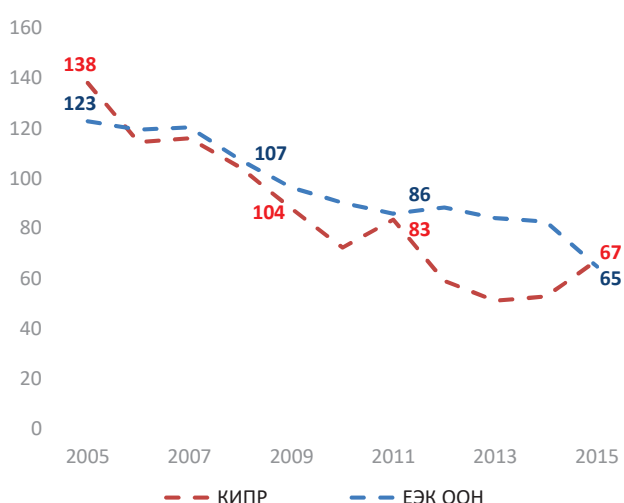
Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)

НЕТ ДАННЫХ

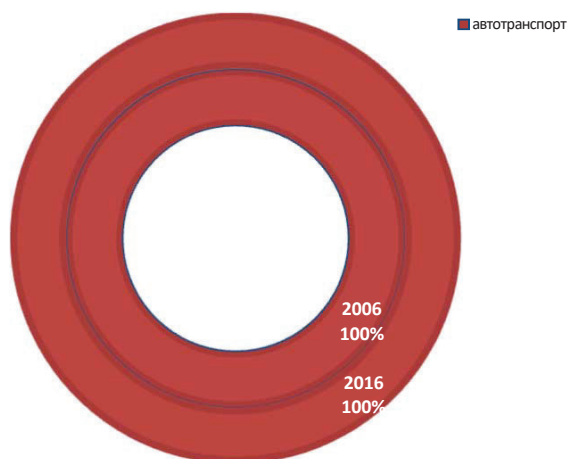
Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	57
Количество раненых, 2015	947
ДТП с пострадавшими, 2015	660
Количество погибших в ДТП	
на 1 миллион жителей, 2015	67
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	12
Степень тяжести ДТП	
Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	86

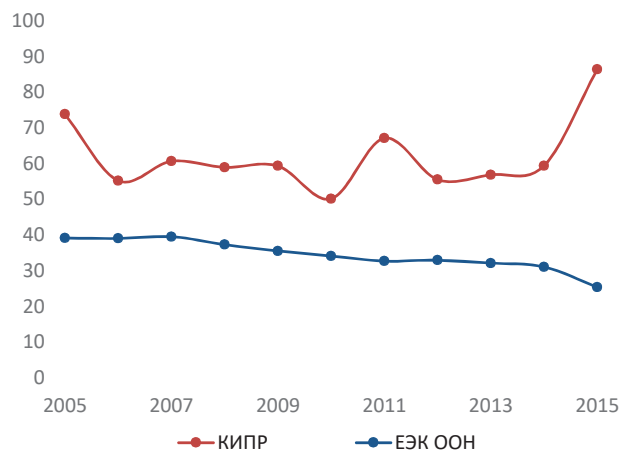
Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.
Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.
- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

КЫРГЫЗСТАН



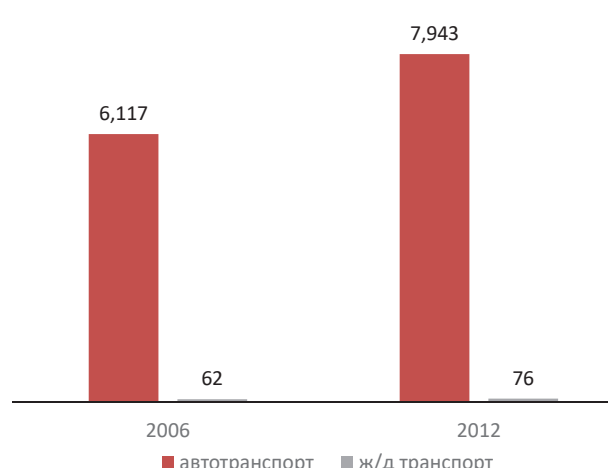
• Территория: 199,900 км² • Население: 6,045,117 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 11 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 4 конвенции ООН по безопасности дорожного движения.

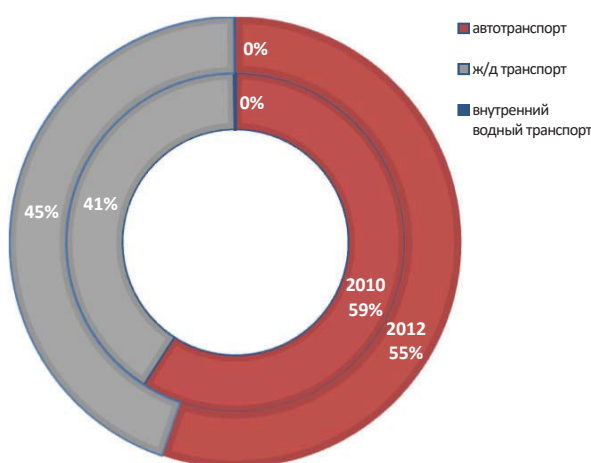
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2008	305
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2008	58
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2012	7,943
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2012	1,143
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2012	76
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2012	923
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2012	2

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2014	1,022
Количество раненых, 2014	10,510
ДТП с пострадавшими, 2014	7,119

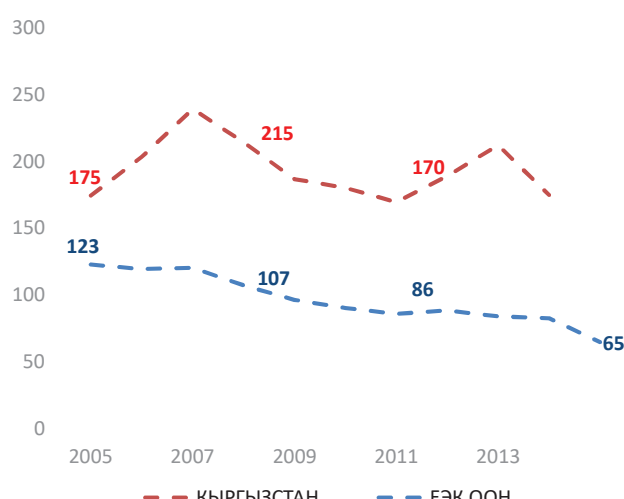
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2014	175
на 100 000 легковых автомобилей, 2008	373

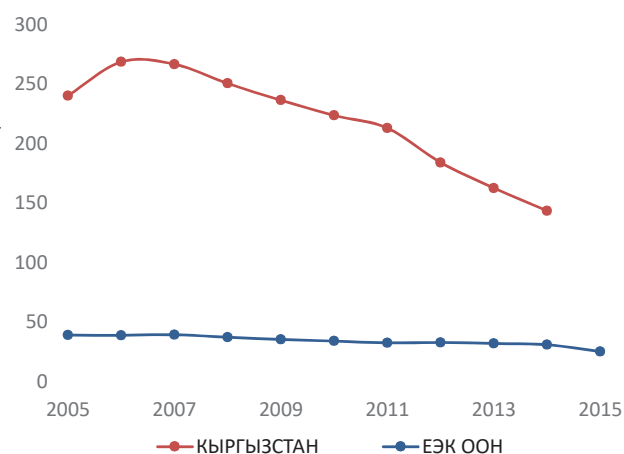
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2014	144
--	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ЛАТВИЯ



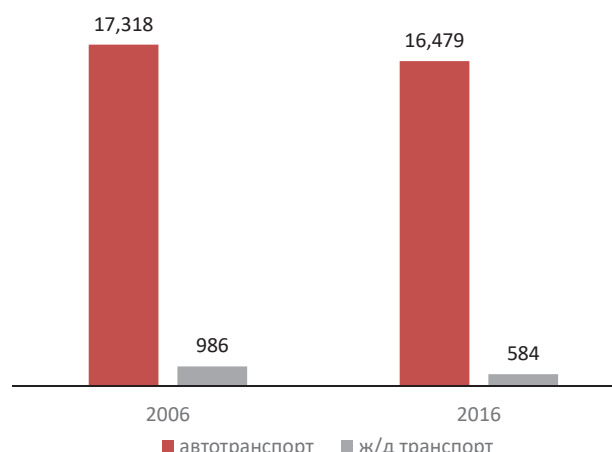
• Территория: 64,589 км² • Население: 1,938,400 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 20 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 9 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

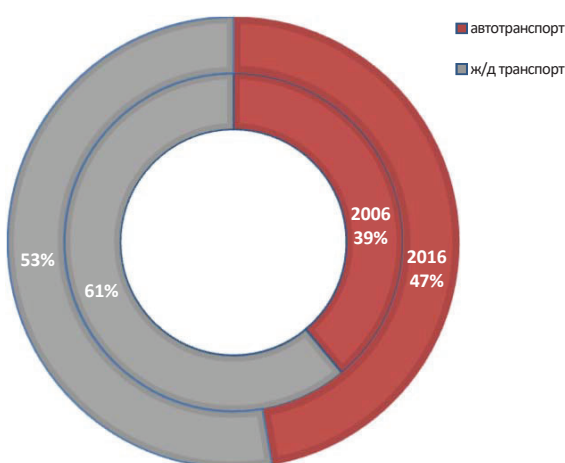
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	664
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	339
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	16,479
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	14,227
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	584
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	15,873
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Лица, которые умирают на месте аварии или в течение 7 дней после нее, регистрируются как погибшие; лица, которые умирают позже этого срока, записываются как пострадавшие.
- Неприменимо/. Недоступно.

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 ¹	188
Количество раненых, 2015 ¹	4,566
ДТП с пострадавшими, 2015	3,692

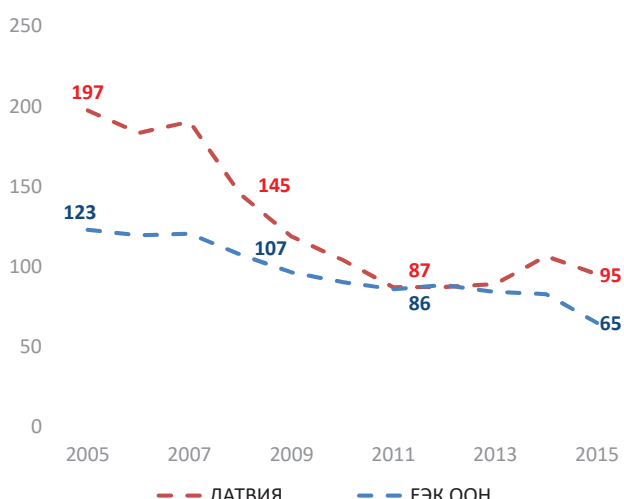
Количество погибших в ДТП¹

на 1 миллион жителей, 2015	95
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	28

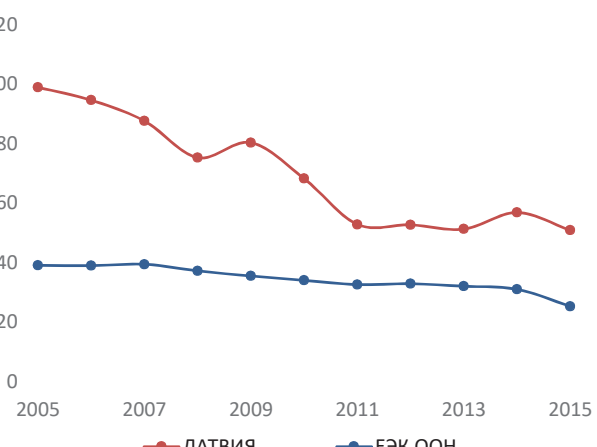
Степень тяжести ДТП¹

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	51
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей¹



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)¹



Инфокарта транспортной статистики

ЛИТВА



• Территория: 65,300 км² • Население: 2,822,280 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 25 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 10 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

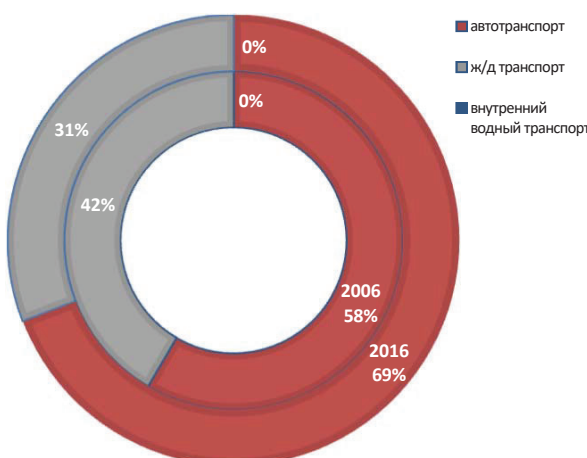
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	1,299
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	453
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	28,674
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	30,974
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	280
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	13,790
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	0

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	242
Количество раненых, 2015	3,594
ДТП с пострадавшими, 2015	3,031

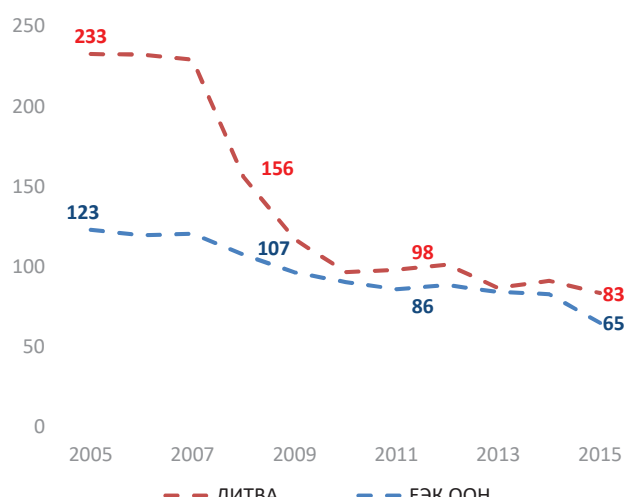
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	83
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	19

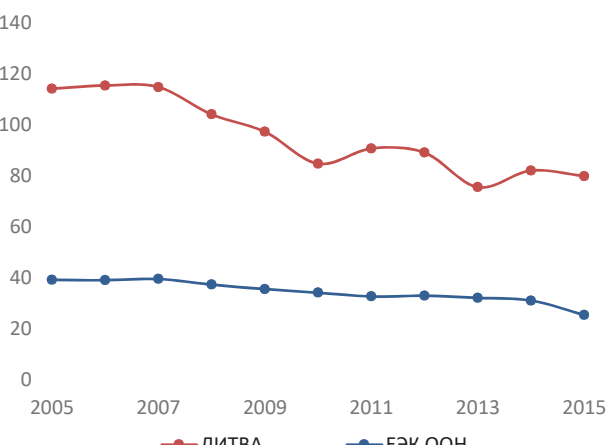
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	80
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики ЛИХТЕНШТЕЙН



• Территория: 160 км² • Население: 37,494 чел (2015)

Договоривающаяся сторона 3 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 3 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	29
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	768
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2013	318
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)

НЕТ ДАННЫХ

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2013	2
Количество раненых, 2013	111
ДТП с пострадавшими, 2013	468

Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2013	54
на 100 000 легковых автомобилей, 2013	7

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2013	4
---	---

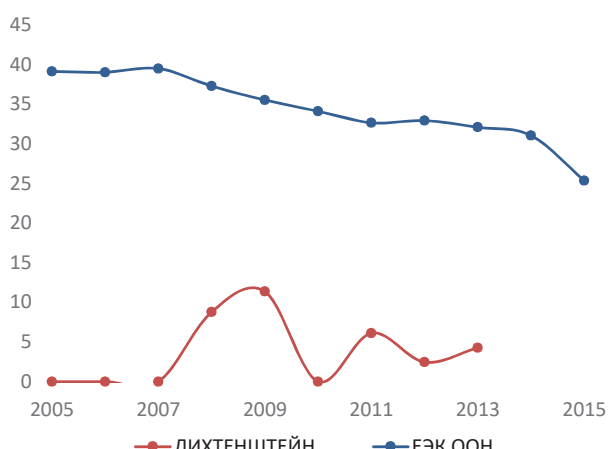
Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки

НЕТ ДАННЫХ

Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ЛЮКСЕМБУРГ



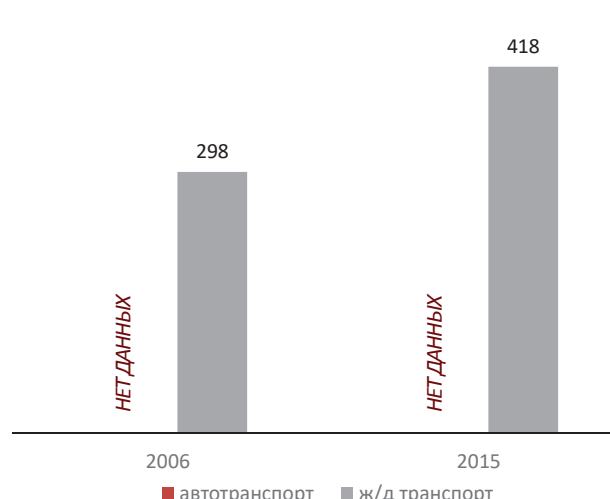
• Территория: 2,586 км² • Население: 596,980 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 44 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 17 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

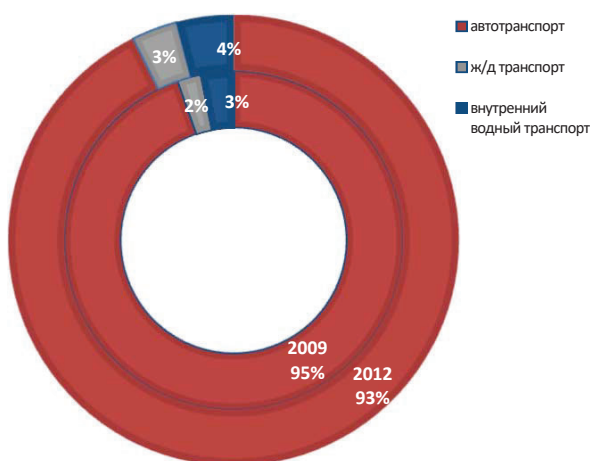
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	391
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	669
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2012	6,550
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	418
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	207
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	235

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	36
Количество раненых, 2015	1,348
ДТП с пострадавшими, 2015	983

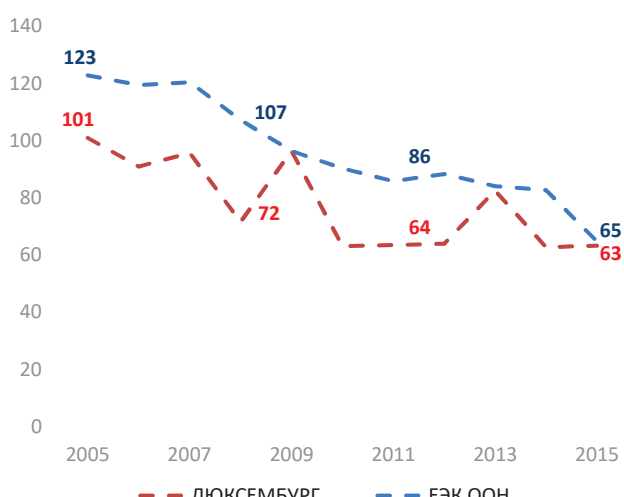
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	63
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	9

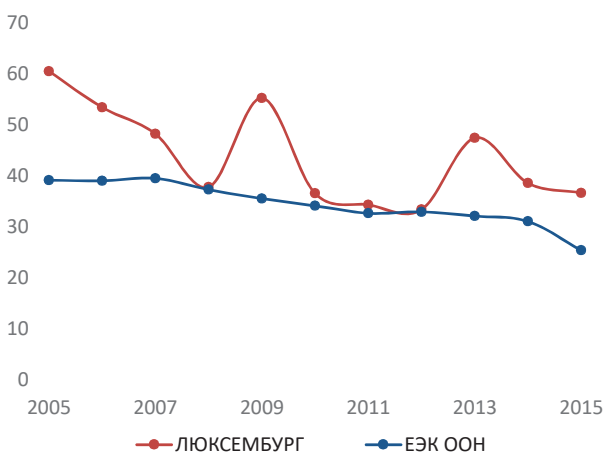
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	37
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



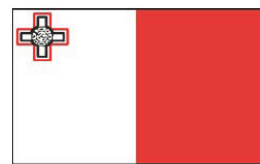
Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

МАЛЬТА



• Территория: 316 км² • Население: 468,500 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 14 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 4 конвенции ООН по безопасности дорожного движения.

Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	283
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	621
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн)	..
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

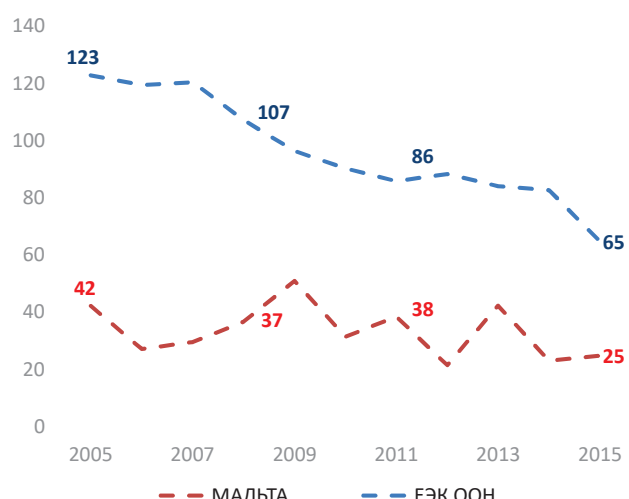
Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)

НЕТ ДАННЫХ

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	11
Количество раненых, 2015	1,395
ДТП с пострадавшими, 2015	1,380
Количество погибших в ДТП	
на 1 миллион жителей, 2015	25
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	4
Степень тяжести ДТП	
Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	8

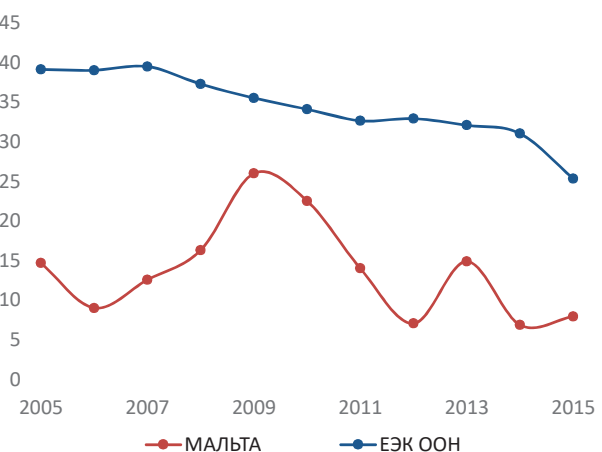
Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Соотношение видов внутреннего транспорта (тоннокм) - модальные перевозки

НЕТ ДАННЫХ

Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

НИДЕРЛАНДЫ



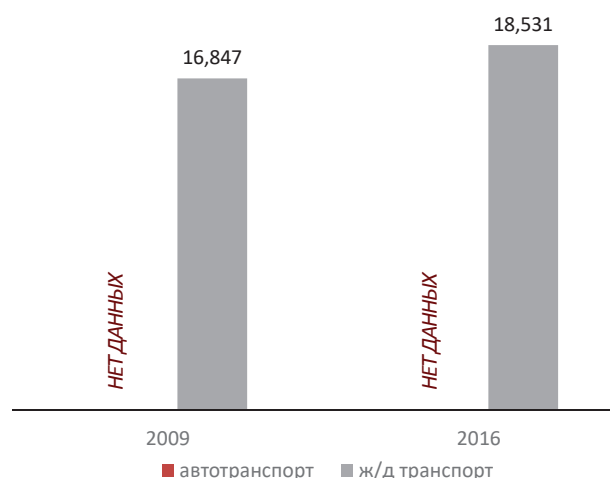
• Территория: 41,526 км² • Население: 17,127,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 44 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 16 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

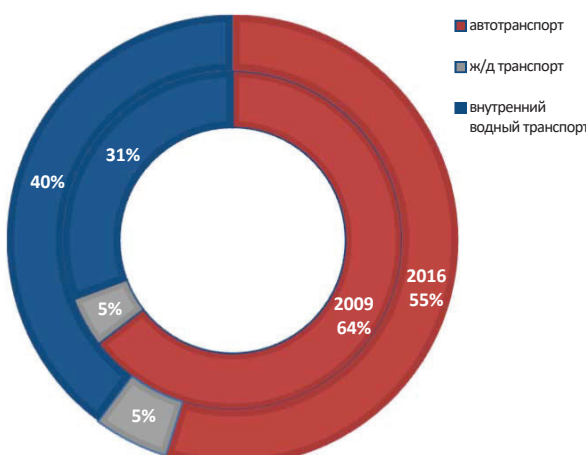
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	8,223
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	483
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2013	199,500
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	67,962
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	18,531
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	6,641
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	49,399

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Категория «потерпевших» относится к лицам, которые были госпитализированы.

² В 2009-2015 гг увеличение дорожно-транспортных происшествий и последующее их уменьшение совпадает с данными нидерландского института исследований безопасности дорожного движения. Это может вызвано тем, что некоторые аварии произошли с участием не зарегистрированных безмоторных транспортных средств.

- Неприменимо/. Недоступно.

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	531
Количество раненых, 2015 ¹	20,268
ДТП с пострадавшими, 2015	18,523

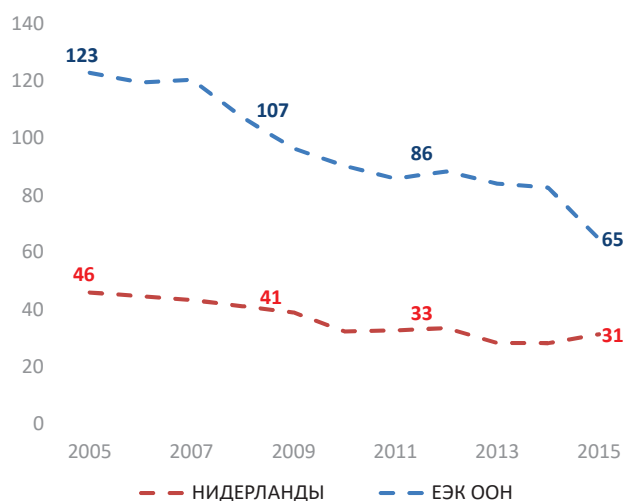
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	31
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	7

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	29
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)²



Инфокарта транспортной статистики

НОРВЕГИЯ



• Территория: 323,759 км² • Население: 5,277,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 28 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 9 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

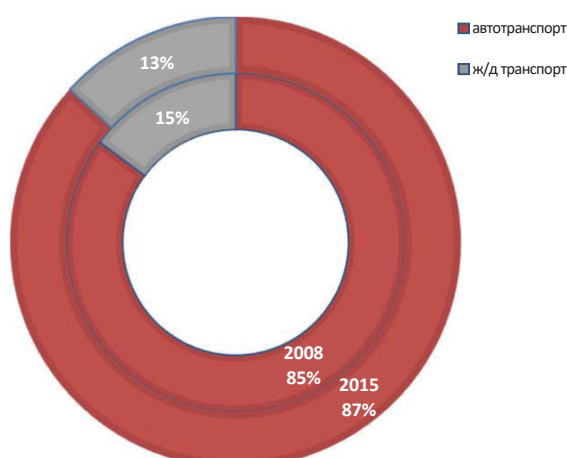
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	2,610
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	503
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2014	68,786
Тонно-км на автотранспорте (млн) ¹ , 2015 ¹	23,144
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,695
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,668
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки¹



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	117
Количество раненых, 2015	5,523
ДТП с пострадавшими, 2015	4,563

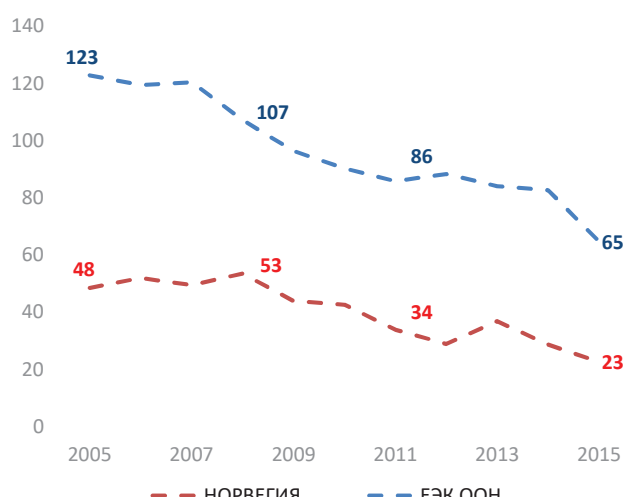
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	23
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	4

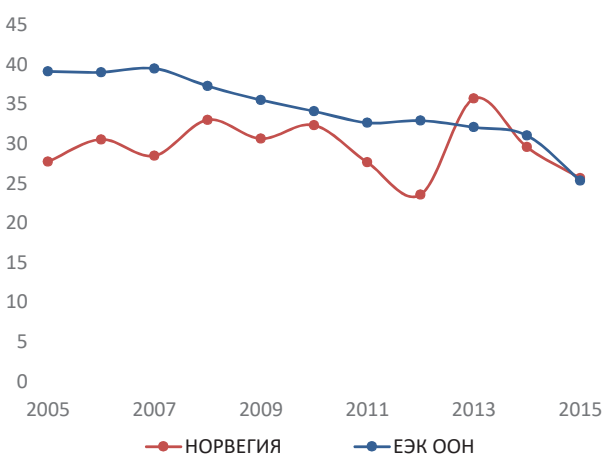
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	26
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Тонно-км в дорожном транспорте касаются грузов, перевозимых норвежскими грузовиками, грузоподъемностью в 3,5 т. или более.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ПОЛЬША

• Территория: 312,685 км² • Население: 38,422,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 36 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 13 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

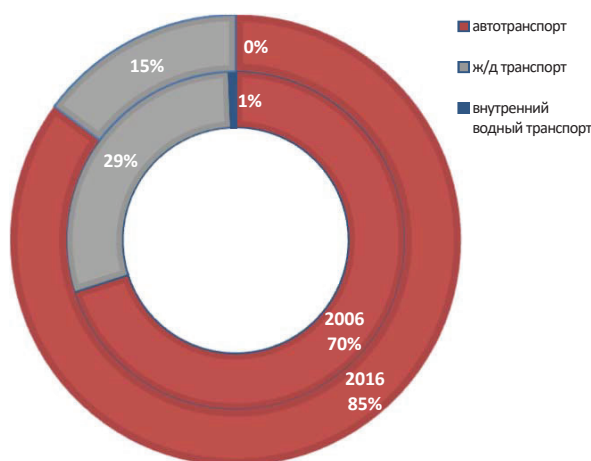
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	21,675
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	564
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	244,511
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	290,749
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	19,175
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	50,650
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	105

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	2,938
Количество раненых, 2015	39,778
ДТП с пострадавшими, 2015	32,967

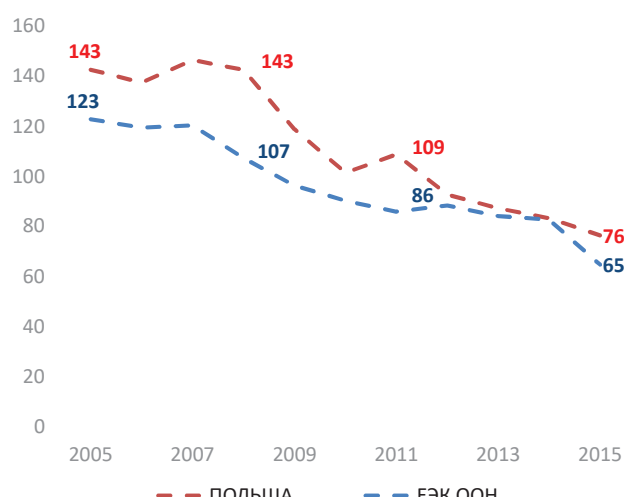
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	76
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	14

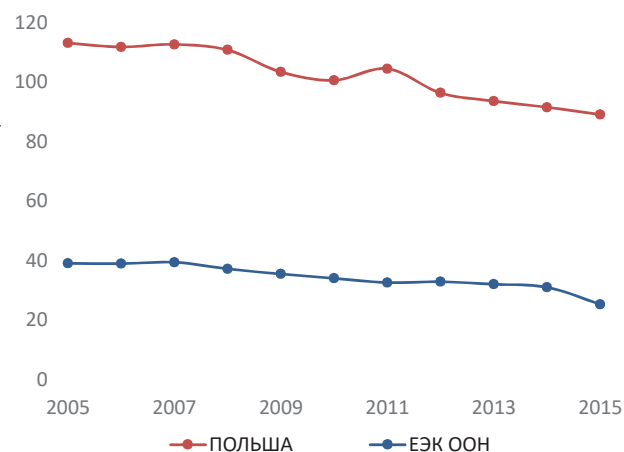
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	89
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ПОРТУГАЛИЯ



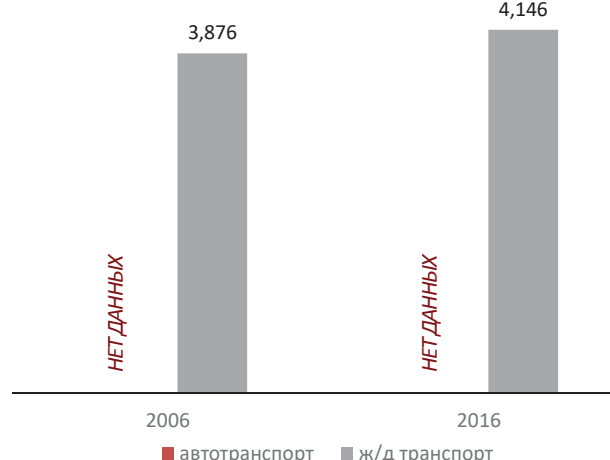
• Территория: 91,982 км² • Население: 10,300,300 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 25 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 8 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

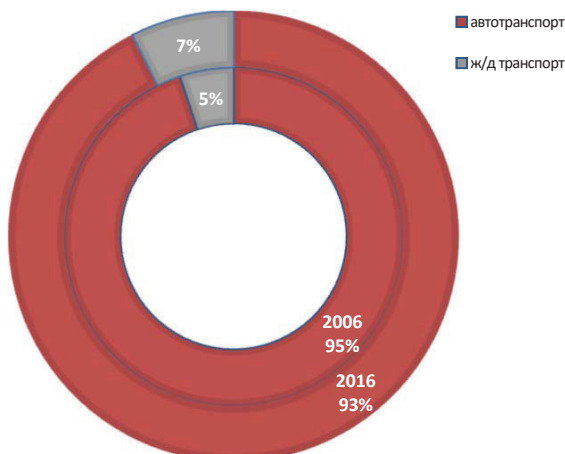
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	4,850
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	470
Пассажиро-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	34,684
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	4,146
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	2,774
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



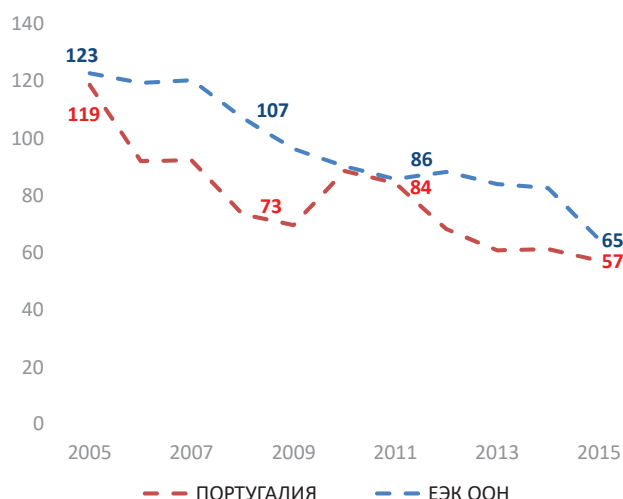
Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки¹



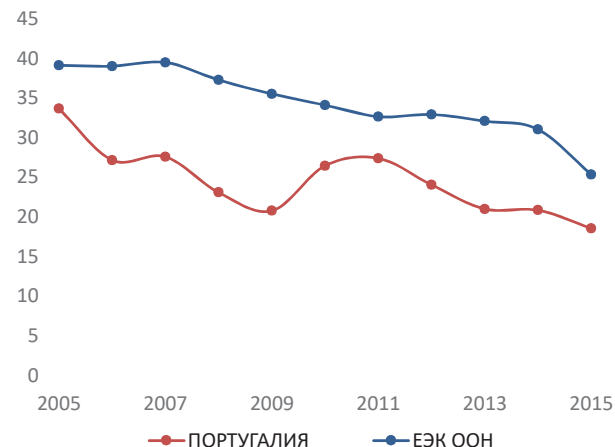
Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 ²	593
Количество раненых, 2015 ²	40,956
ДТП с пострадавшими, 2015	31,953
Количество погибших в ДТП²	
на 1 миллион жителей, 2015	57
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	13
Степень тяжести ДТП²	
Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	19

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей²



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)²



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Тонно-км включают только груз, транспортируемый транспортными средствами большой грузоподъемности и дорожными тягачами.

² Лица, которые умирают на месте аварии или во время нее, или сразу же после транспортировки с места происшествия, регистрируются как погибшие; лица, которые умирают позже этого срока, записываются как пострадавшие.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА



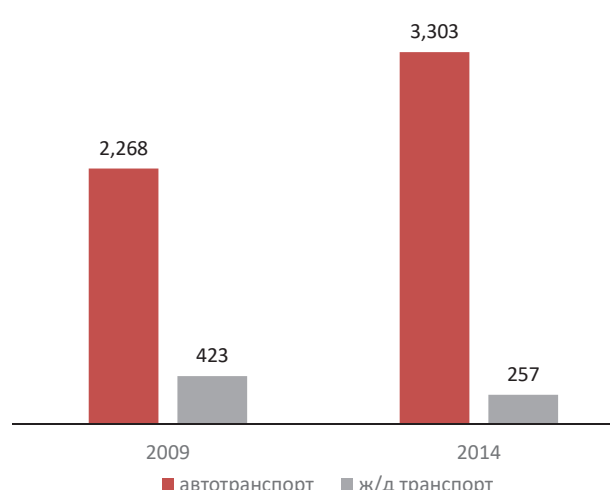
• Территория: 33,849 км² • Население: 3,549,176 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 24 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 12 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

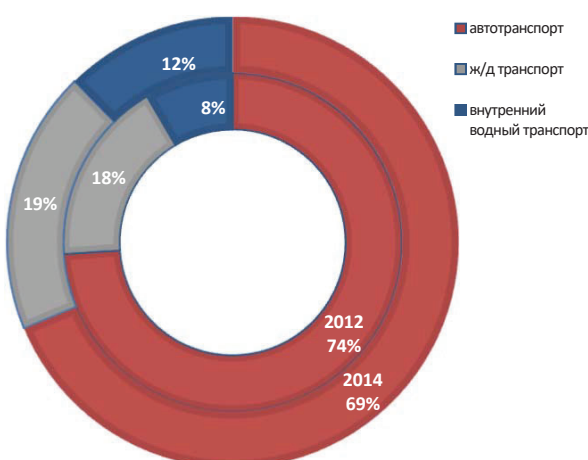
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	530
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	149
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2014 ¹	3,303
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014 Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2014	4,307
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	257
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	1,179
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	774

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	311
Количество раненых, 2016	2,928
ДТП с пострадавшими, 2016	2,479

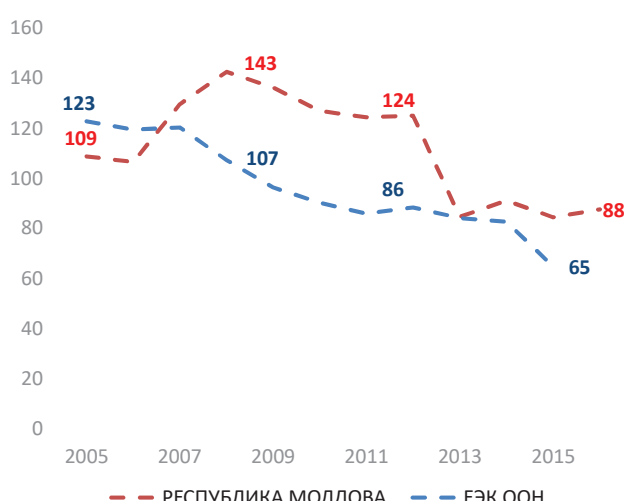
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	88
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	57

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП	, 2016	125
----------------------------------	--------	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей²



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)²



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте относятся только к общественному транспорту.

² Постановление утвердило учет дорожно-транспортных происшествий (регистрацию данных) инспекторами полиции с 2007 года. До этого, подобный учет не существовал.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



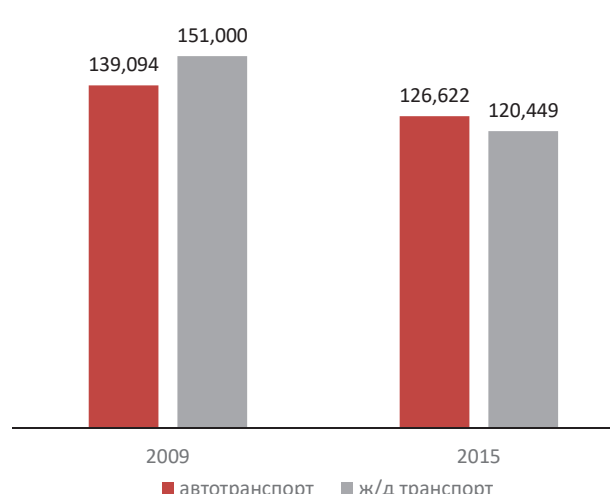
• Территория: 17,075,400 км² • Население: 143,500,000 чел (2013)

Договоривающаяся сторона 31 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 14 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

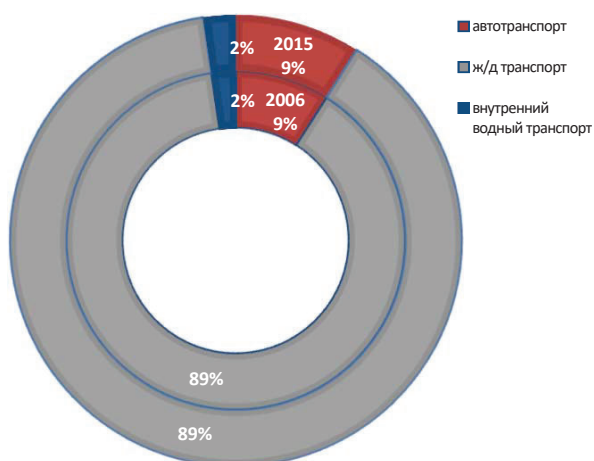
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	44,253
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	302
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	123,509
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	232,549
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	120,449
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	2,298,889
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	60,359

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2014	26,963
Количество раненых, 2014	251,785
ДТП с пострадавшими, 2014	199,720

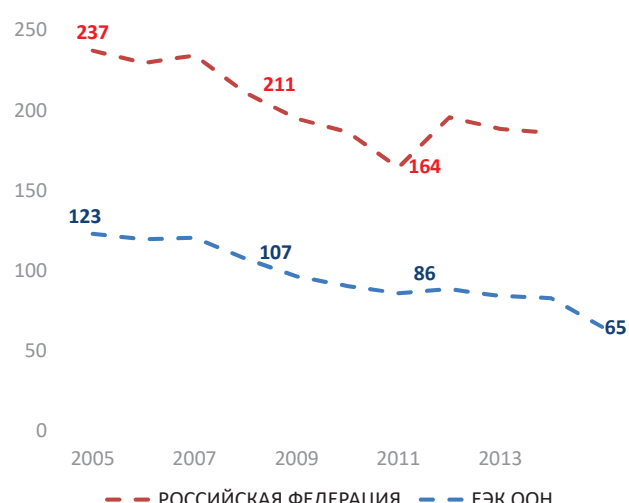
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2014	186
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	62

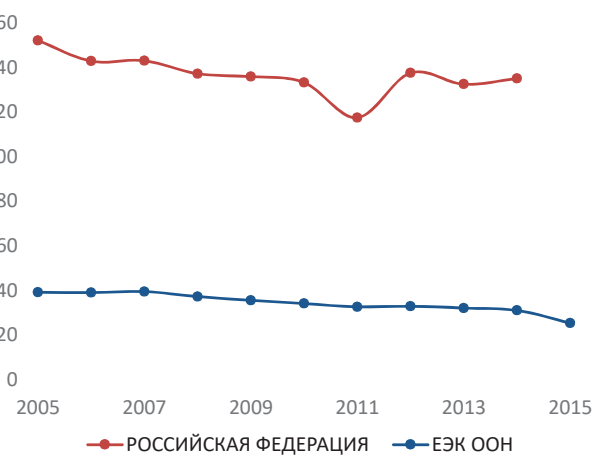
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2014	135
--	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

РУМЫНИЯ



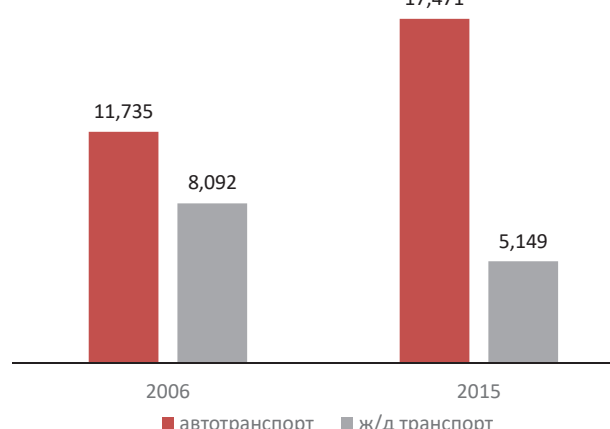
• Территория: 238,391 км² • Население: 19,644,350 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 36 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 13 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

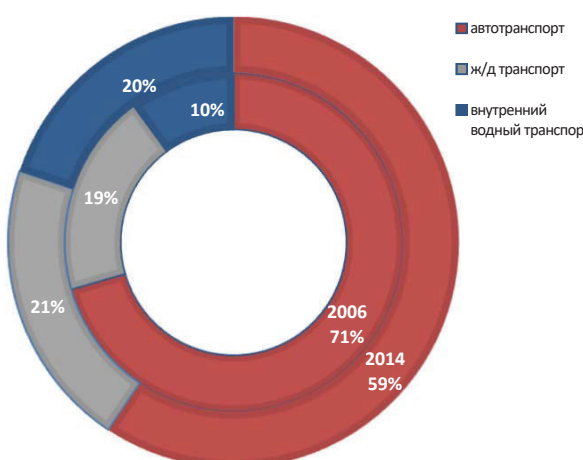
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	5,155
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	260
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	17,471
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	48,175
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	5,149
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	13,673
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	11,760

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	1,893
Количество раненых, 2015	36,807
ДТП с пострадавшими, 2015	28,944

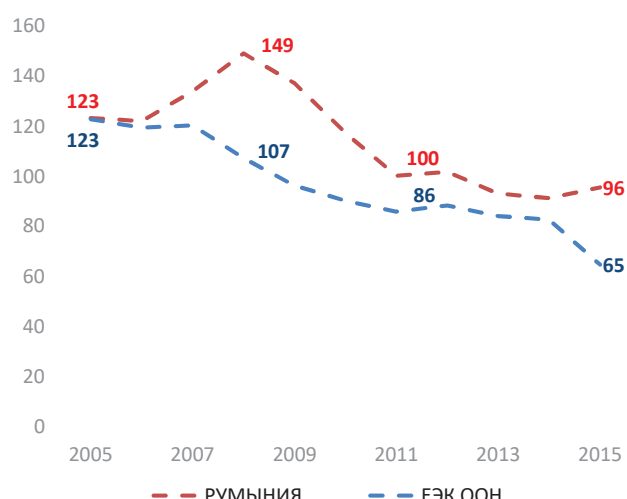
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	96
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	37

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	65
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

СЕРБИЯ



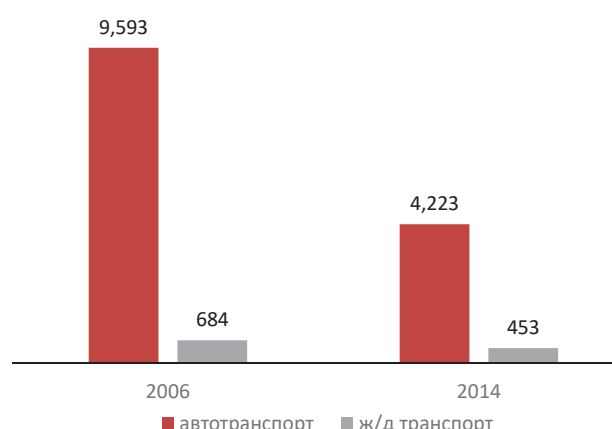
• Территория: 88,361 км² • Население: 7,040,270 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 41 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 16 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

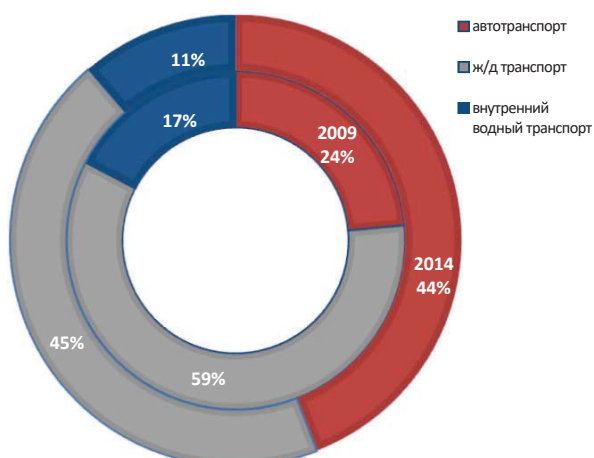
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2014	1,797
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	252
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2014 ¹	4,223
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	2,959
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	509
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	3,249
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	865

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	607
Количество раненых, 2016	20,655
ДТП с пострадавшими, 2016	14,409

Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	86
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	30

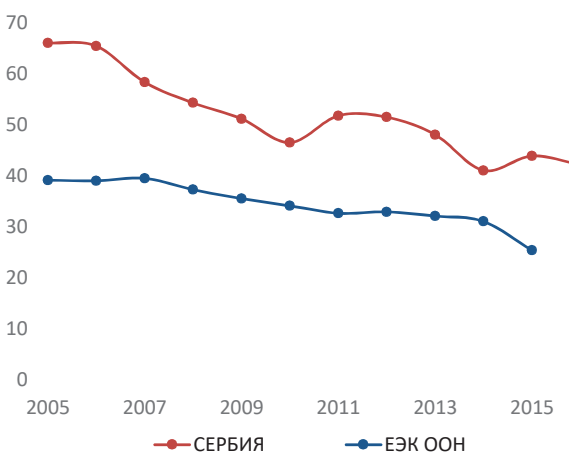
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	42
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте касаются перевозок общественным транспортом - автобусом.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

СЛОВАКИЯ



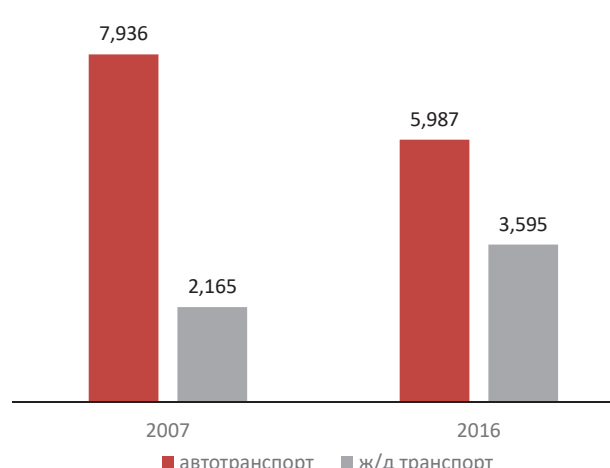
• Территория: 49,012 км² • Население: 5,438,390 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 35 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 13 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

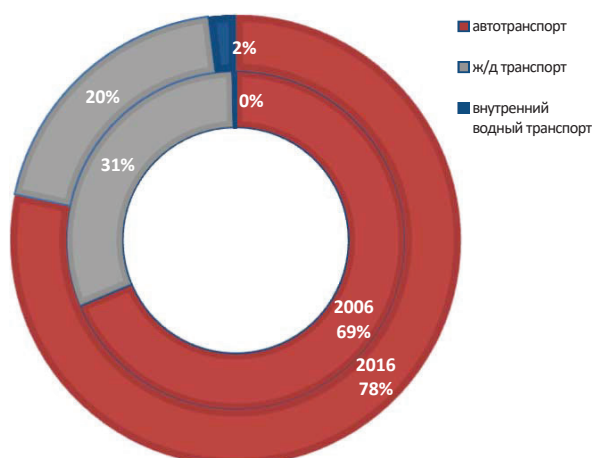
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	2,122
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	391
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	5,987
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	36,106
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,595
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	9,111
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	903

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	310
Количество раненых, 2015	6,749
ДТП с пострадавшими, 2015	5,172

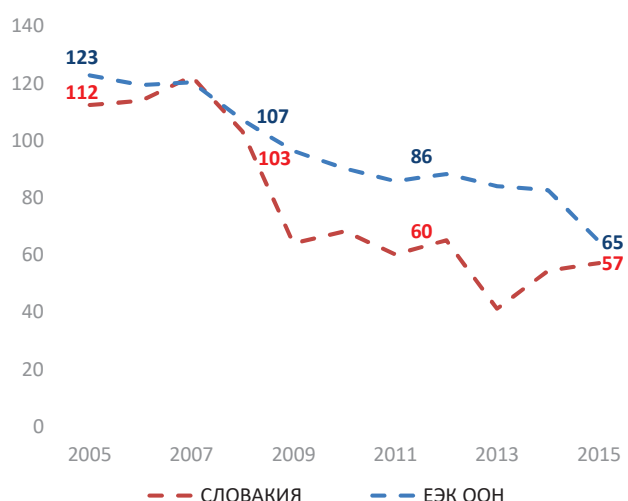
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	57
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	15

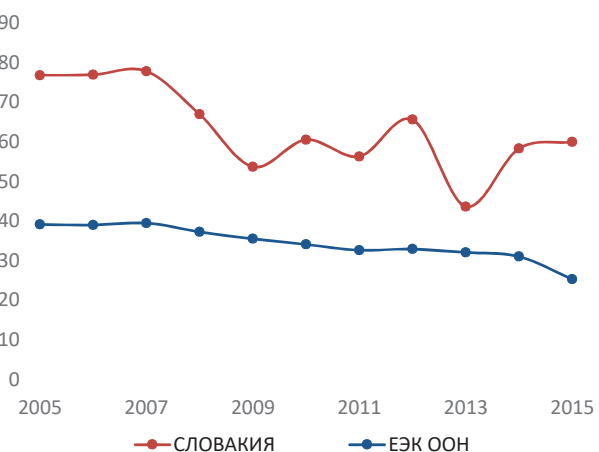
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	60
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте касаются автобусов, междугородных автобусов, т.д.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики СЛОВЕНИЯ



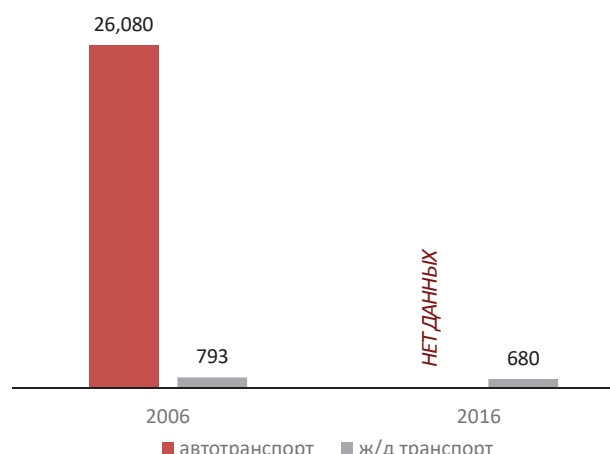
• Территория: 20,253 км² • Население: 2,065,820 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 24 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 8 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

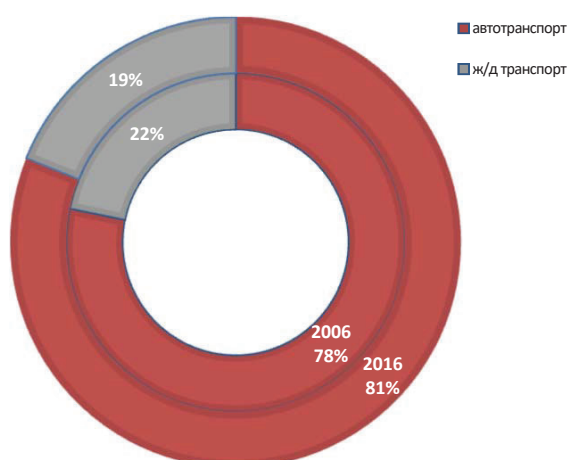
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	1,097
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	531
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2010	28,819
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	18,714
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	680
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	4,360
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	120
Количество раненых, 2015	8,709
ДТП с пострадавшими, 2015	6,578

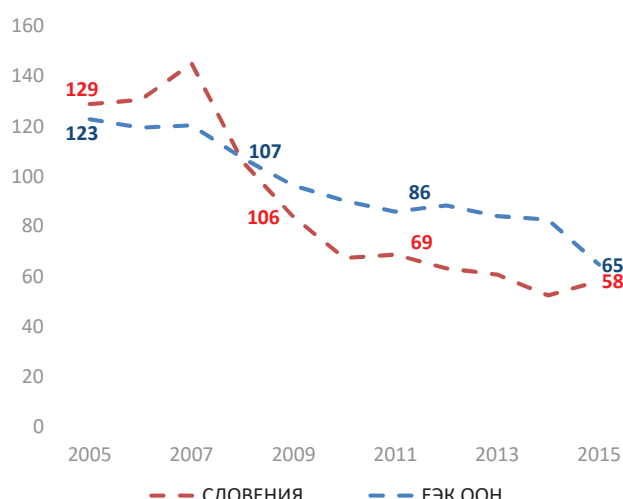
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	58
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	11

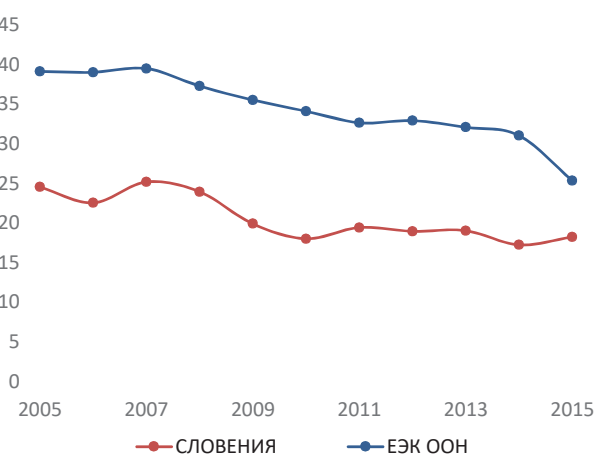
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	18
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ



• Территория: 242,910 км² • Население: 66,040,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 25 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 7 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

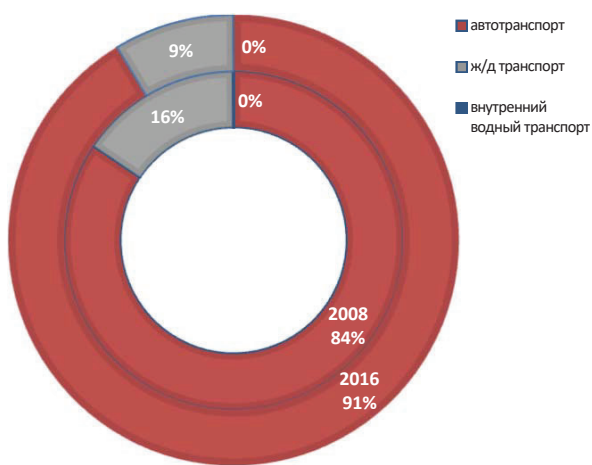
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	30,850
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	470
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2012	689,441
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	181,853
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	68,010
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	17,053
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	108

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	1,804
Количество раненых, 2015	194,122
ДТП с пострадавшими, 2015	146,203

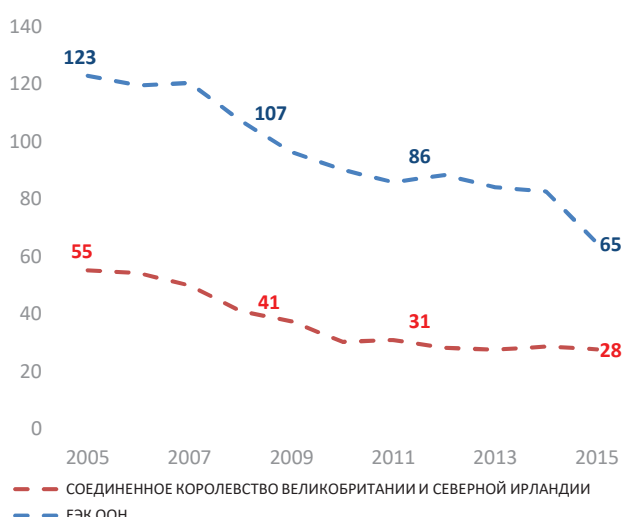
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	28
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	6

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	12
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



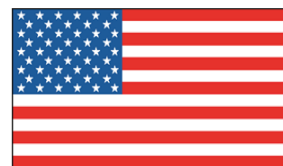
Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: Данные касаются только Великобритании. Для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо / . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ



• Территория: 9,629,090 км² • Население: 324,459,463 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 9 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 2 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

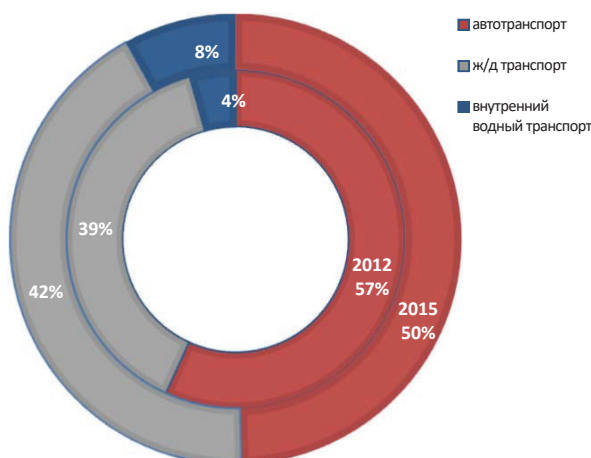
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015 ¹	112,864
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015 ¹	353
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	5,356,301
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	2,990,197
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016 ²	10,494
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016 ³	2,326,216
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	486,471

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)²



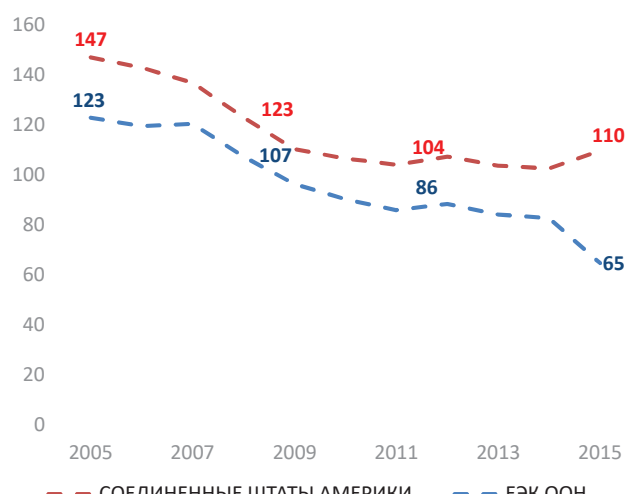
Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки³



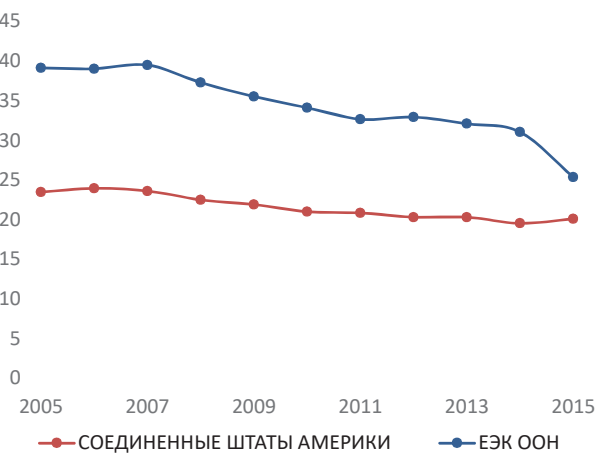
Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	35,092
Количество раненых, 2015	2,443,000
ДТП с пострадавшими, 2015	1,748,000
Количество погибших в ДТП	
на 1 миллион жителей, 2015	110
на 100 000 легковых автомобилей, 2015 ¹	31
Степень тяжести ДТП	
Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	20

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Речь идет о легких автомобилях, которые относятся к категории «малой грузоподъемности, с укороченной колесной базой».

² Пассажиро-км в железнодорожном транспорте относятся только к Amtrak.

³ Тонно-км в железнодорожном транспорте включают только железнодорожные грузовые перевозки первым классом.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ТАДЖИКИСТАН



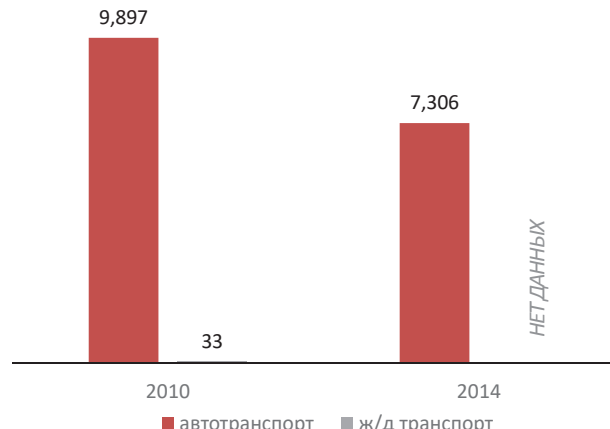
• Территория: 143,100 км² • Население: 8,921,343 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 9 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 5 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

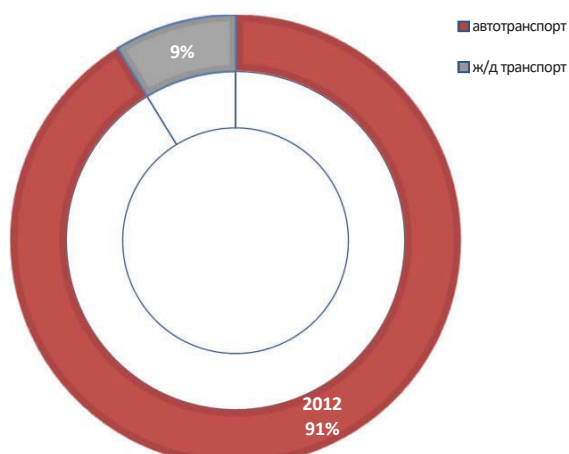
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.)	..
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей)	..
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2014	7,306
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	5,783
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2012	24
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2012	555
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	427
Количество раненых, 2016	1,419
ДТП с пострадавшими, 2016	1,326

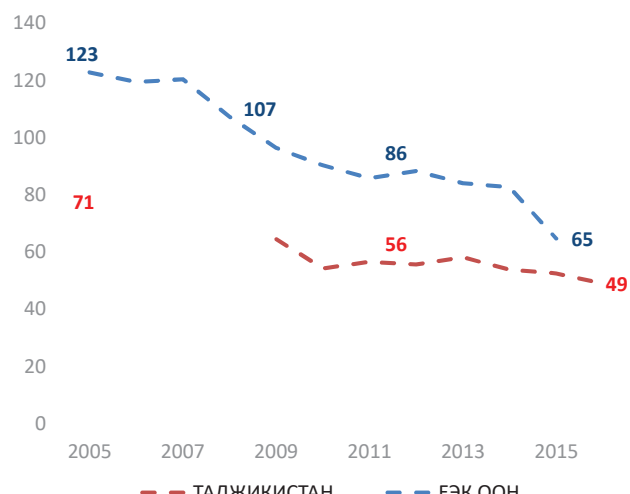
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	49
на 100 000 легковых автомобилей	..

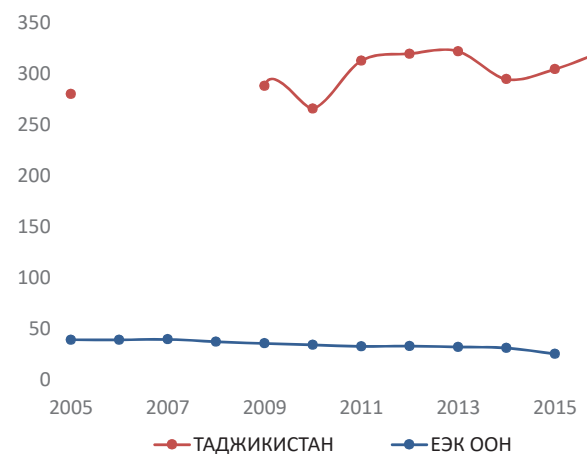
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	322
---	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/ . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ТУРЦИЯ



• Территория: 774,815 км² • Население: 79,814,871 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 26 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 10 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

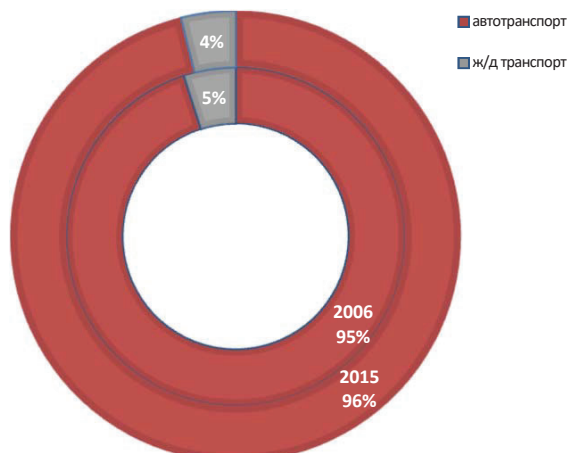
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	11,318
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	143
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	300,852
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015 ²	244,329
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	4,325
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	11,010
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки²



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте не включают в себя поездки на городских дорогах.

² Тонно-км в дорожном транспорте относятся к перевозке грузов на автомагистралях, государственных и областных дорогах.

³ До 2015 года категория «погибшие» предусматривала смерть только на месте аварии.

- Неприменимо/. Недоступно.

Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	7,530
Количество раненых, 2015	304,421
ДТП с пострадавшими, 2015	183,011

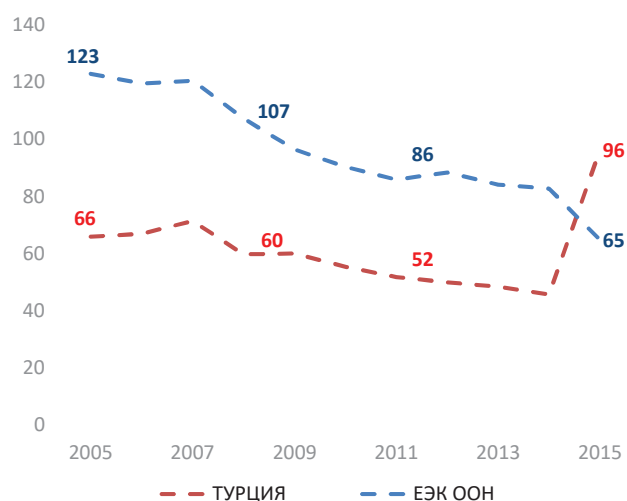
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	96
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	71

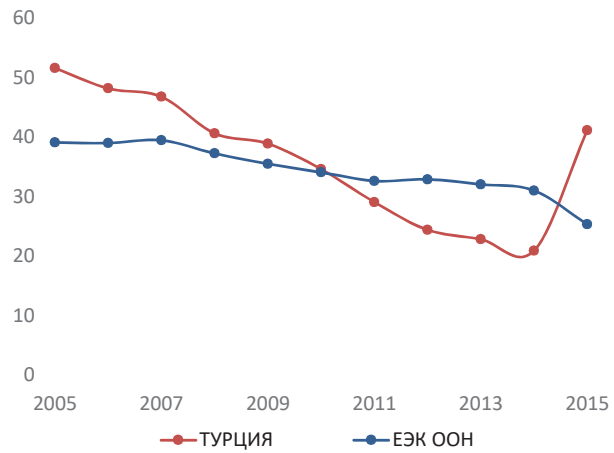
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	41
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей³



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)³



Инфокарта транспортной статистики

УКРАИНА



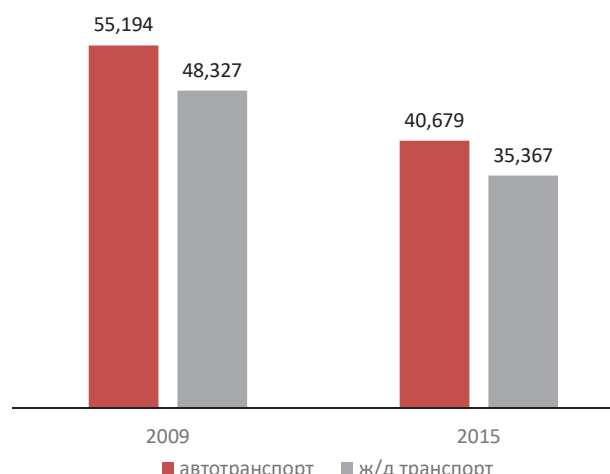
• Территория: 603,700 км² • Население: 42,493,785 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 20 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 10 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

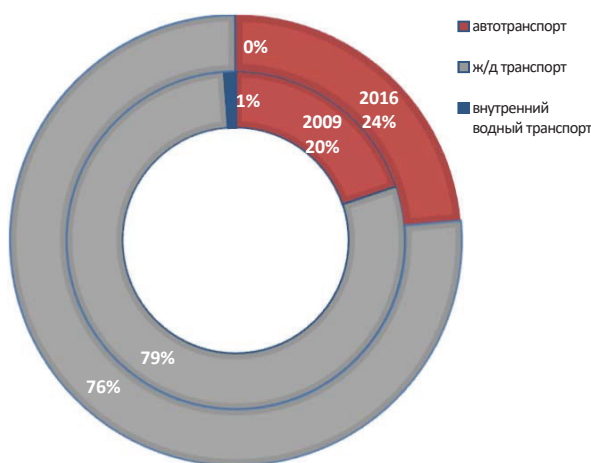
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2011	6,901
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2011	151
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	40,679
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	58,030
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	36,839
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	187,558
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	227

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	3,410
Количество раненых, 2016	33,613
ДТП с пострадавшими, 2016	26,782

Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	80
на 100 000 легковых автомобилей, 2011	71

Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2016	127
---	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

УЗБЕКИСТАН



• Территория: 447,400 км² • Население: 31,910,641 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 13 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 4 конвенции ООН по безопасности дорожного движения.

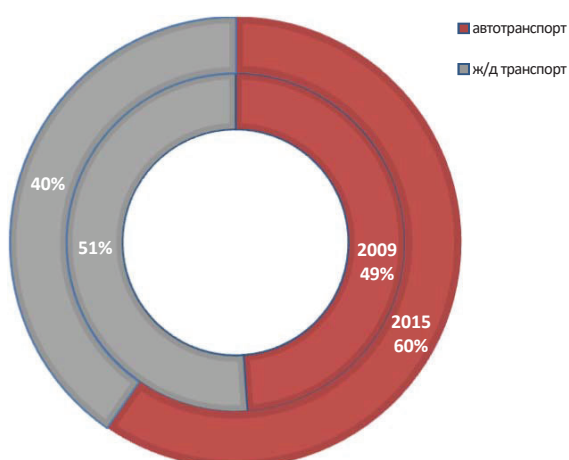
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	2,057
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	65
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	99,710
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	33,916
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,934
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	22,935
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	2,496
Количество раненых, 2016	9,845
ДТП с пострадавшими, 2016	10,212

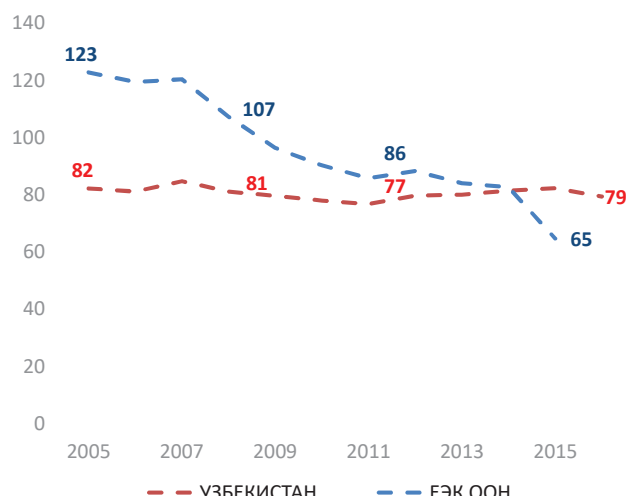
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	79
на 100 000 легковых автомобилей, 2016	121

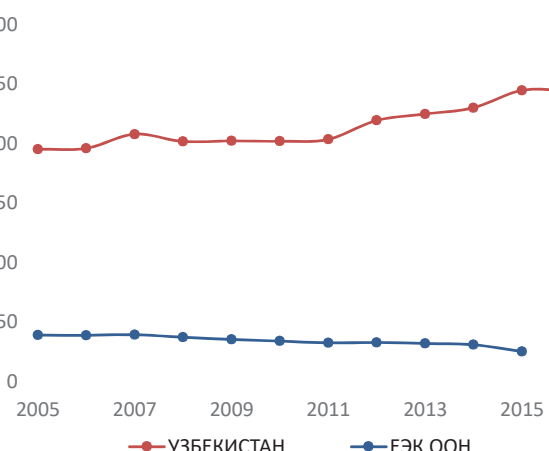
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП	244
----------------------------------	-----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики ФИНЛЯНДИЯ



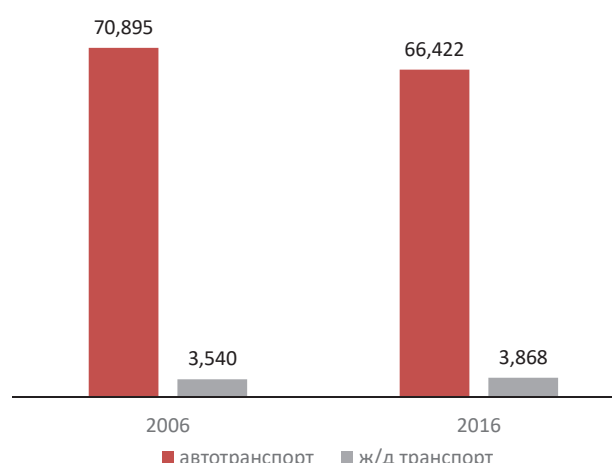
• Территория: 338,150 км² • Население: 5,508,200 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 32 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 14 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

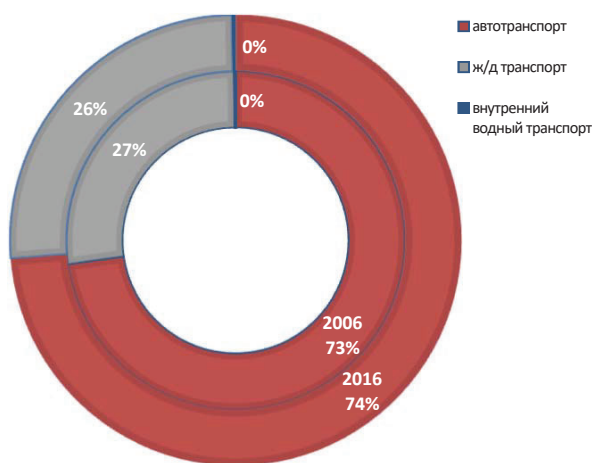
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	3,323
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	605
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	66,422
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	26,852
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,868
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	9,455
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	103

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	266
Количество раненых, 2015	6,385
ДТП с пострадавшими, 2015	5,164

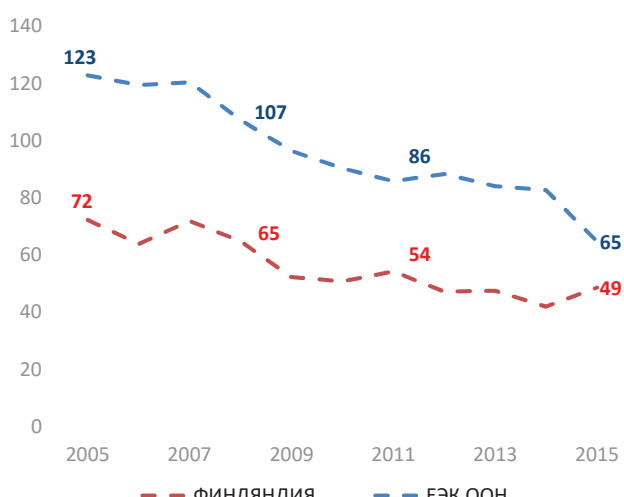
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	49
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	8

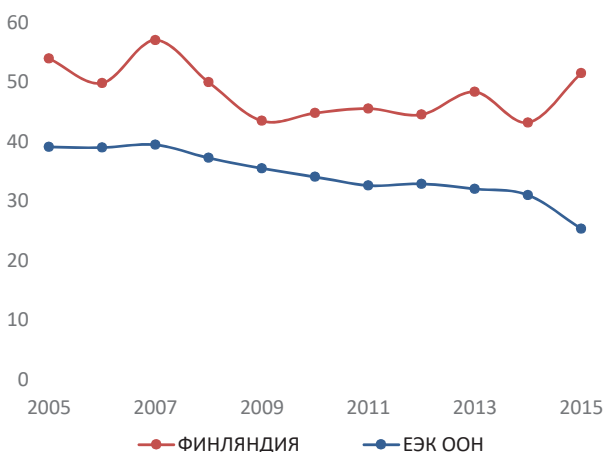
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	52
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



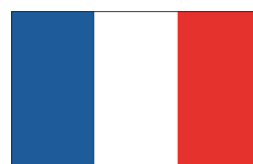
Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ФРАНЦИЯ



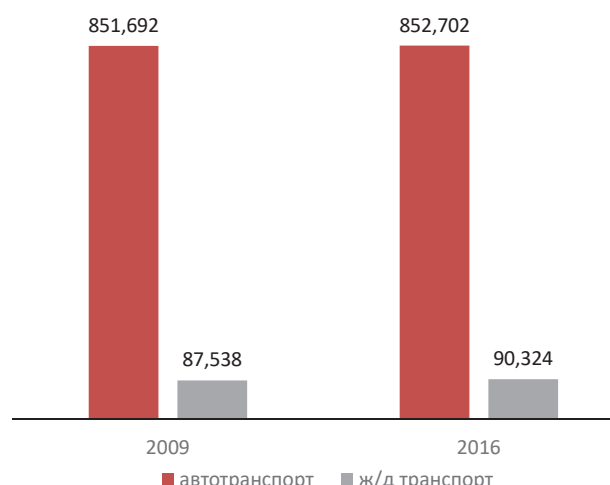
• Территория: 551,500 км² • Население: 67,106,000 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 39 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 14 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

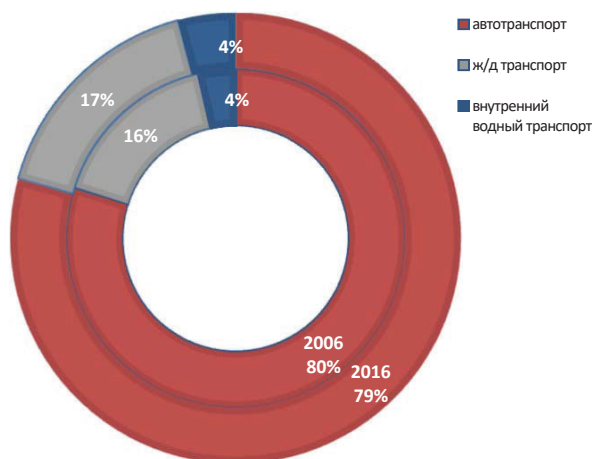
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	32,076
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	480
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	852,702
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	155,811
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	90,324
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	32,569
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	8,135

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	3,459
Количество раненых, 2015	70,774
ДТП с пострадавшими, 2015	56,600

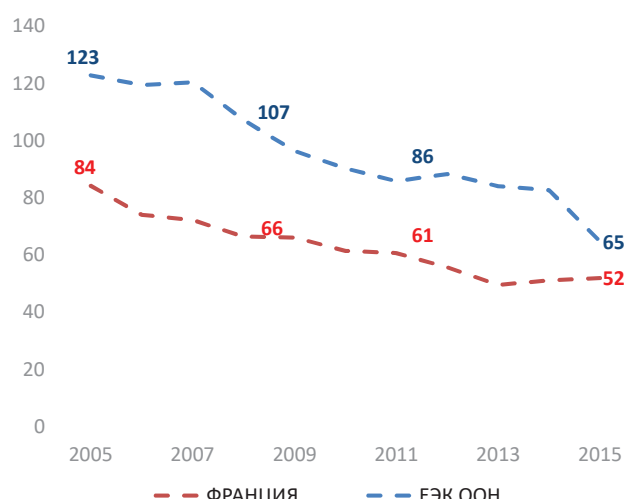
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	52
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	11

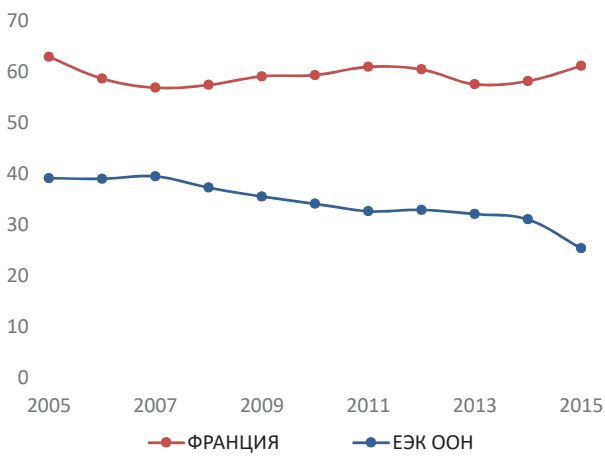
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	61
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ХОРВАТИЯ



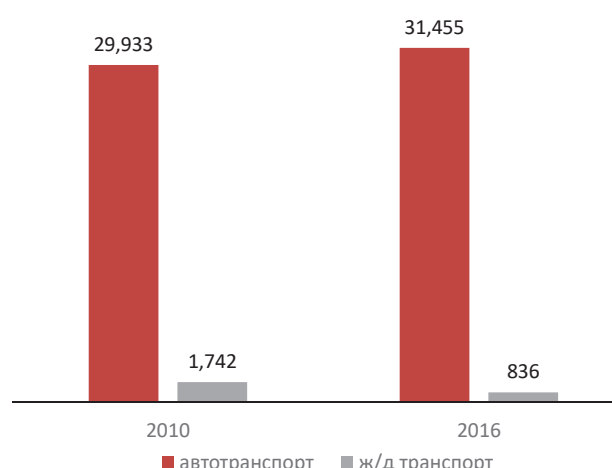
• Территория: 56,542 км² • Население: 4,142,760 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 25 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 8 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

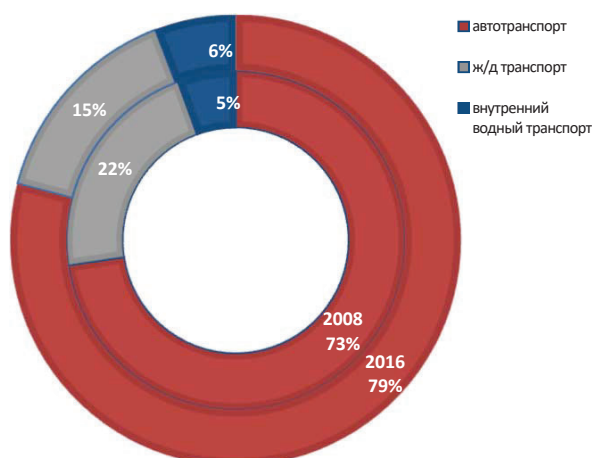
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	1,553
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	372
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	31,455
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	11,337
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	836
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	2,160
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	836

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	348
Количество раненых, 2015	15,023
ДТП с пострадавшими, 2015	11,038

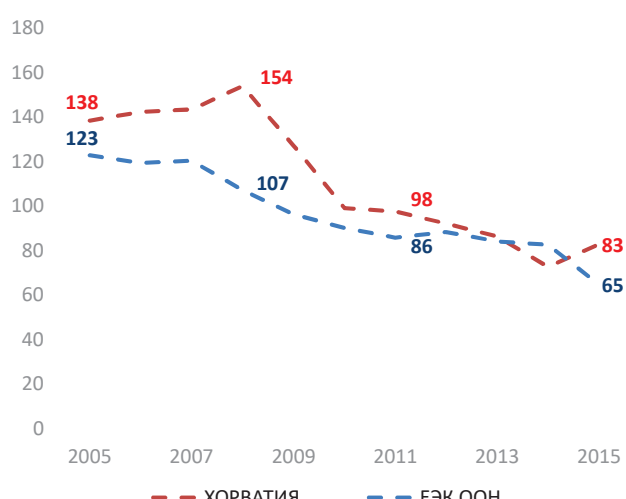
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	83
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	23

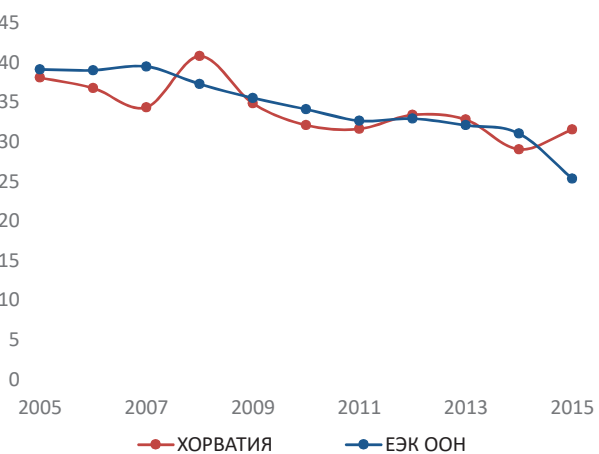
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	32
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте не включают в себя перевозки частным автобусом.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ЧЕРНОГОРИЯ



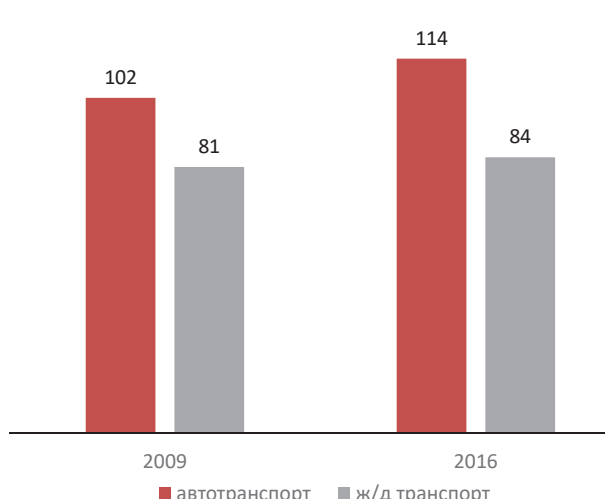
• Территория: 13,812 км² • Население: 628,960 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 37 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 15 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

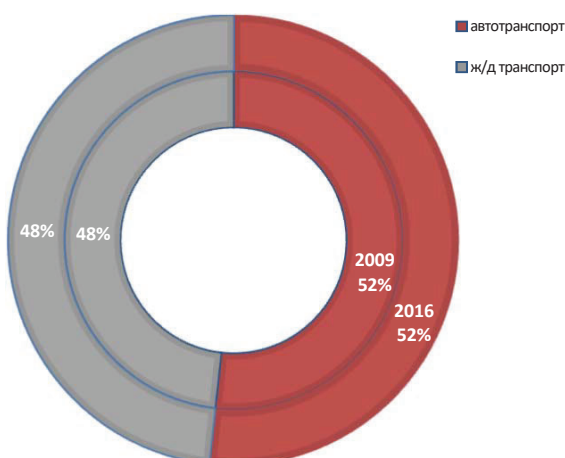
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	185
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	294
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	114
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	121
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	84
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	112
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	51
Количество раненых, 2015	2,173
ДТП с пострадавшими, 2016	1,698

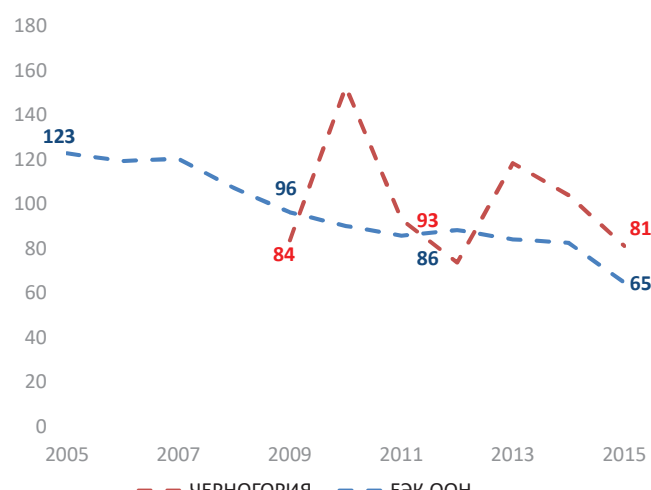
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	81
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	37

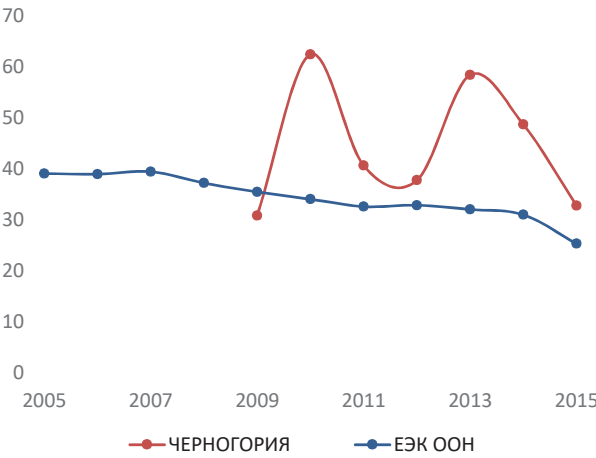
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	33
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ЧЕХИЯ



• Территория: 78,866 км² • Население: 10,589,530 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 36 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 13 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

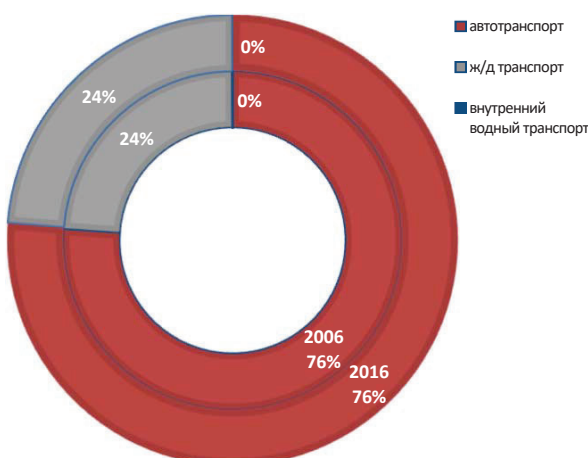
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	5,308
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	502
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016	87,257
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	50,315
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	8,843
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	15,619
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	36

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	734
Количество раненых, 2015	26,892
ДТП с пострадавшими, 2015	21,561

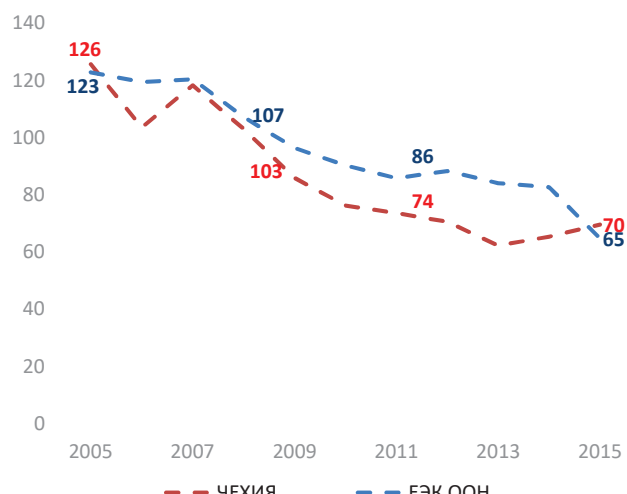
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	70
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	14

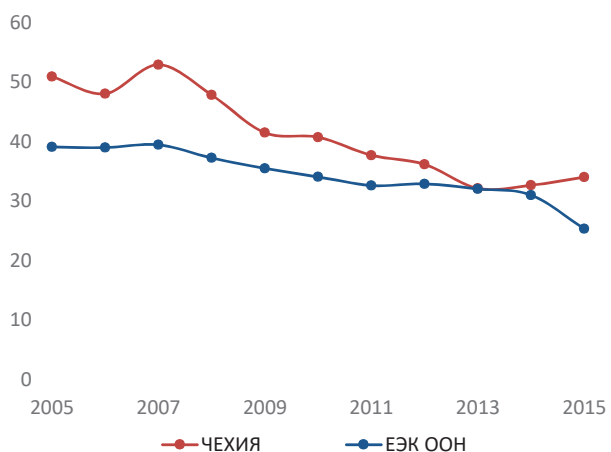
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	34
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



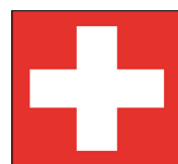
Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ В 2010 году произошла смена методологии переписи пассажиро-км в дорожном транспорте.

- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики ШВЕЙЦАРИЯ



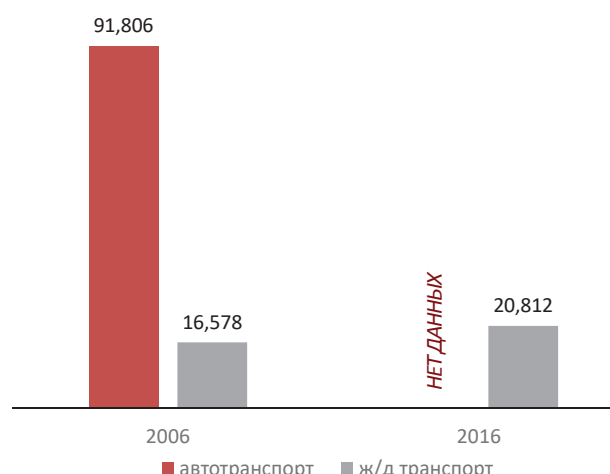
• Территория: 41,285 км² • Население: 8,372,410 чел (2016)

Договоривающаяся сторона 34 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 10 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

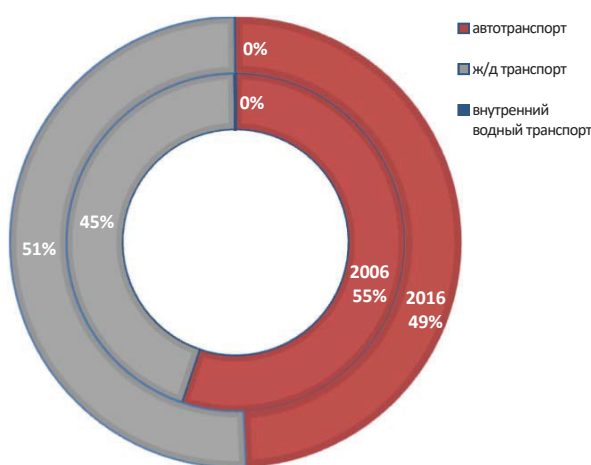
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	4,524
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	540
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2012	94,910
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	12,132
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	20,812
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	12,447
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	30

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки¹



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	253
Количество раненых, 2015	21,538
ДТП с пострадавшими, 2015	17,736

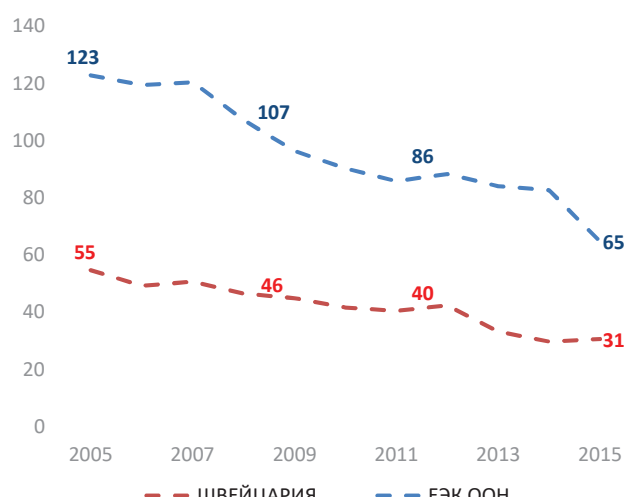
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	31
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	6

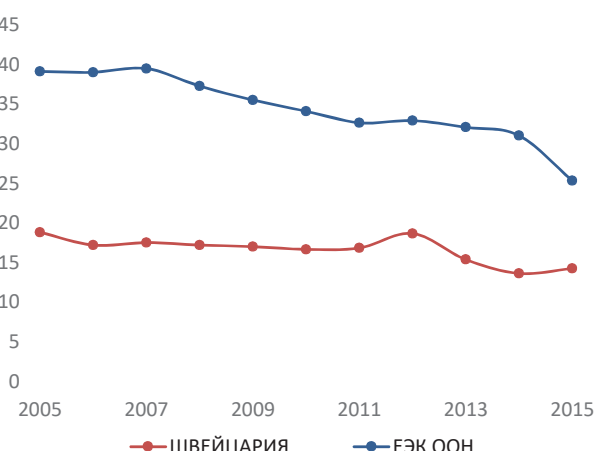
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП , 2015	14
---	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

- Неприменимо/ . Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики

ШВЕЦИЯ



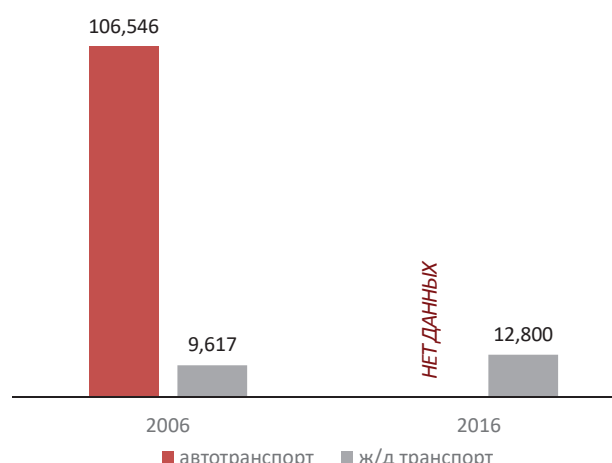
• Территория: 449,964 км² • Население: 10,073,600 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 30 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 12 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

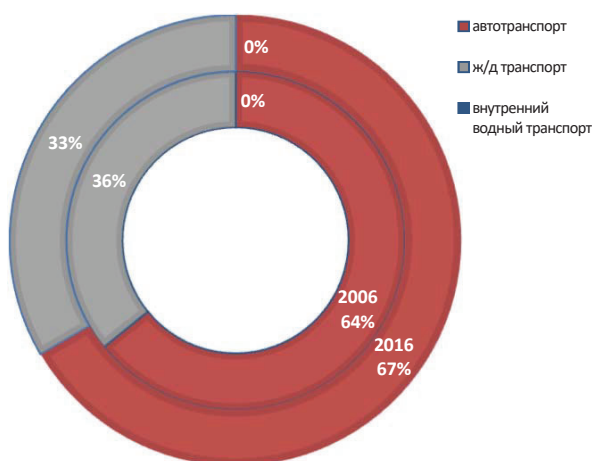
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	4,767
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	480
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2011	109,198
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	42,685
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	12,800
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	21,406
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



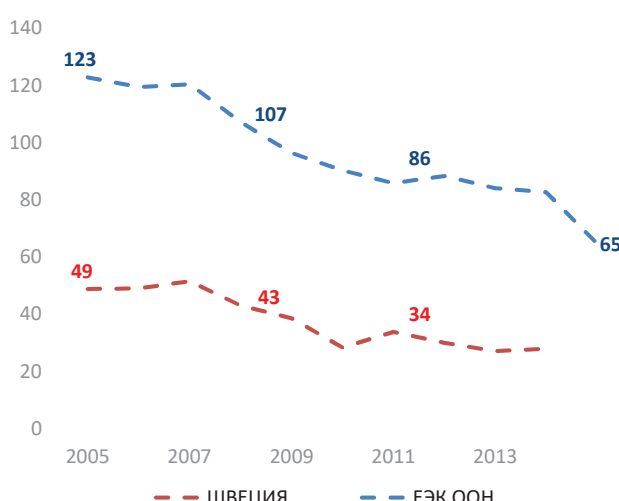
Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки¹



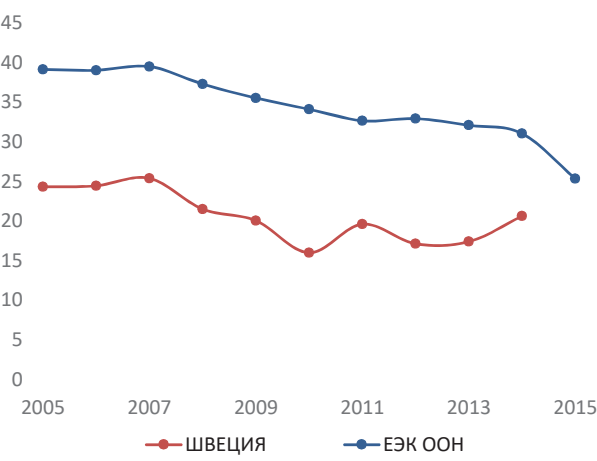
Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2014	270
Количество раненых, 2014	17,530
ДТП с пострадавшими, 2014	13,091
Количество погибших в ДТП	
на 1 миллион жителей, 2014	28
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	6
Степень тяжести ДТП	
Количество погибших на 1 000 ДТП, 2014	21

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Тонно-км в дорожном транспорте касаются только большегрузных автомобилей. С 2014 года используется новый метод оценки «пропущенных данных».
- Неприменимо/. Недоступно.

Инфокарта транспортной статистики ЭСТОНИЯ



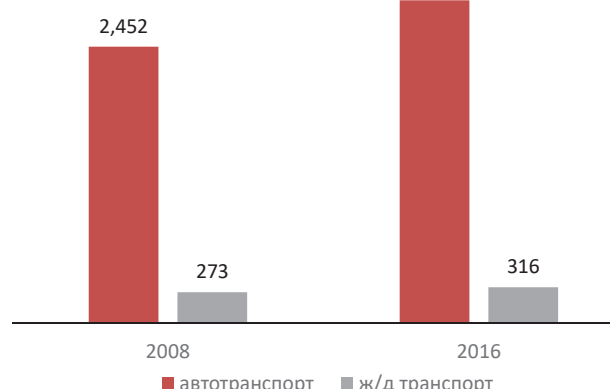
• Территория: 45,228 км² • Население: 1,315,600 чел (2017)

Договоривающаяся сторона 15 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 9 конвенций ООН по безопасности дорожного движения.

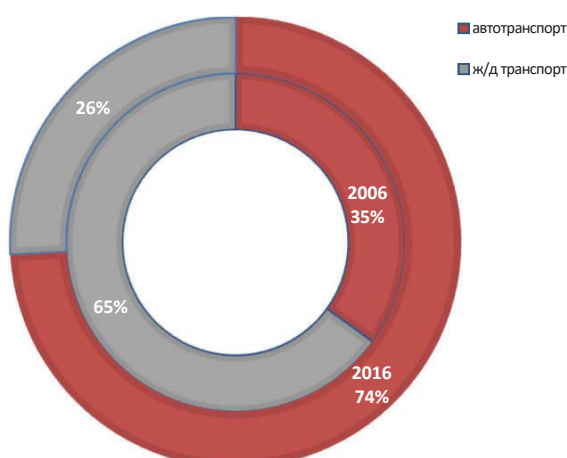
Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2016	703
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	534
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2016 ¹	2,865
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	6,717
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2016	316
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	2,340
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)¹



Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки



Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	67
Количество раненых, 2015	1,758
ДТП с пострадавшими, 2015	1,391

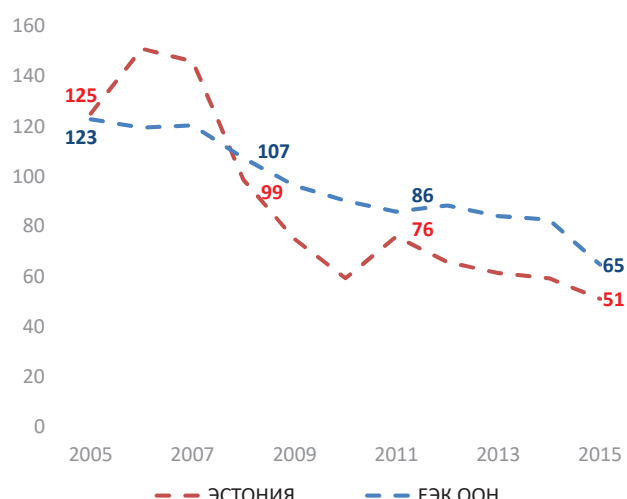
Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	51
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	10

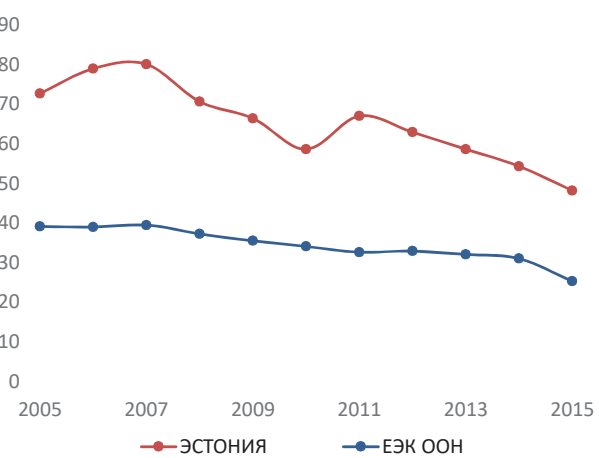
Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	48
--	----

Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

Примечание: для графиков дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН.

¹ Пассажиро-км в дорожном транспорте относятся только к общественному транспорту.

- Неприменимо / . Недоступно.