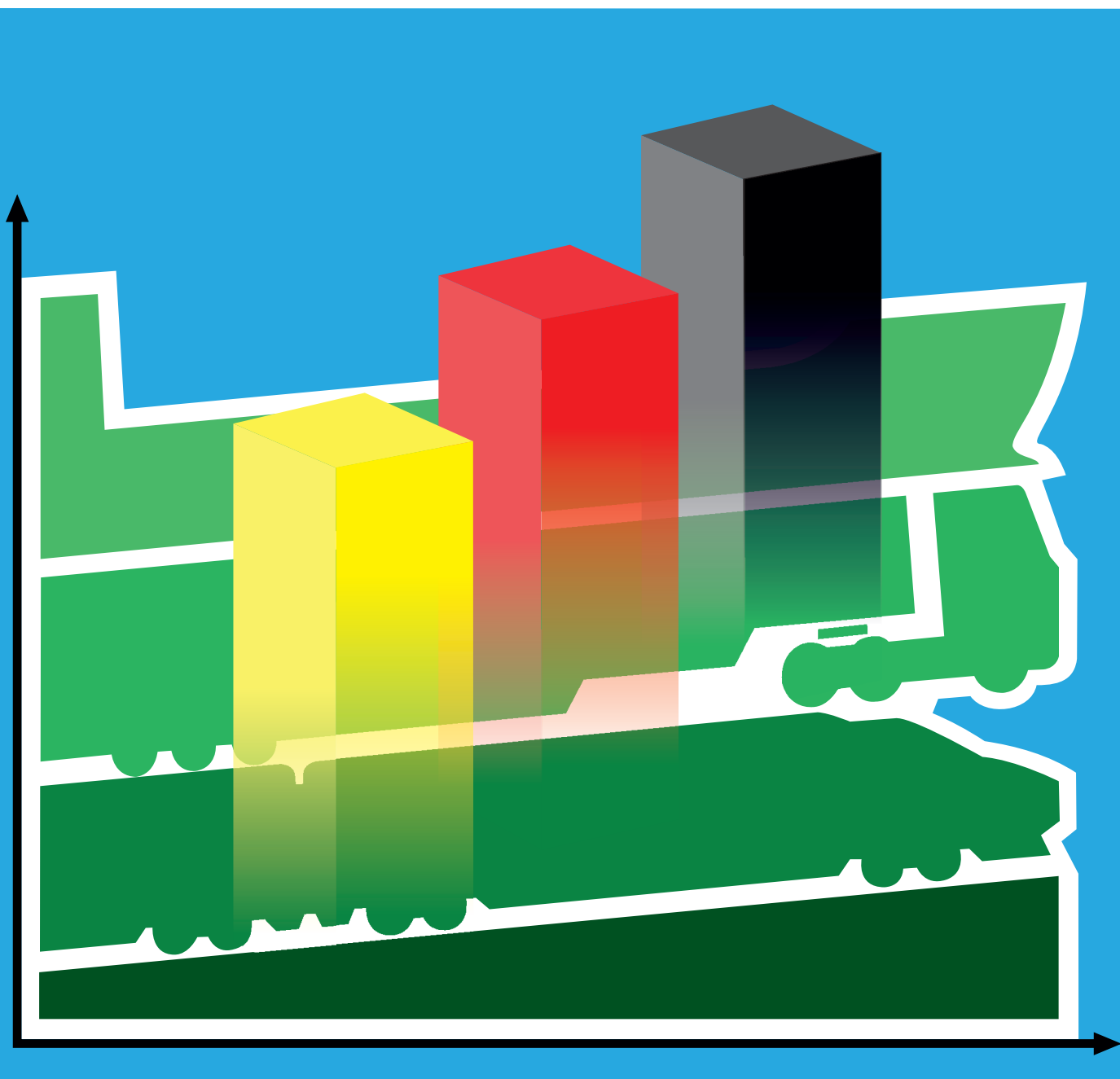


**2018 Инфокарты транспортной статистики**



# 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 интермодального транспорта, а также перевозок опасных грузов, производства и проверки автотранспортных средств; ii) в проектах по созданию Трансьвропейской автомагистрали Север — Юг, Трансьвропейской 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 двуоксида углерода (CO<sub>2</sub>) 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 или получены от Евростата или МТФ.

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 странам<sup>1</sup> 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@unece.org](mailto:stat.trans@unece.org)

---

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

## АВСТРИЯ



• Территория: 83,858 км<sup>2</sup> • Население: 8,739,810 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	4,748
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	550
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2013	86,132
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	17,161
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	12,208
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	20,266
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	2,177

### Статистика аварийности на дорогах

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

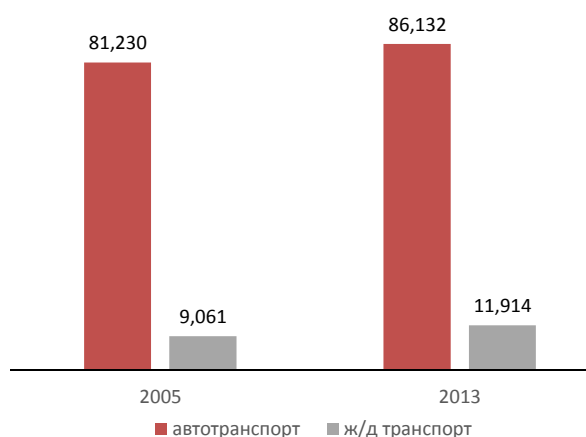
### Количество погибших в ДТП

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

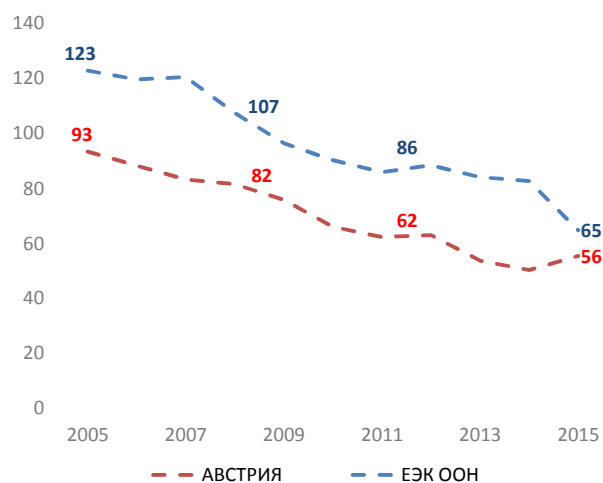
### Степень тяжести ДТП

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

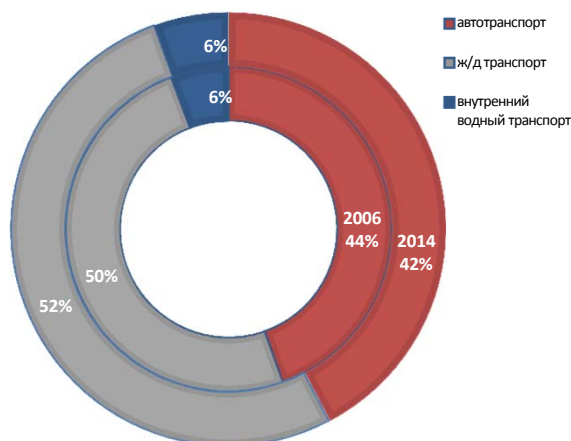
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



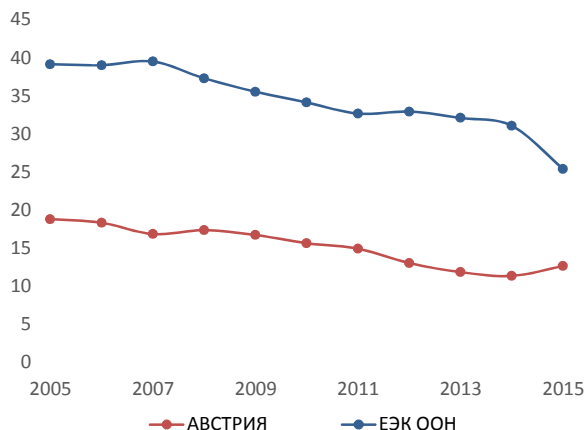
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

# АЗЕРБАЙДЖАН



• Территория: 86,600 км<sup>2</sup> • Население: 9,705,600 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	23,825
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	15,532
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	495
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	6,210
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2016	759
Количество раненых, 2016	2,003
ДТП с пострадавшими, 2016	2,006

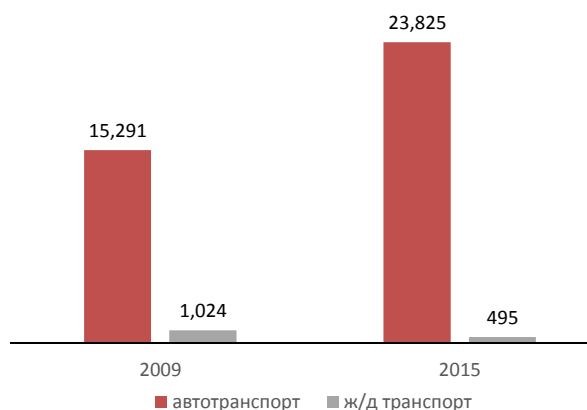
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	78
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	79

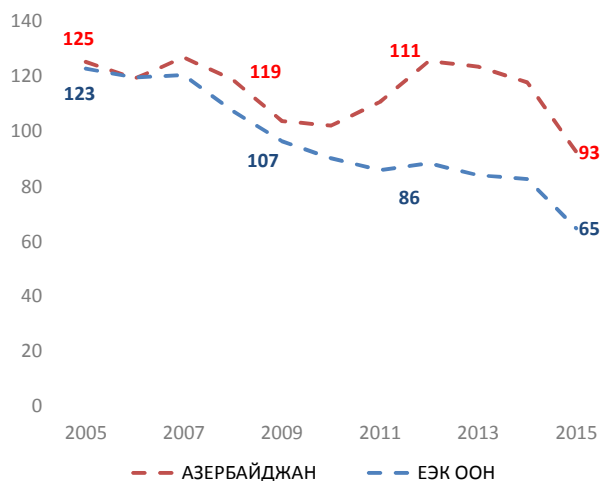
### Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2016	378
--	-----

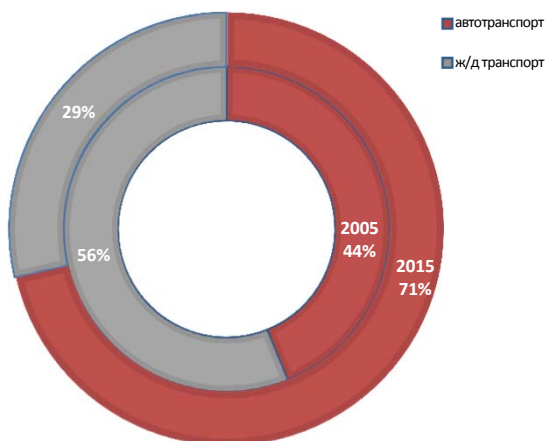
Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



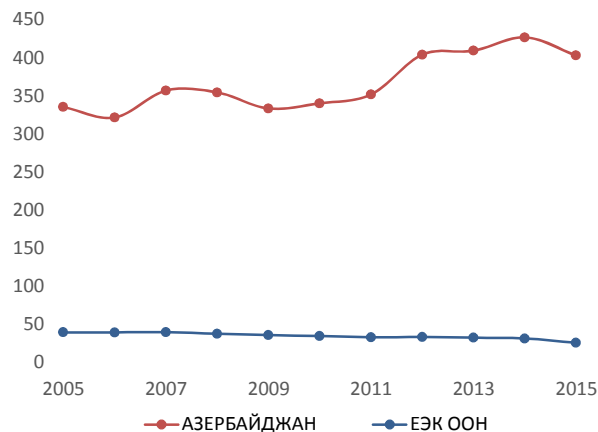
Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



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.

## АЛБАНИЯ



• Территория: 28,748 км<sup>2</sup> • Население: 2,876,100 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	8,650
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	3,500
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	7
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	23
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

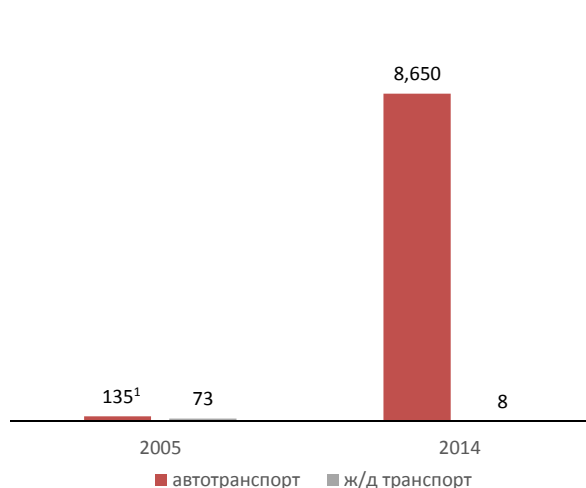
### Количество погибших в ДТП

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

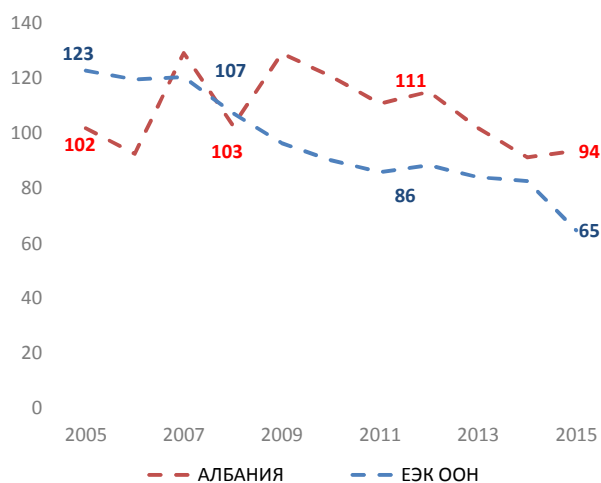
### Степень тяжести ДТП

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

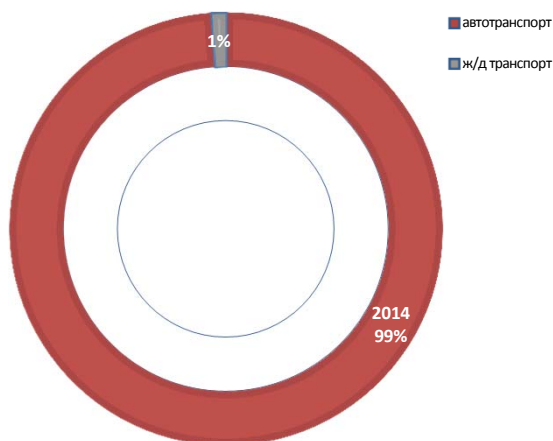
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



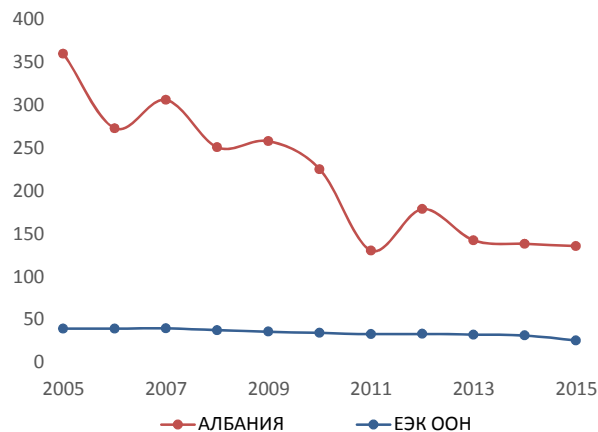
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>2</sup>



### 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.

<sup>1</sup> Относится только к общественному транспорту.

<sup>2</sup> Доля внутренних водных путей недоступна и не отображена.

- Неприменимо/ . Недоступно.

## АРМЕНИЯ



• Территория: 29,743 км<sup>2</sup> • Население: 2,998,600 чел (2016)

Договаривающаяся сторона 9 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.)	..
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей)	..
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	2,396
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	479
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	44
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	640
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

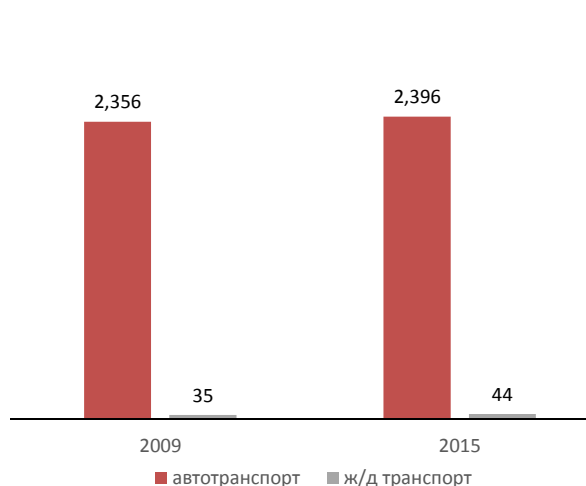
### Количество погибших в ДТП

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

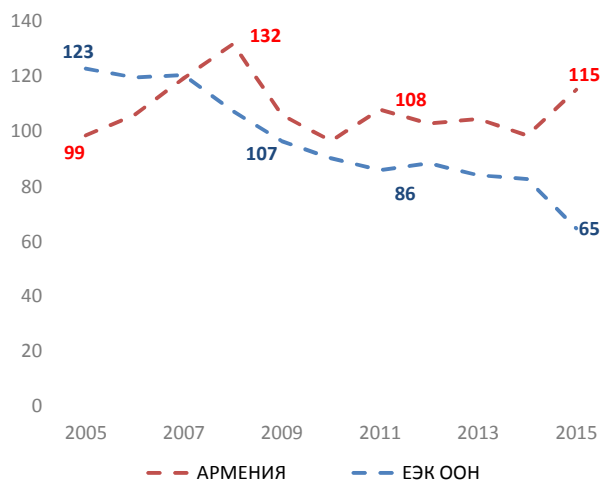
### Степень тяжести ДТП

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

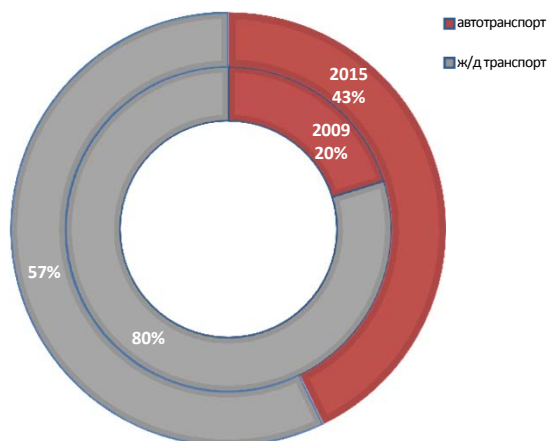
### Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



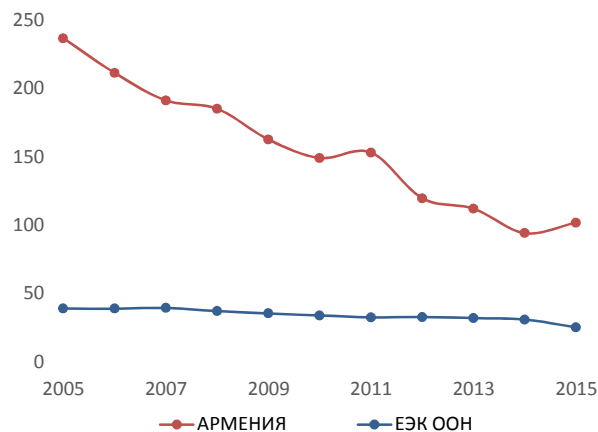
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиро-км в дорожном транспорте не включают в себя частный транспорт.

- Неприменимо/ . Недоступно.



# Инфокарта транспортной статистики

## БЕЛАРУСЬ



• Территория: 207,600 км<sup>2</sup> • Население: 9,481,521 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2014	2,943
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	310
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	11,808
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014 <sup>1</sup>	26,587
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2014	7,796
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	44,997
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	49

### Статистика аварийности на дорогах

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

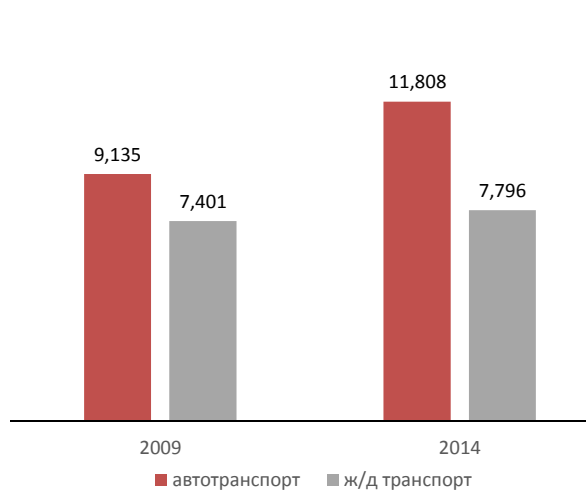
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	62
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	26

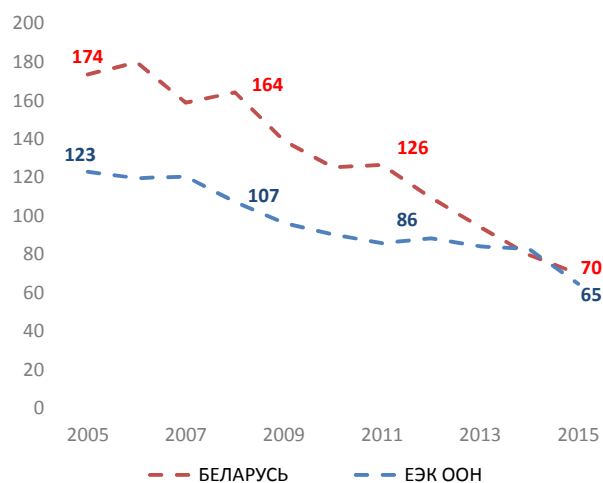
### Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2016	161
--	-----

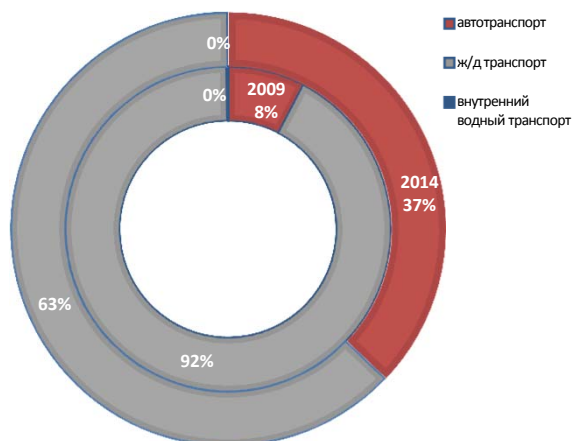
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



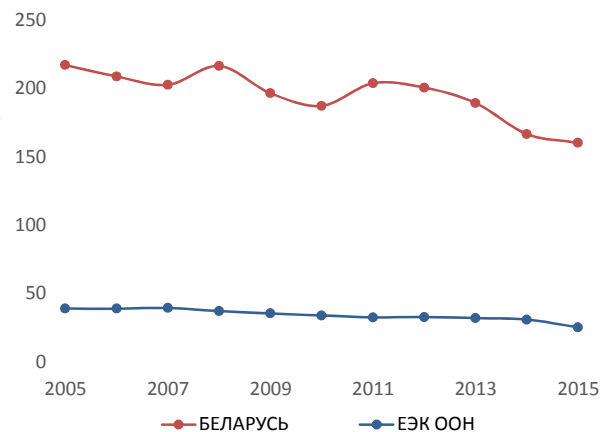
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>1</sup>



### 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.

<sup>1</sup> Тонно-км в дорожном транспорте касаются товаров, перевозимых на коммерческой основе.

- Неприменимо/ . Недоступно.

## БЕЛЬГИЯ



• Территория: 30,528 км<sup>2</sup> • Население: 11,271,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	5,624
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	502
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2013	132,615
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	31,729
Пассажиры-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), 2015	10,426

### Статистика аварийности на дорогах

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

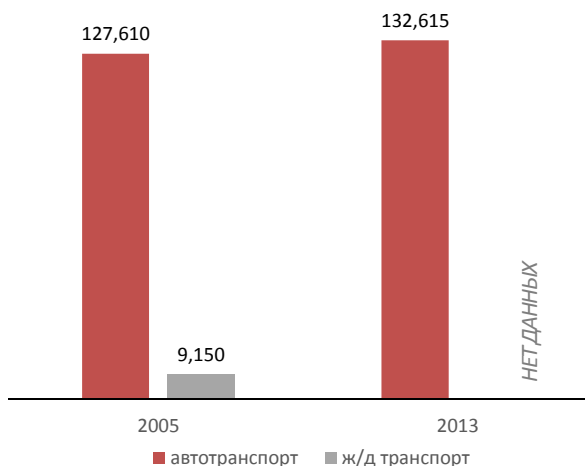
### Количество погибших в ДТП

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

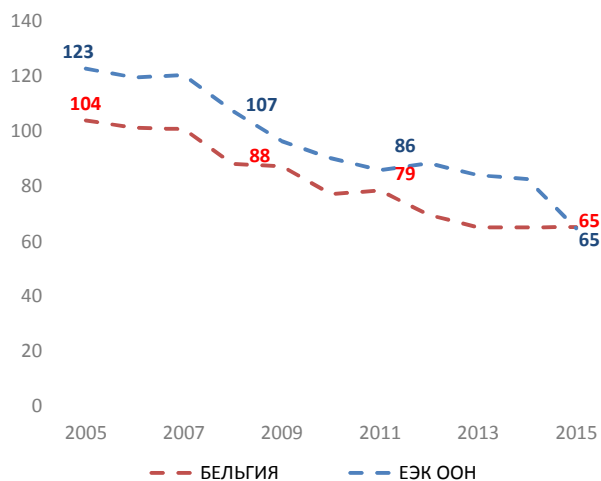
### Степень тяжести ДТП

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

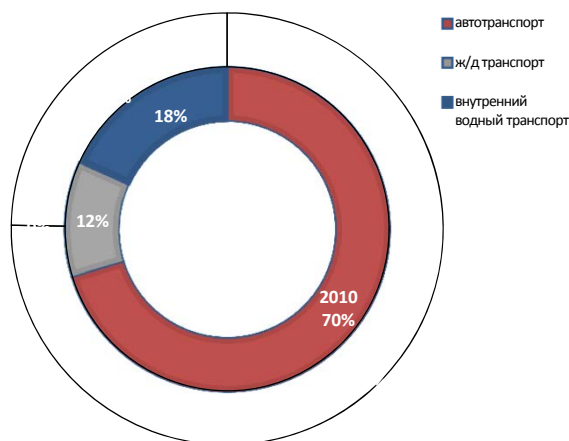
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



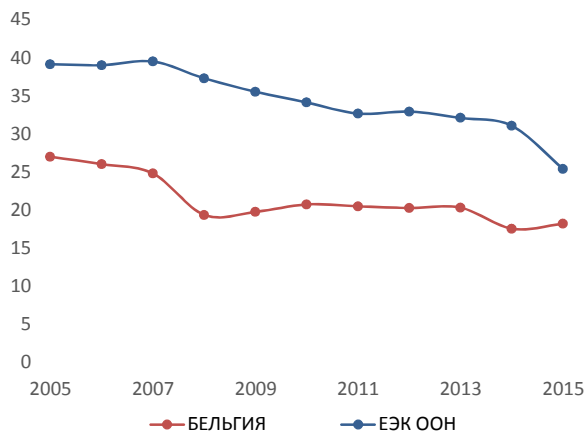
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

## БОЛГАРИЯ



• Территория: 110,993 км<sup>2</sup> • Население: 7,127,820 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2014	3,014
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	417
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	9,920
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	27,922
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2014	1,702
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	3,439
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	5,074

### Статистика аварийности на дорогах

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

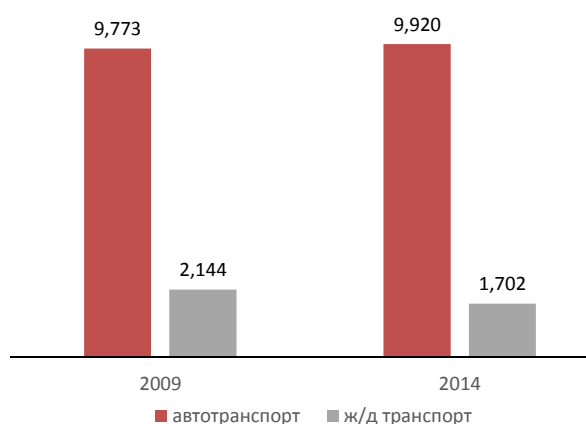
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	99
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	22

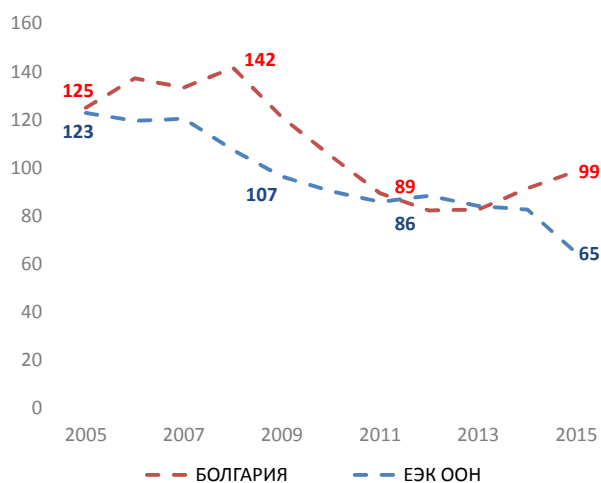
### Степень тяжести ДТП

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

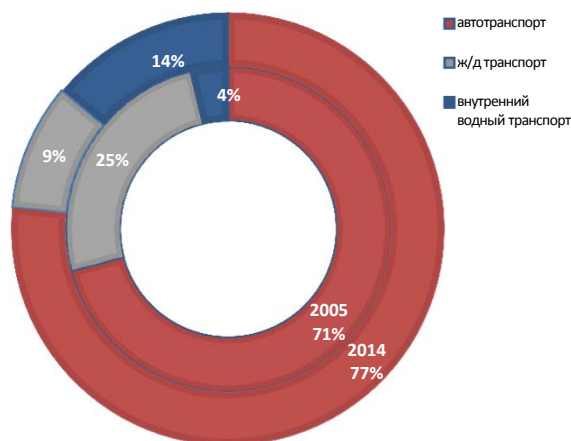
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



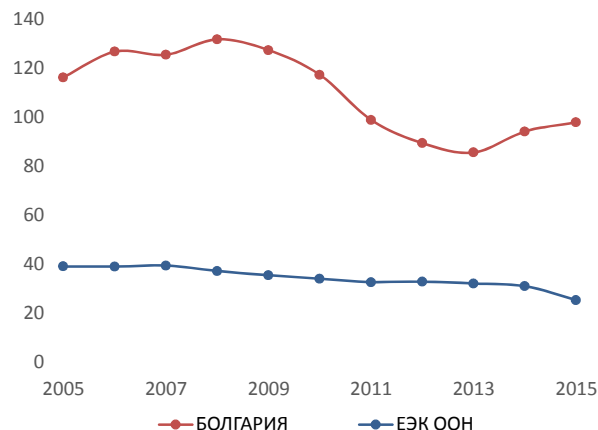
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

# БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА



• Территория: 51,197 км<sup>2</sup> • Население: 3,802,134 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	829
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	217
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	1,690
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	3,405
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	34
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	1,285
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## Статистика аварийности на дорогах

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

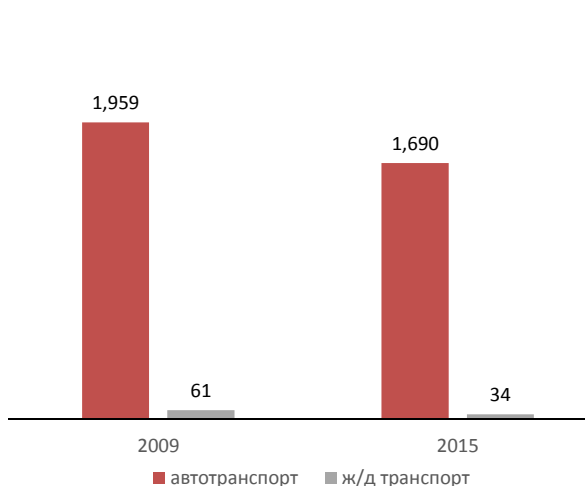
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	84
на 100 000 легковых автомобилей, 2015	41

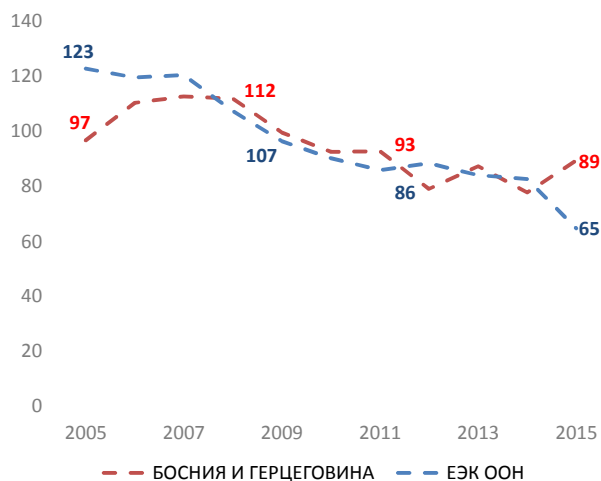
### Степень тяжести ДТП

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

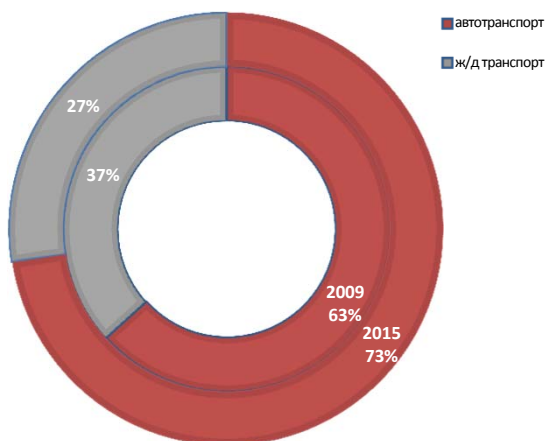
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



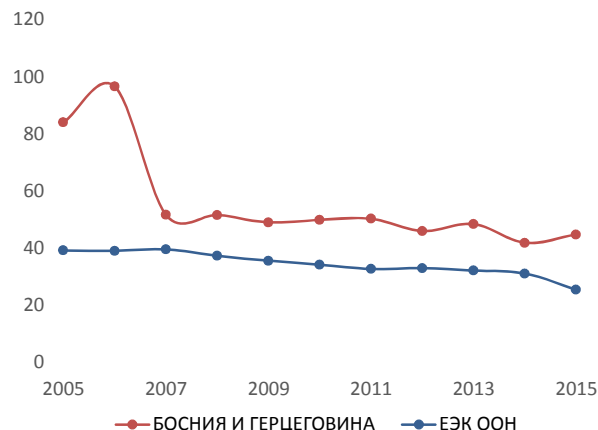
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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

## БЫВШАЯ ЮГОСЛАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА МАКЕДОНИЯ



• Территория: 25,713 км<sup>2</sup> • Население: 2,071,278 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	384
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	185
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	9,263
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	10,192
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	177
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	278
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

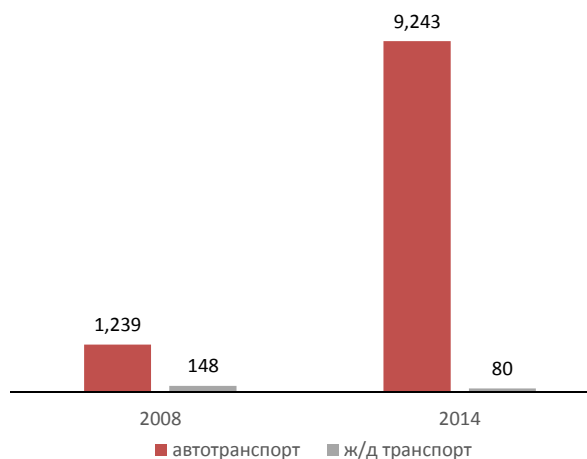
### Количество погибших в ДТП

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

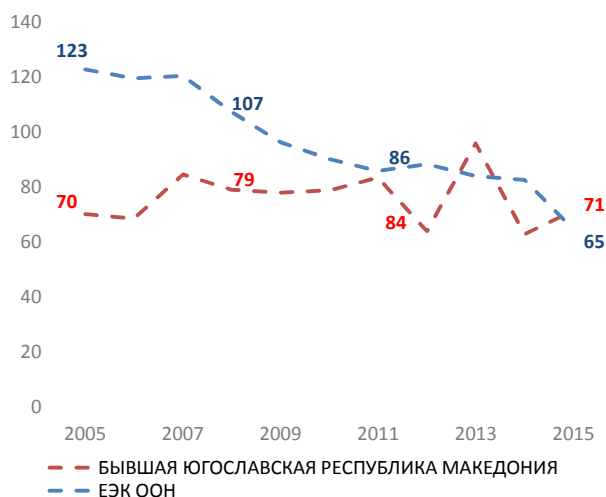
### Степень тяжести ДТП

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

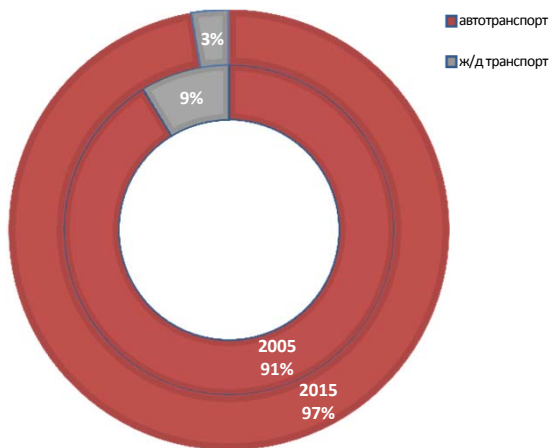
### Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



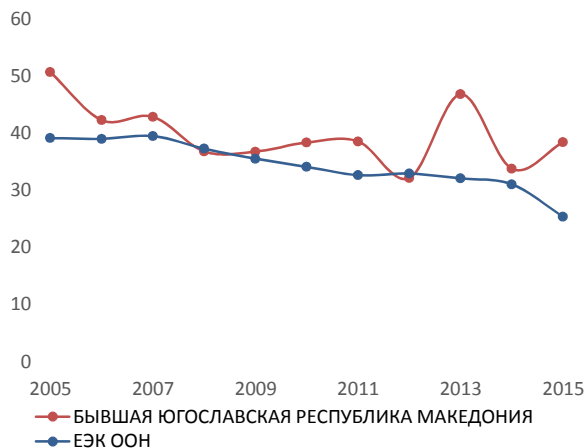
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиро-км за 2005 год включают только междугородные автобусы, автобусы и троллейбусы.

- Неприменимо/ . Недоступно.

## ВЕНГРИЯ



• Территория: 93,030 км<sup>2</sup> • Население: 9,814,020 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	3,197
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	325
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2012 <sup>1</sup>	51,793
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	38,352
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	7,609
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	10,010
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	1,824

### Статистика аварийности на дорогах

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

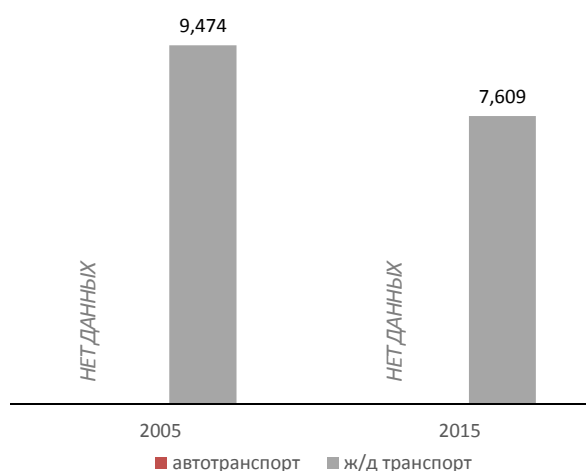
### Количество погибших в ДТП

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

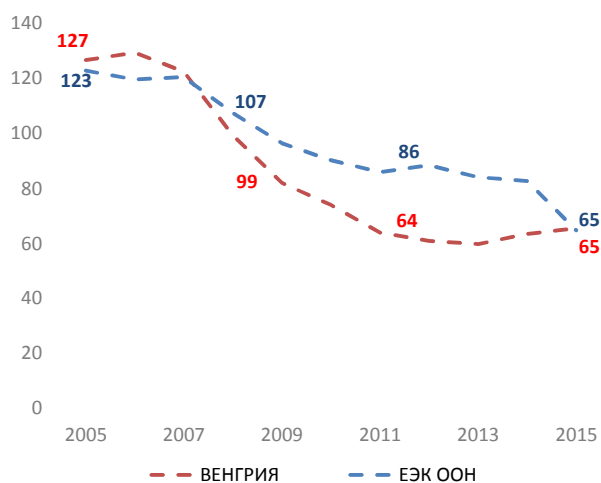
### Степень тяжести ДТП

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

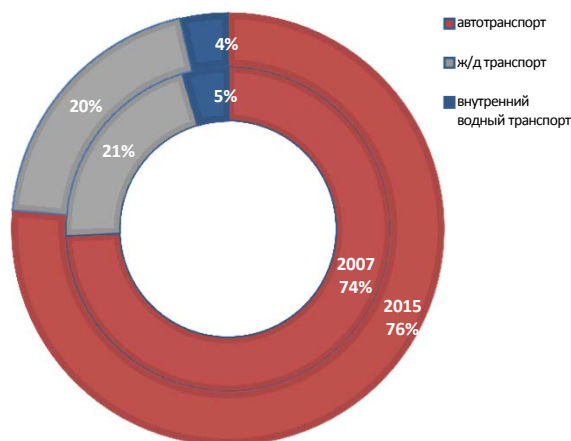
### Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



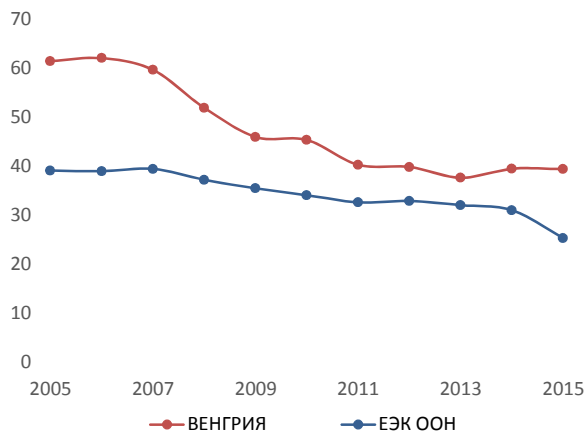
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Не включает международные перевозки на автобусе или микроавтобусе.

- Неприменимо/ . Недоступно.

## ГЕРМАНИЯ



• Территория: 357,030 км<sup>2</sup> • Население: 82,491,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	45,071
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	552
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	999,590
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	310,142
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	90,944
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	112,629
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	55,315

### Статистика аварийности на дорогах

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

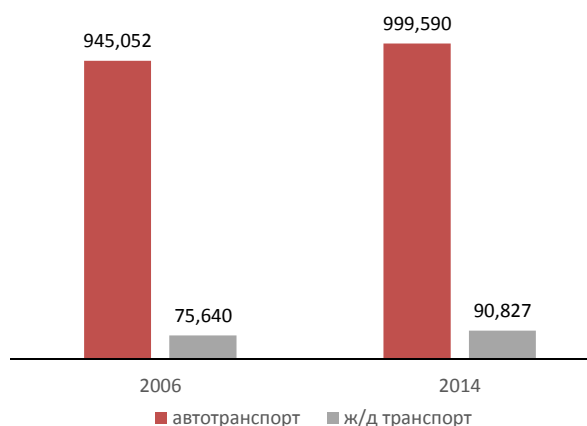
### Количество погибших в ДТП

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

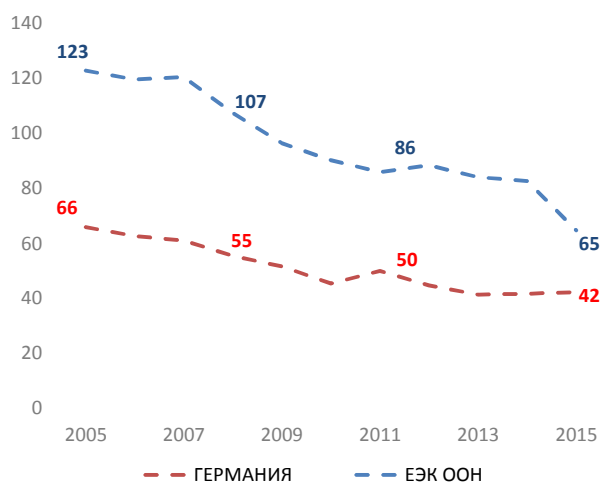
### Степень тяжести ДТП

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

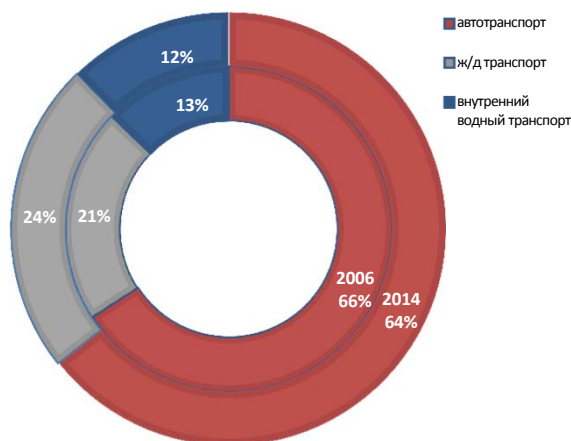
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



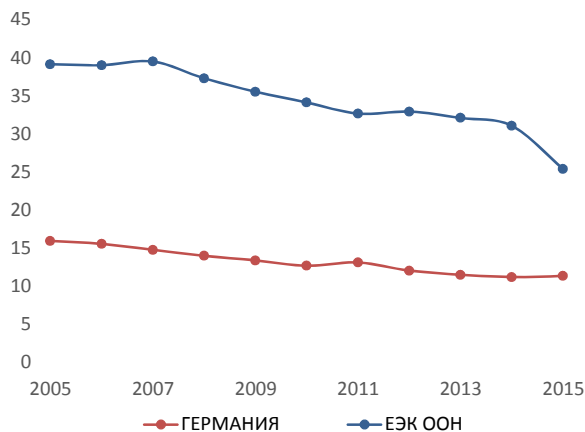
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

## ГРЕЦИЯ



• Территория: 131,957 км<sup>2</sup> • Население: 10,783,750 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	5,108
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	472
Пассажиры-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	20,903
Пассажиры-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)	..

### Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 <sup>1</sup>	793
Количество раненых, 2015 <sup>1</sup>	14,096
ДТП с пострадавшими, 2015	11,440

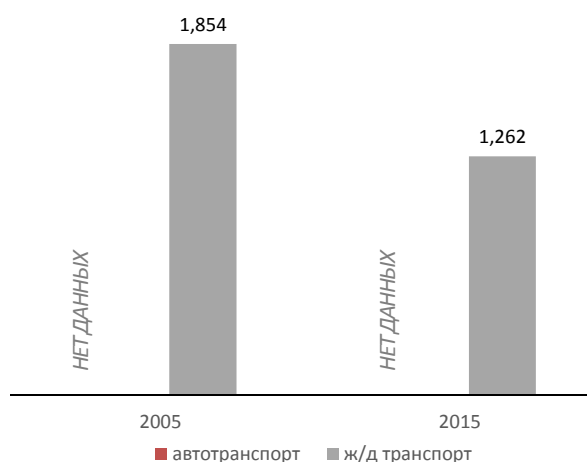
### Количество погибших в ДТП<sup>1</sup>

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

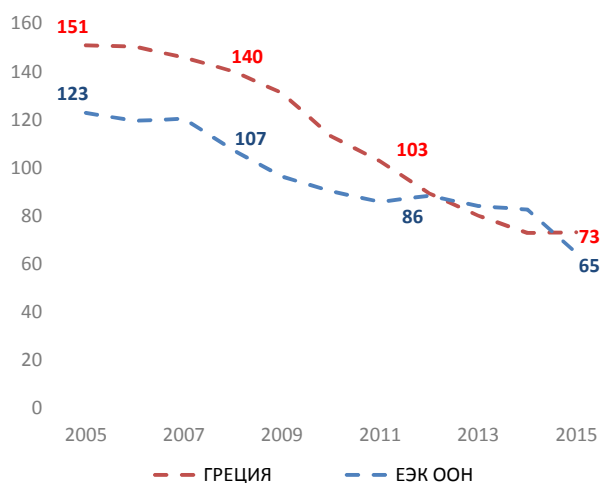
### Степень тяжести ДТП<sup>1</sup>

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

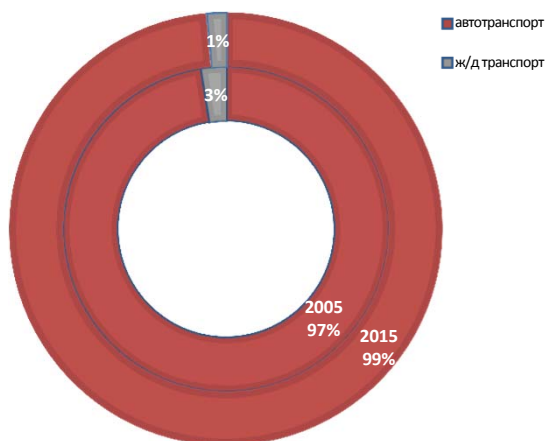
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



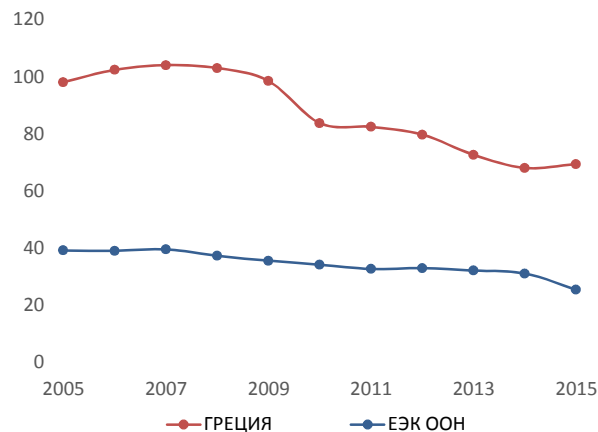
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей<sup>1</sup>



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



### Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>1</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> Лица, которые умирают в течение 3 дней в результате аварии, регистрируются как погибшие; лица, которые умирают позже этого срока, записываются как пострадавшие.

- Неприменимо/ . Недоступно.



# Инфокарта транспортной статистики

## ГРУЗИЯ



• Территория: 69,700 км<sup>2</sup> • Население: 3,719,300 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2016	6,945
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	674
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2016	545
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2016	3,424
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

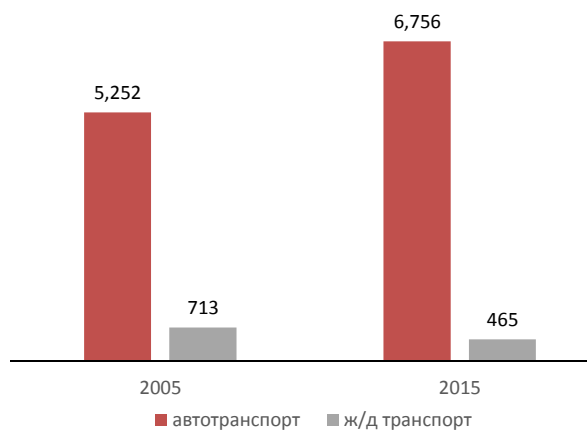
### Количество погибших в ДТП

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

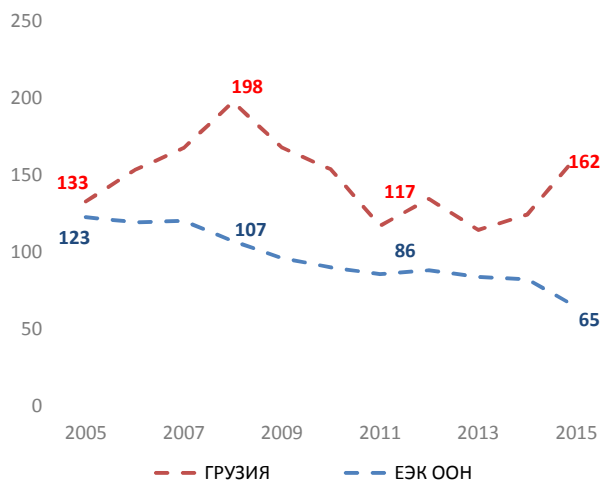
### Степень тяжести ДТП

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

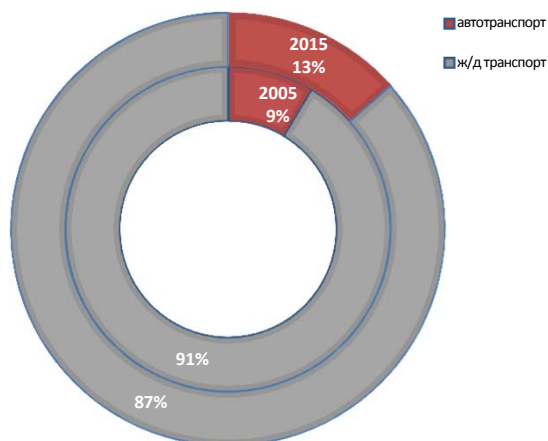
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



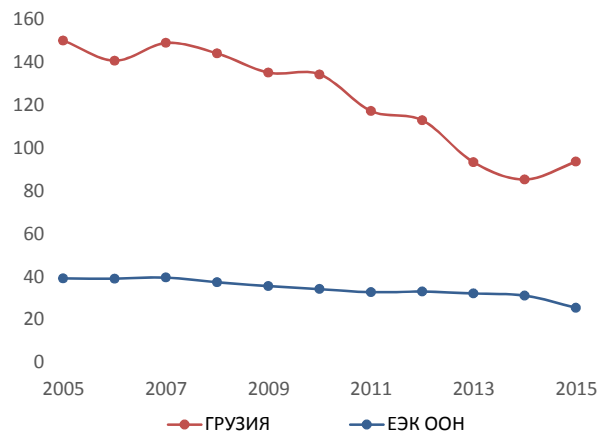
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.



## ДАНИЯ

• Территория: 43,094 км<sup>2</sup> • Население: 5,729,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2012	71,322
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	16,094
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	6,653
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	2,273
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

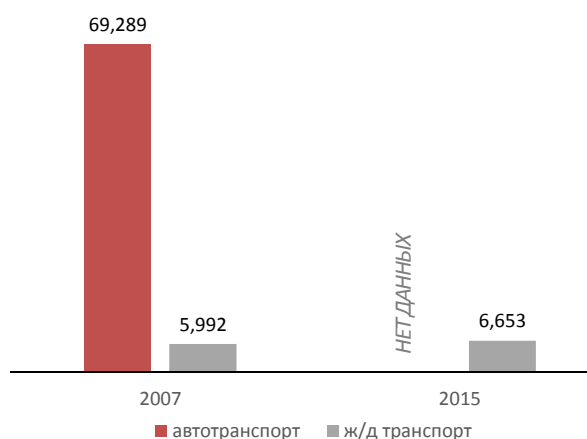
### Количество погибших в ДТП

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

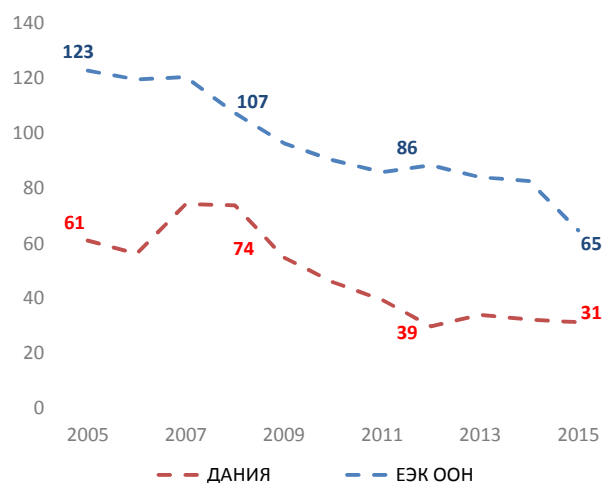
### Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	62
--	----

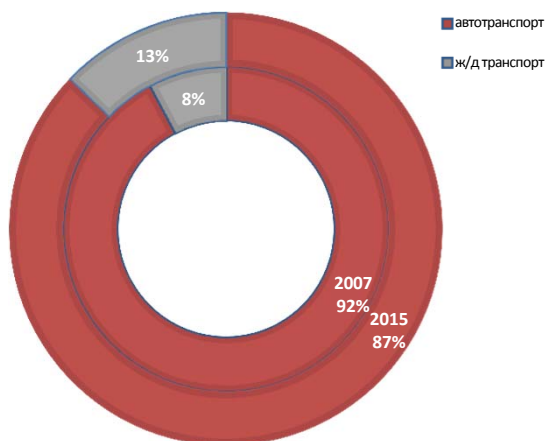
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



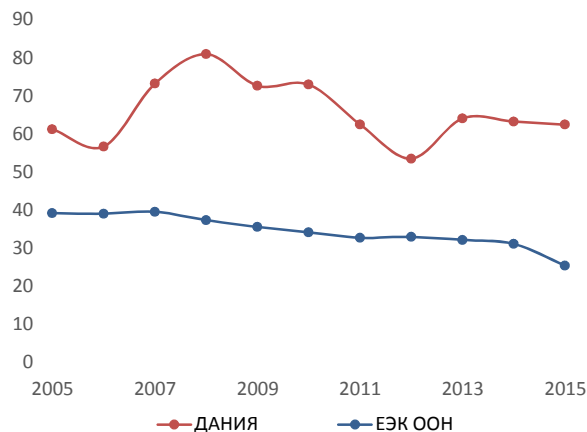
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

# ИЗРАИЛЬ



• Территория: 22,145 км<sup>2</sup> • Население: 8,547,050 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн)	..
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2012	2,133
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2012	1,011
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## Статистика аварийности на дорогах

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

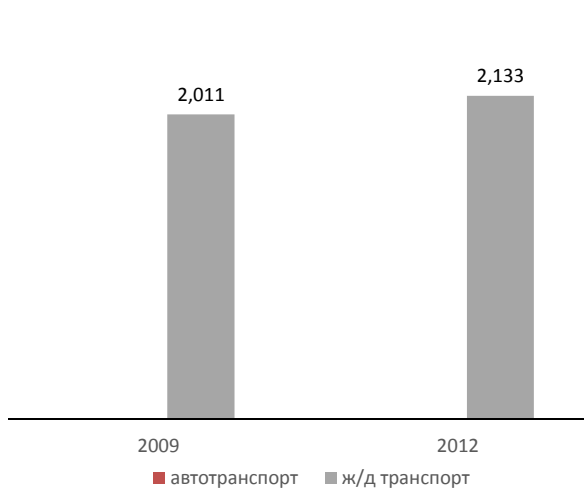
### Количество погибших в ДТП

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

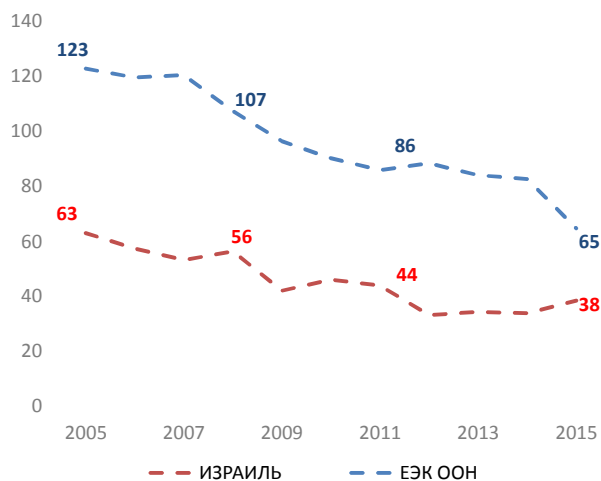
### Степень тяжести ДТП

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

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



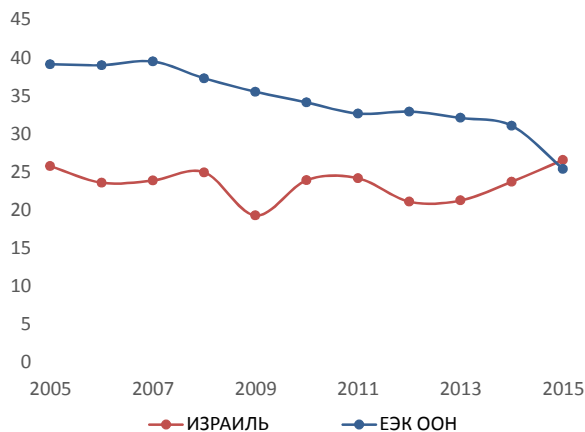
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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.

# ИРЛАНДИЯ



• Территория: 70,273 км<sup>2</sup> • Население: 4,683,420 чел (2016)

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

## Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	2,060
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	444
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2011	33,686
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	9,844
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	2,098
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	96
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## 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	42
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	10

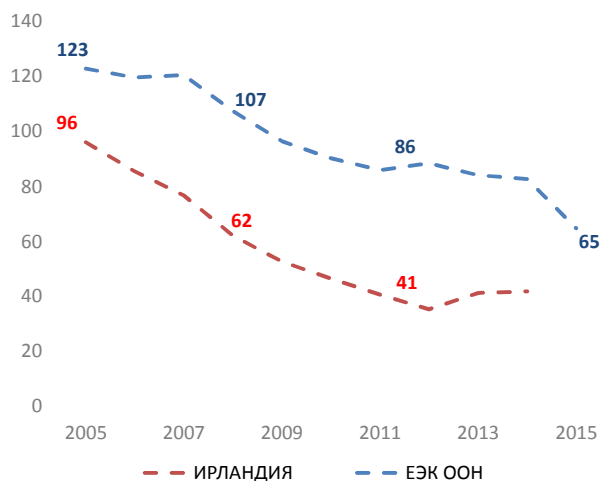
## Степень тяжести ДТП

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

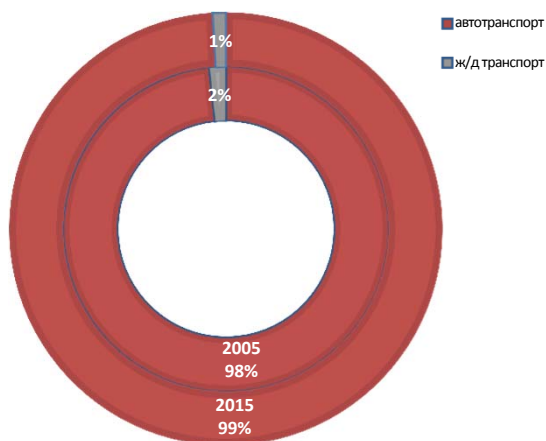
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



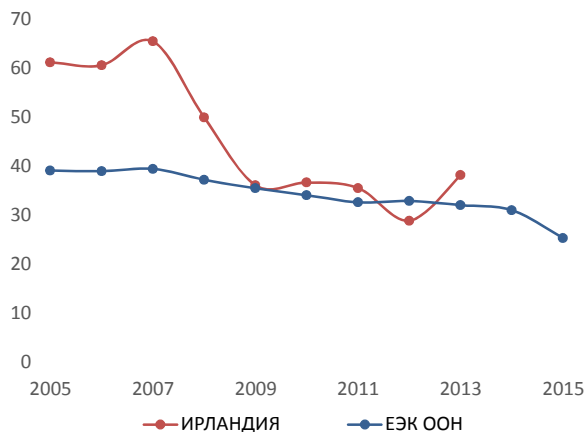
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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.

# ИСЛАНДИЯ



• Территория: 103,000 км<sup>2</sup> • Население: 336,060 чел (2016)

Договаривающаяся 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	716
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2016	7,301
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2005	815
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## Статистика аварийности на дорогах

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

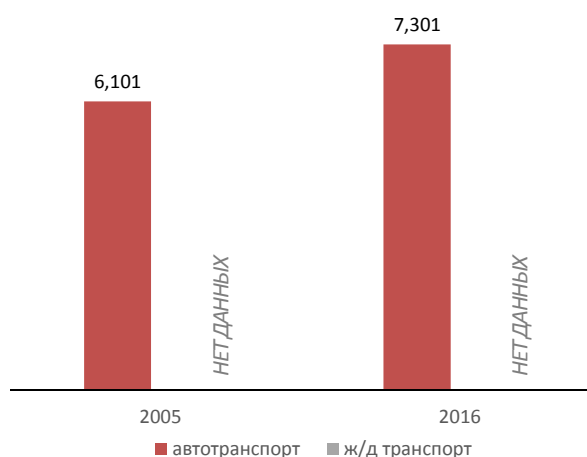
## Количество погибших в ДТП

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

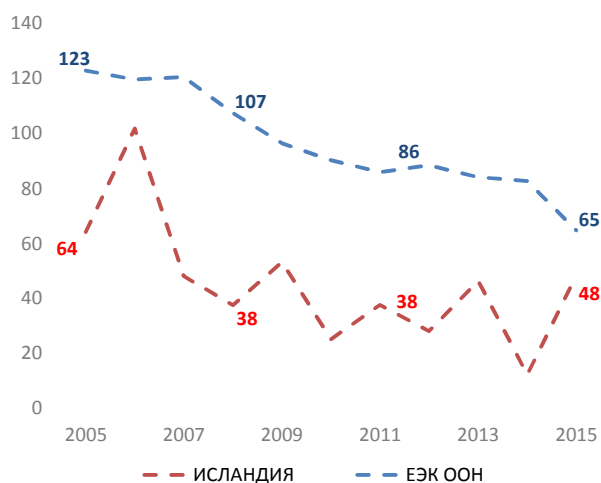
## Степень тяжести ДТП

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

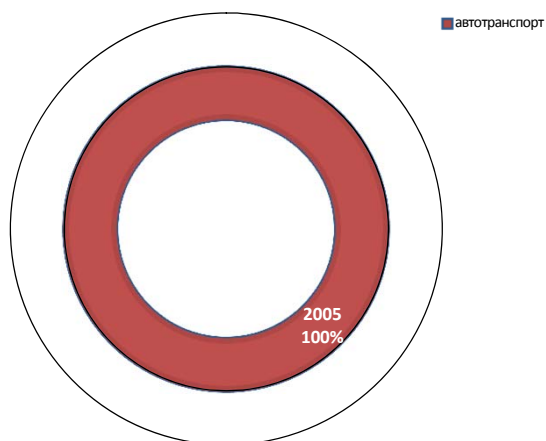
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



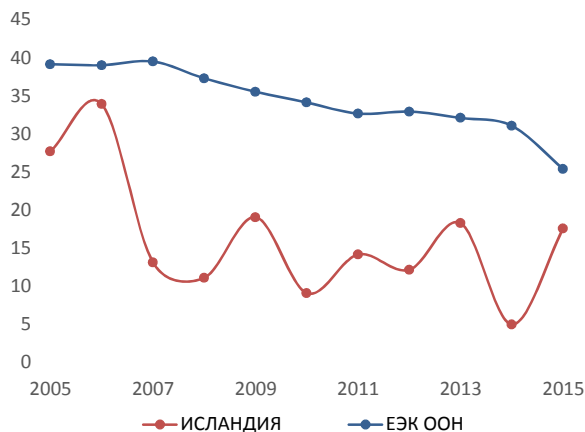
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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.

## ИСПАНИЯ



• Территория: 505,992 км<sup>2</sup> • Население: 46,450,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	22,356
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	482
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	366,092
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	209,387
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2012 <sup>1</sup>	21,144
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	11,130
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 <sup>2</sup>	1,689
Количество раненых, 2015 <sup>2</sup>	134,455
ДТП с пострадавшими, 2015	97,756

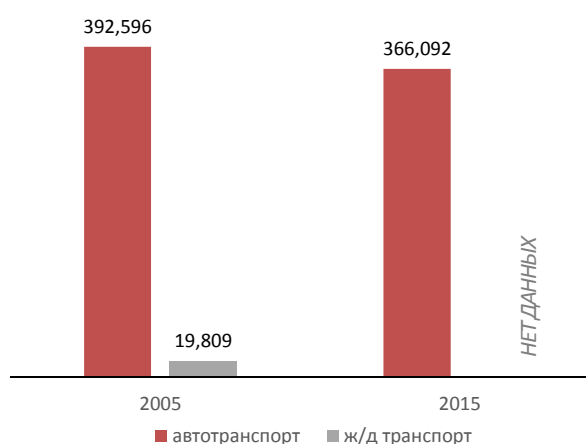
### Количество погибших в ДТП<sup>2</sup>

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

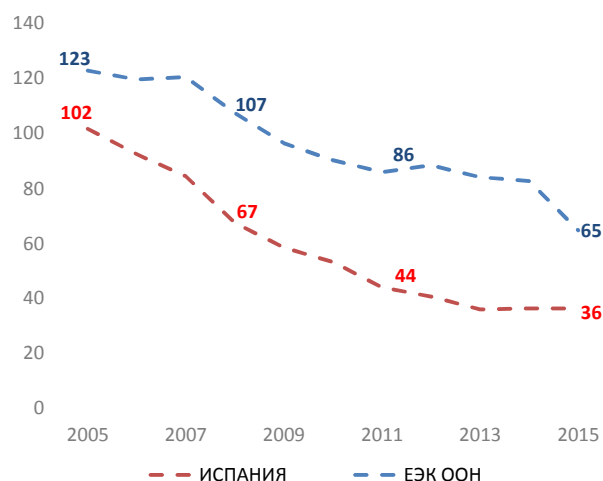
### Степень тяжести ДТП<sup>2</sup>

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

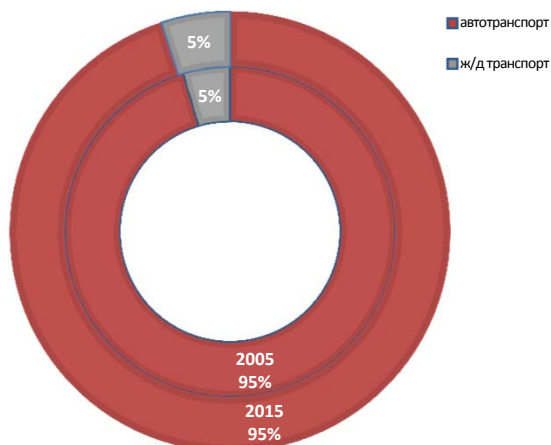
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



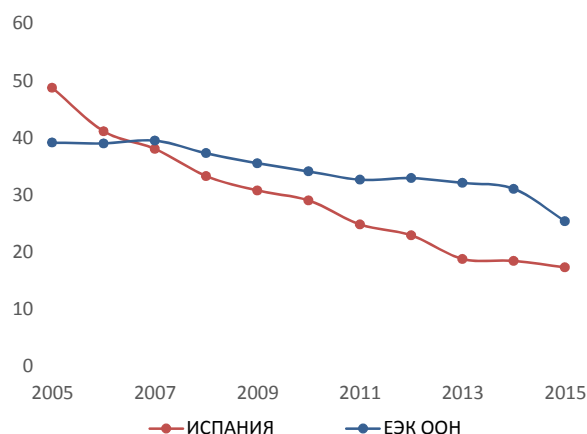
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей<sup>2</sup>



### Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>1</sup>



### Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>2</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> Железнодорожные перевозки относятся только к Renfe и ADIF.

<sup>2</sup> 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 км<sup>2</sup> • Население: 60,627,500 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2014	37,081
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	610
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	794,136
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	117,813
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2011	39,368
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2011	11,547
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	64

### Статистика аварийности на дорогах

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

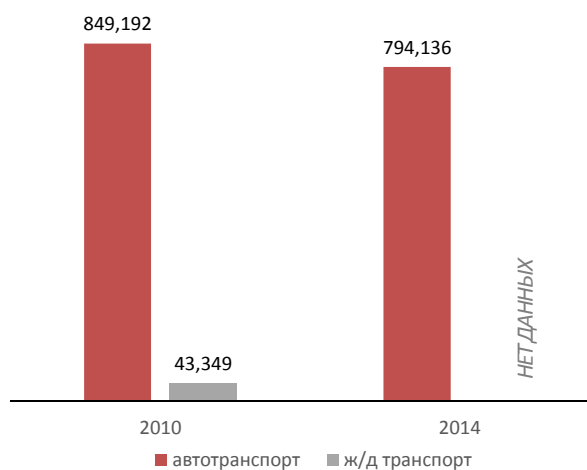
### Количество погибших в ДТП

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

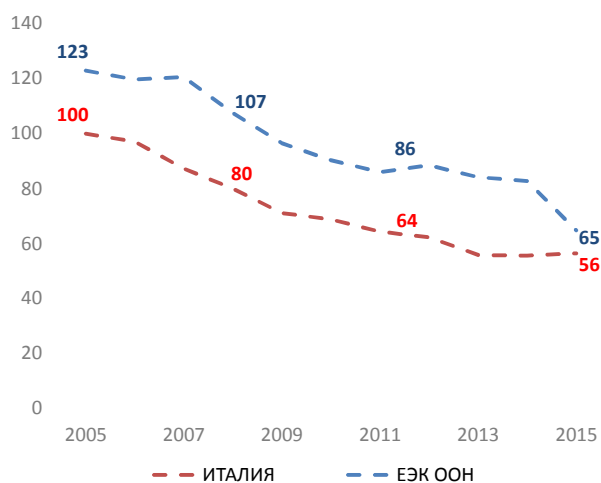
### Степень тяжести ДТП

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

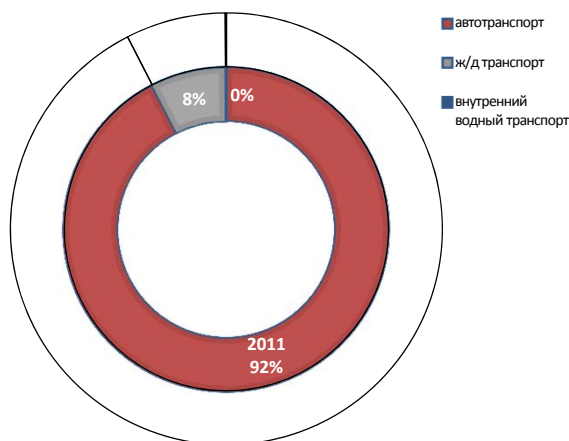
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



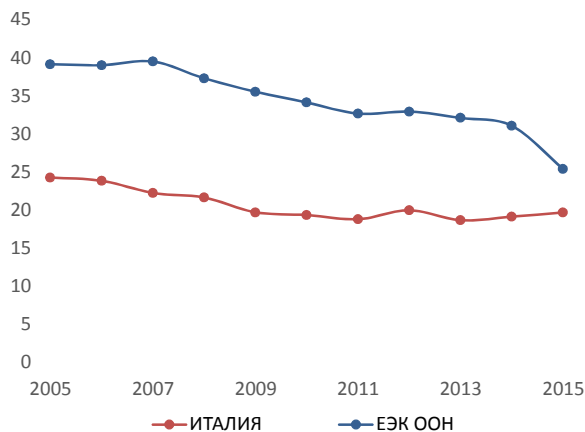
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

## КАЗАХСТАН



• Территория: 2,724,900 км<sup>2</sup> • Население: 17,855,384 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2013	3,678
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2013	215
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2012	184,825
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2012	132,297
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2013	20,625
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2013	231,290
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2012	62

### Статистика аварийности на дорогах

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

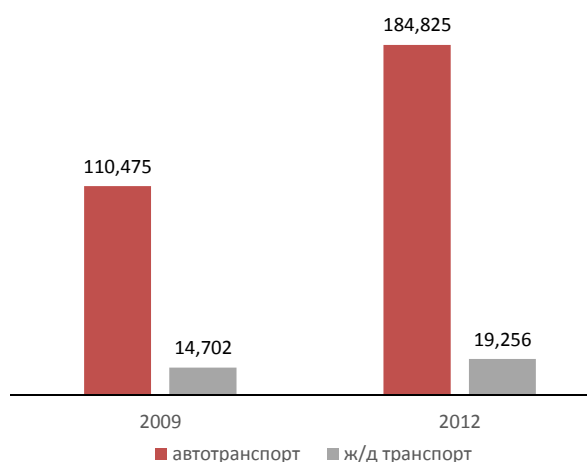
### Количество погибших в ДТП

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

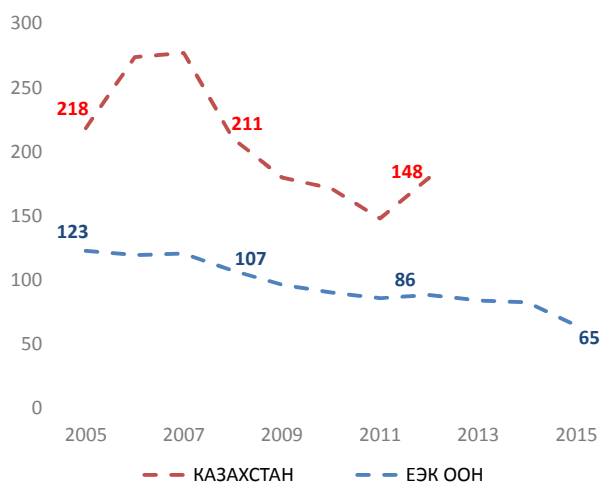
### Степень тяжести ДТП

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

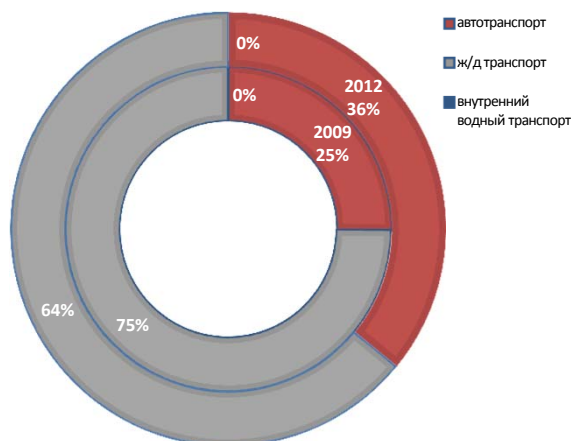
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



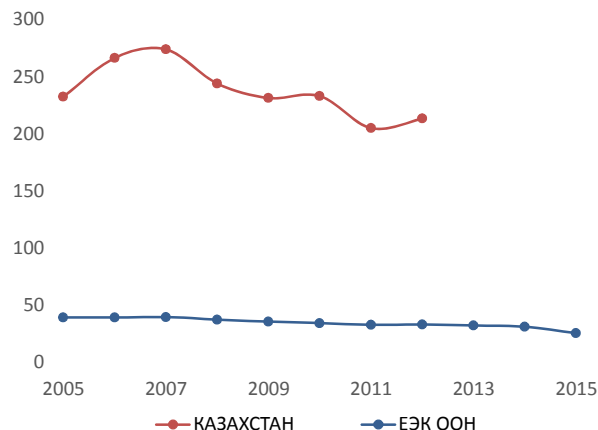
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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

## КАНАДА



• Территория: 9,970,610 км<sup>2</sup> • Население: 36,286,425 чел (2016)

Договаривающаяся 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 <sup>1</sup>	22,410
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2016	618
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2009	494,700
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	277,396
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	1,349
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	411,623
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2011	23,600

### Статистика аварийности на дорогах

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

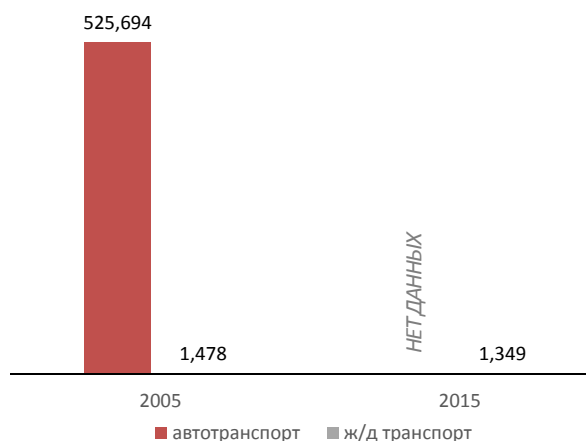
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	52
на 100 000 легковых автомобилей, 2015 <sup>1</sup>	8

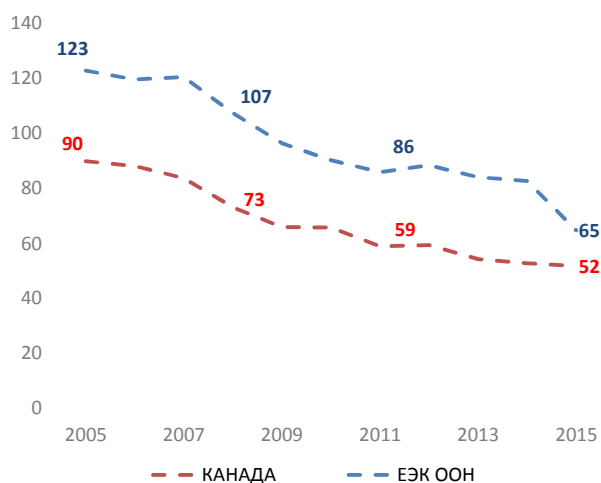
### Степень тяжести ДТП

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

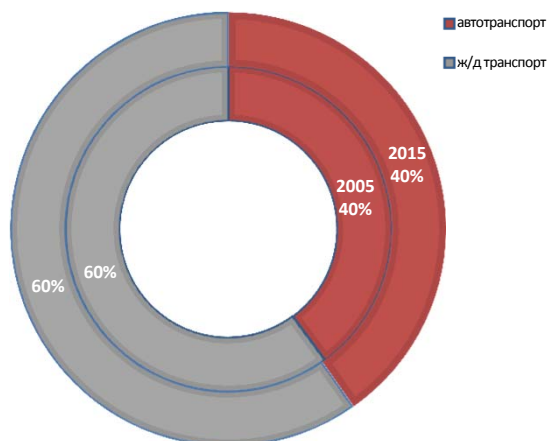
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



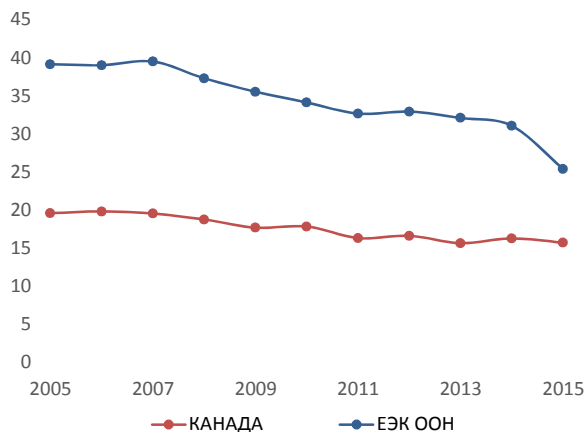
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> К легковым автомобилям относятся все транспортные средства весом менее 4,5 кг.

- Неприменимо/ . Недоступно.

# Инфокарта транспортной статистики

## КИПР



• Территория: 9,251 км<sup>2</sup> • Население: 851,560 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	488
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	575
Пассажиры-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	563
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на ж/д транспорте (млн)	..
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### 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

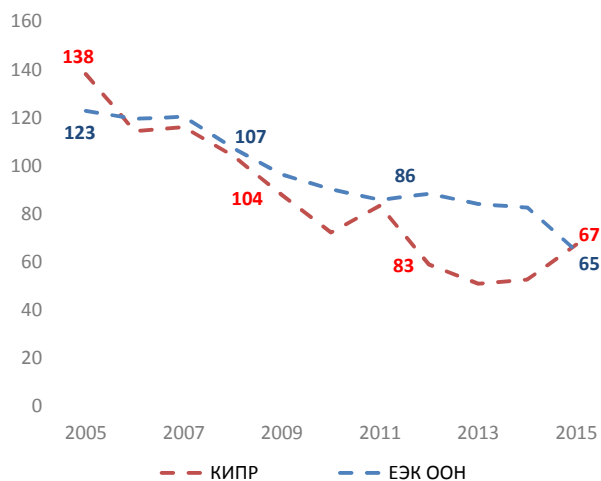
Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	86
--	----

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

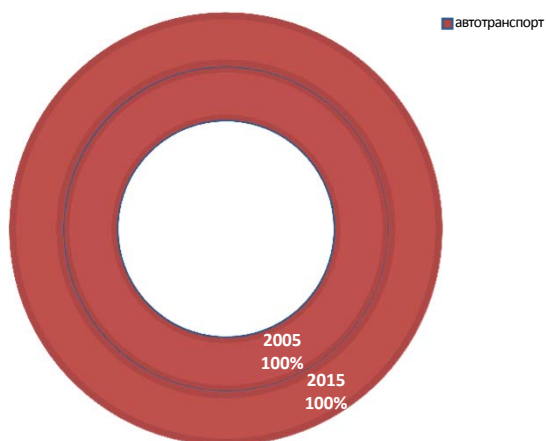
НЕТ ДАННЫХ



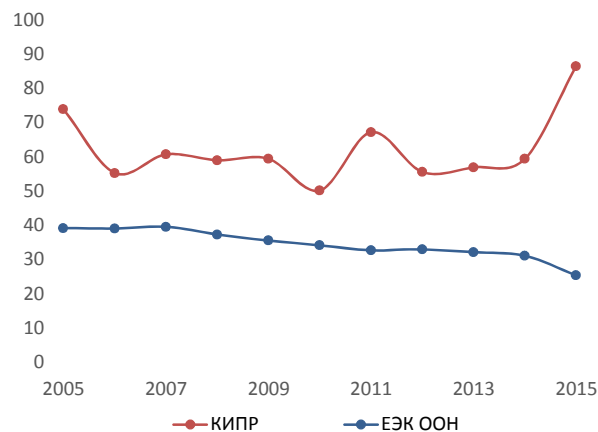
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

# КЫРГЫЗСТАН



• Территория: 199,900 км<sup>2</sup> • Население: 6,033,769 чел (2016)

Договаривающаяся сторона 11 конвенций ООН в области транспорта, относящихся к сфере компетенции Комитета по внутреннему транспорту ЕЭК ООН, и 4 конвенций 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2012	7,943
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2012	1,143
Пассажиры-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

## Статистика аварийности на дорогах

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

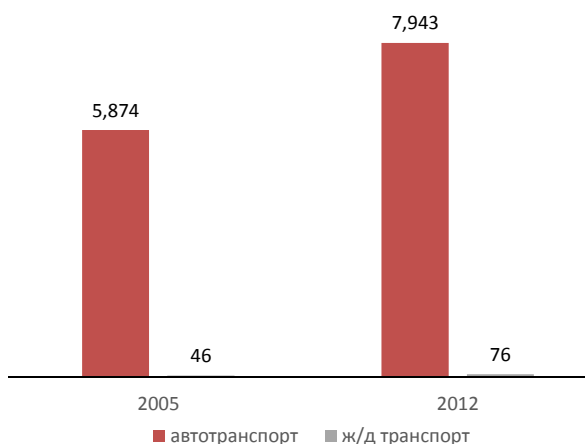
### Количество погибших в ДТП

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

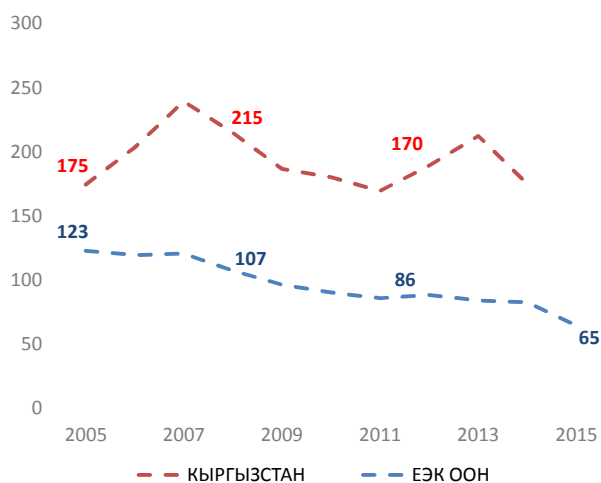
### Степень тяжести ДТП

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

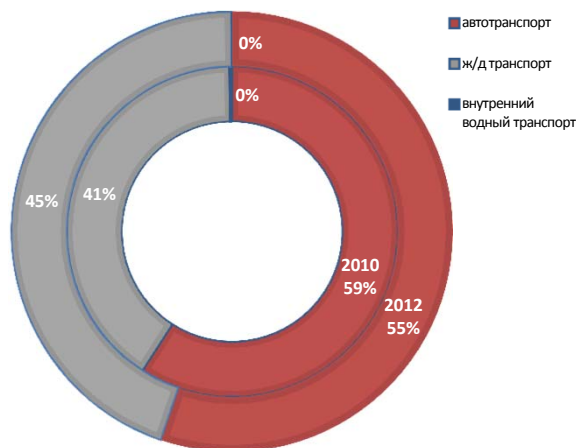
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



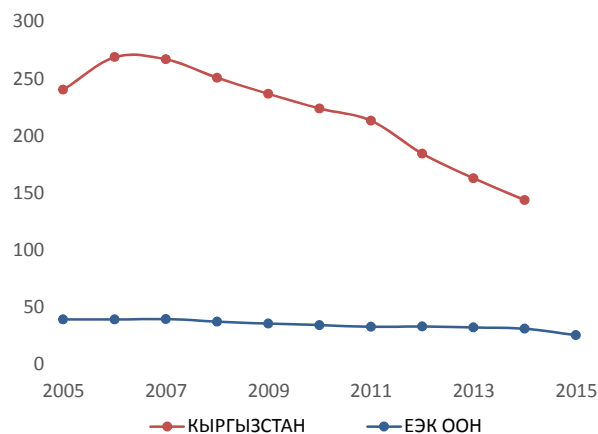
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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

## ЛАТВИЯ



• Территория: 64,589 км<sup>2</sup> • Население: 1,959,340 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	679
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	343
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	16,273
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	14,690
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	591
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	18,906
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 <sup>1</sup>	188
Количество раненых, 2015 <sup>1</sup>	4,566
ДТП с пострадавшими, 2015	3,692

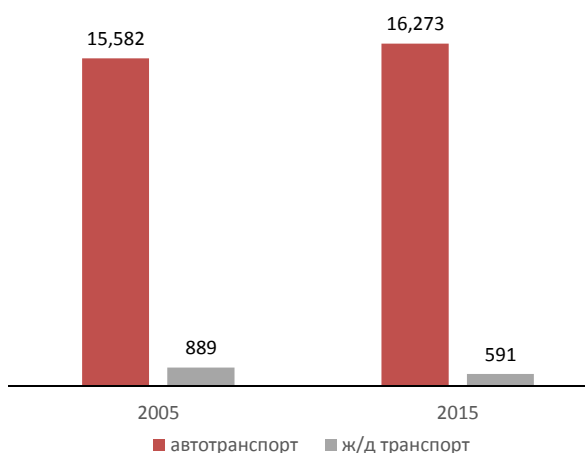
### Количество погибших в ДТП<sup>1</sup>

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

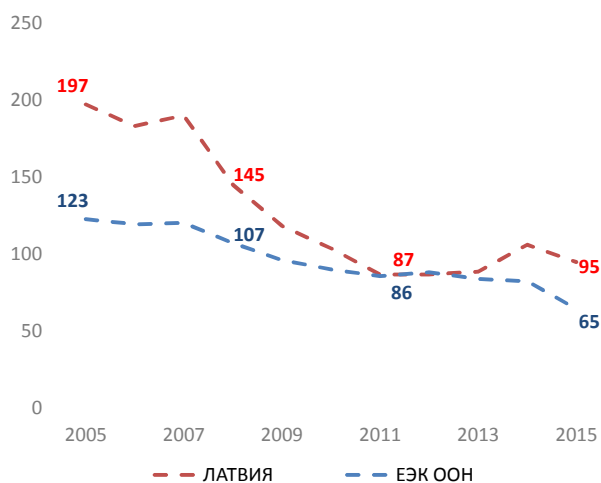
### Степень тяжести ДТП<sup>1</sup>

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

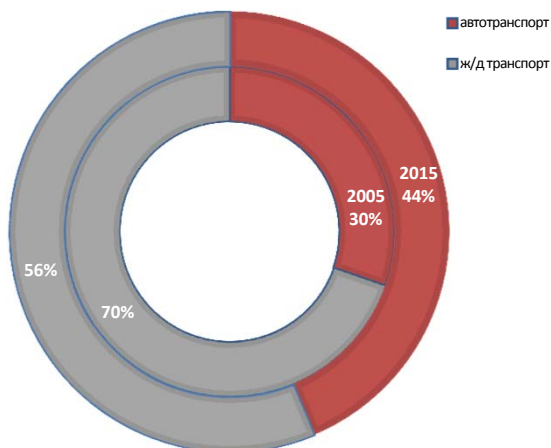
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



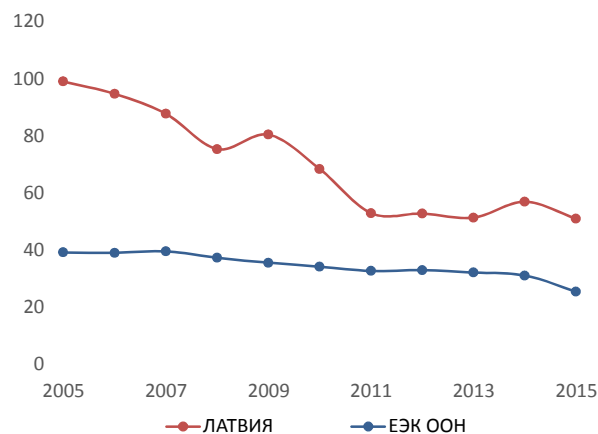
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей<sup>1</sup>



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



### Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>1</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> 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.

# Инфокарта транспортной статистики

## ЛИТВА



• Территория: 65,300 км<sup>2</sup> • Население: 2,868,230 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	1,244
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	428
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	27,781
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	26,485
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	262
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	14,036
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	0

### Статистика аварийности на дорогах

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

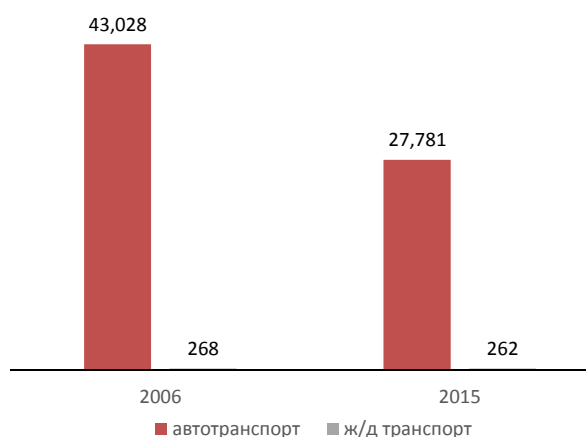
### Количество погибших в ДТП

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

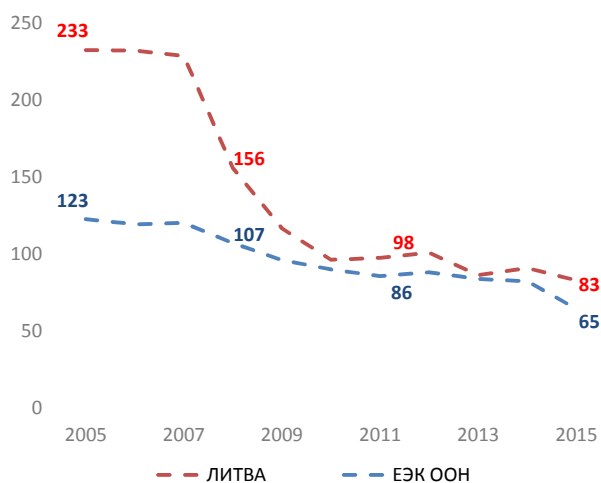
### Степень тяжести ДТП

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

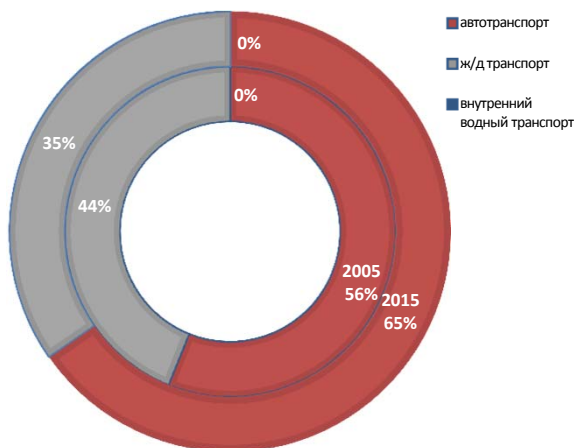
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



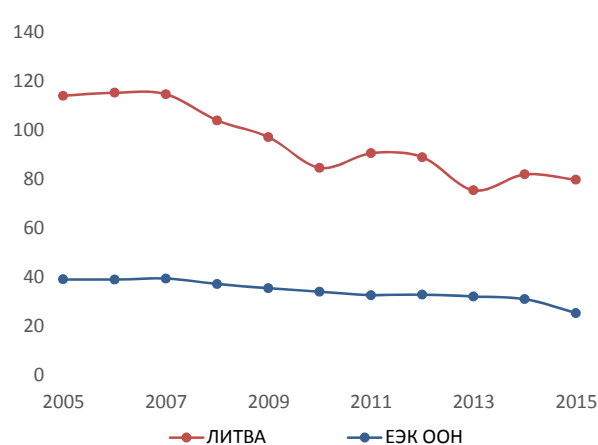
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиры-км в дорожном транспорте относятся к транспорту на национальной территории.

- Неприменимо/ . Недоступно.

# ЛИХТЕНШТЕЙН



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

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

## 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

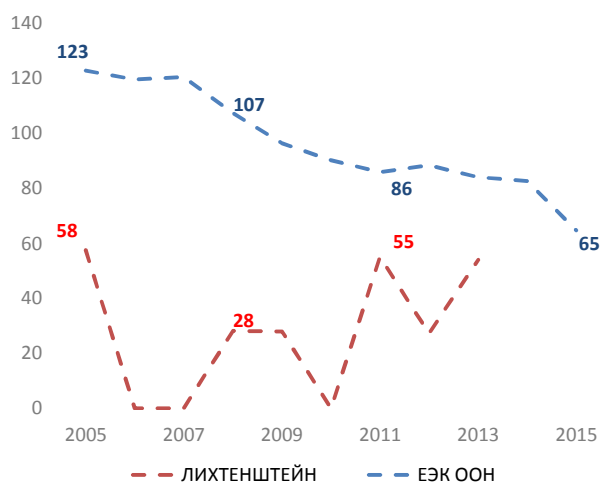
Количество погибших на 1 000 ДТП, 2013	4
--	---

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

НЕТ ДАННЫХ



## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей

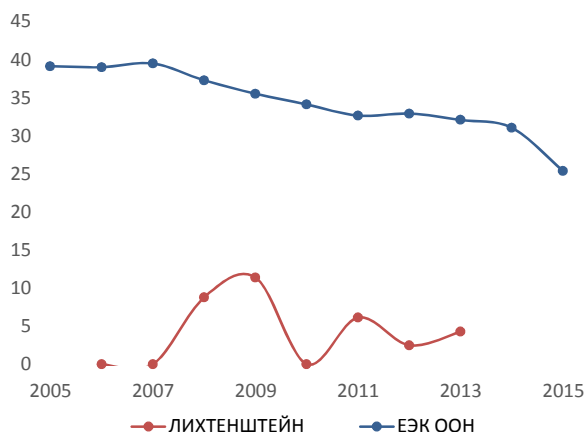


## Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки

НЕТ ДАННЫХ



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



## ЛЮКСЕМБУРГ



• Территория: 2,586 км<sup>2</sup> • Население: 584,130 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	381
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	669
Пассажиры-км на автотранспорте (млн)	..
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2012	6,550
Пассажиры-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

### Статистика аварийности на дорогах

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

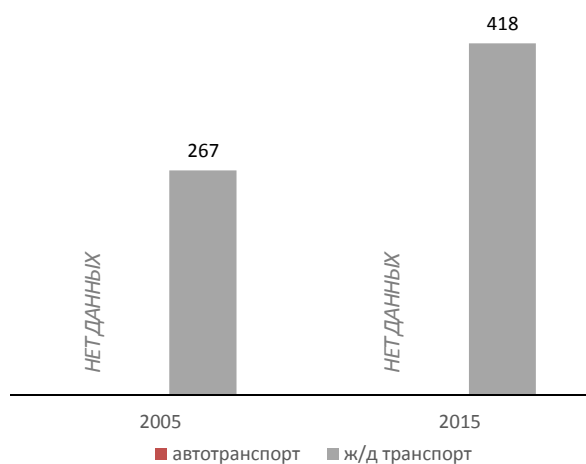
### Количество погибших в ДТП

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

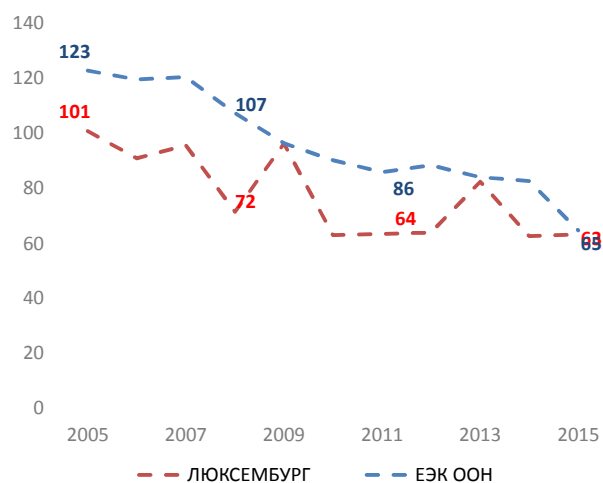
### Степень тяжести ДТП

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

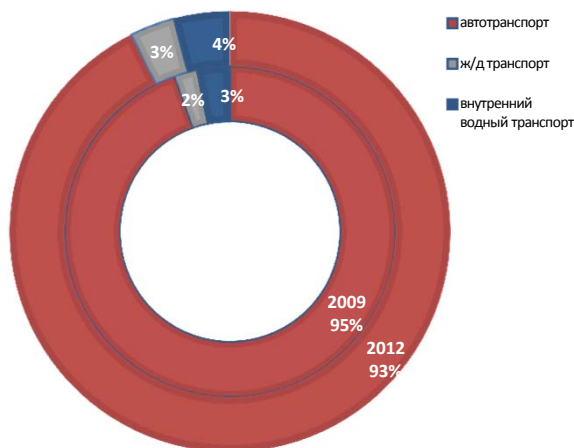
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



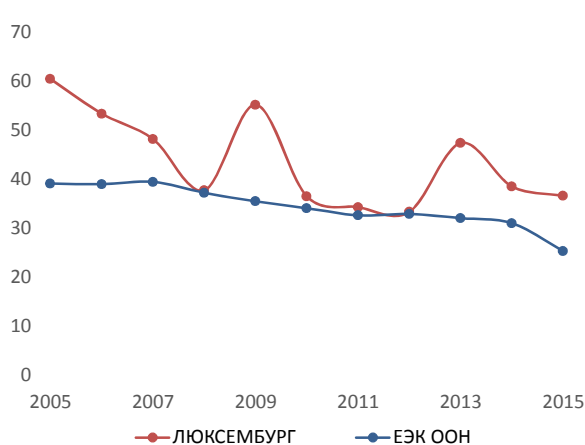
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



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



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

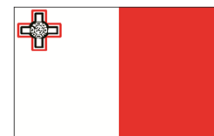


Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

- Неприменимо/ . Недоступно.

## МАЛЬТА



• Территория: 316 км² • Население: 437,570 чел (2016)

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

### Автомобильные и железнодорожные перевозки

Пассажирские автомобили (тыс.), 2015	275
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	638
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)	..

### 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

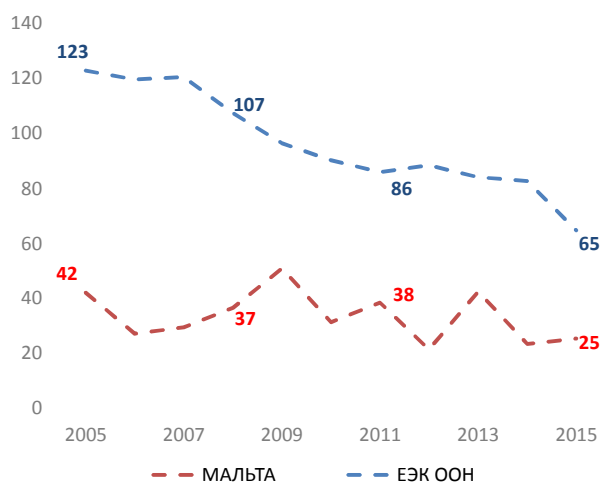
### Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	8
--	---

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



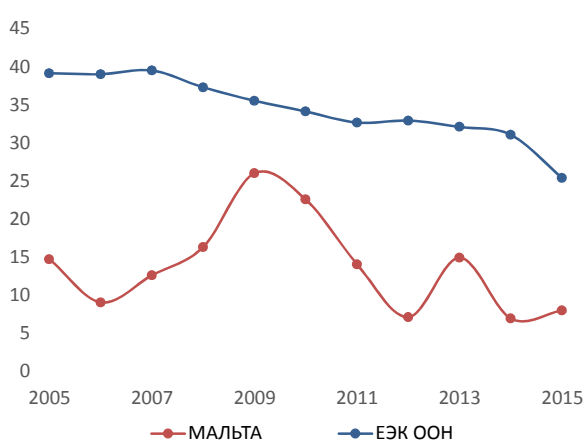
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.



## НИДЕРЛАНДЫ



• Территория: 41,526 км<sup>2</sup> • Население: 17,030,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2014	7,979
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	473
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2013	199,500
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	67,964
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2014	16,178
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	6,545
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	49,367

### Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	531
Количество раненых, 2015 <sup>1</sup>	20,268
ДТП с пострадавшими, 2015	18,523

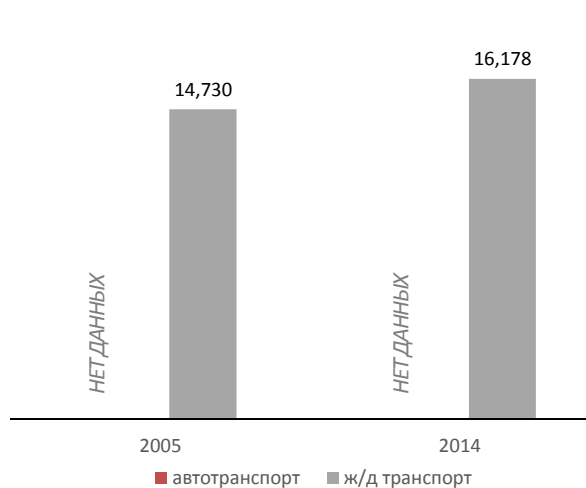
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	31
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	6

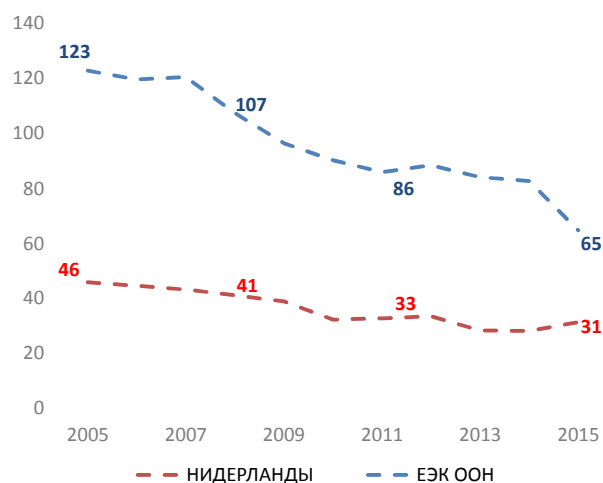
### Степень тяжести ДТП

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

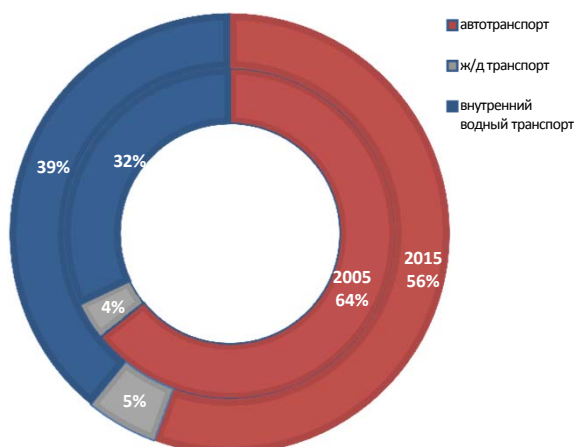
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



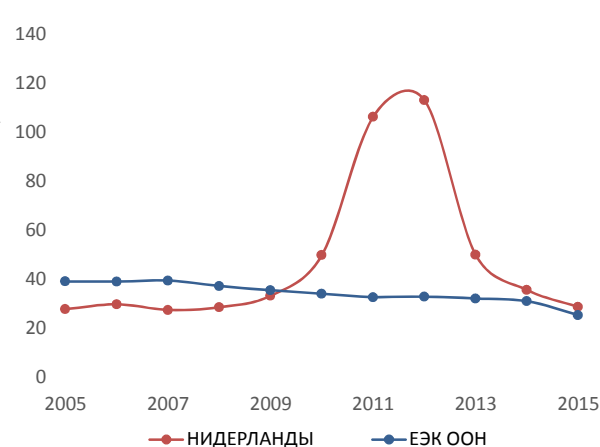
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



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



### Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>2</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> Категория «потерпевшие» относится к лицам, которые были госпитализированы.

<sup>2</sup> 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.

# НОРВЕГИЯ



• Территория: 323,759 км<sup>2</sup> • Население: 5,236,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	68,786
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	23,144
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2014	3,440
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	3,539
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## Статистика аварийности на дорогах

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

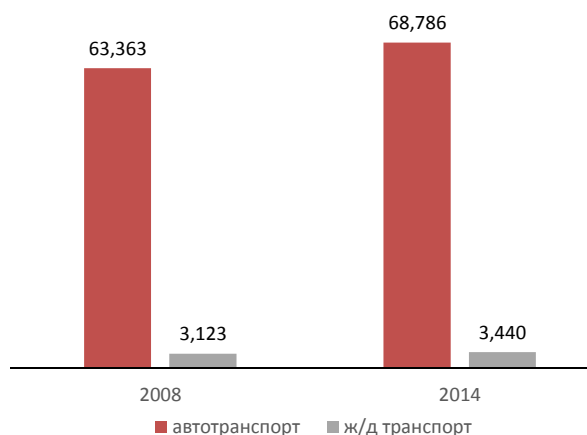
## Количество погибших в ДТП

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

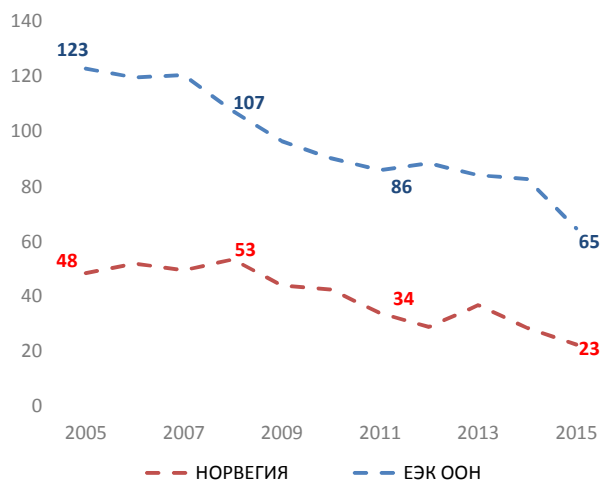
## Степень тяжести ДТП

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

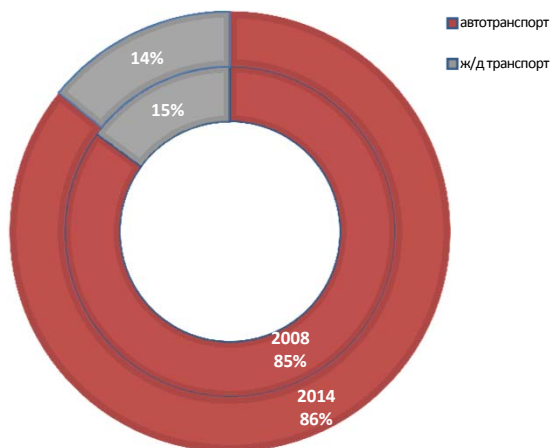
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



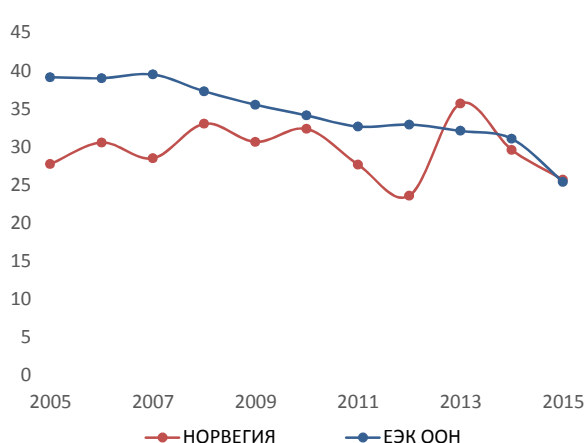
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>1</sup>



## 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.

<sup>1</sup> 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 км<sup>2</sup> • Население: 38,427,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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	20,723
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	539
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	262,623
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	260,713
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	17,367
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	50,603
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	83

### Статистика аварийности на дорогах

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

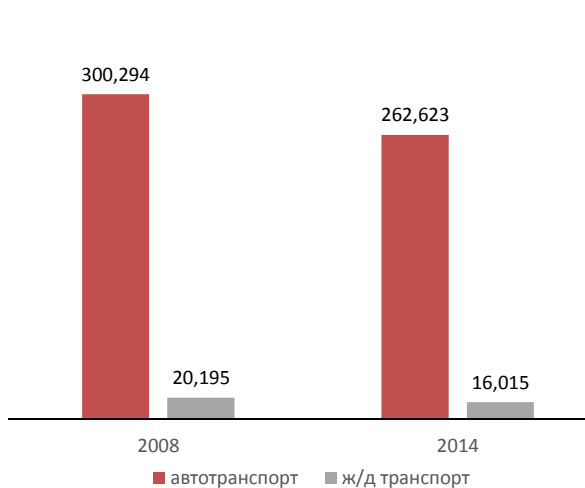
### Количество погибших в ДТП

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

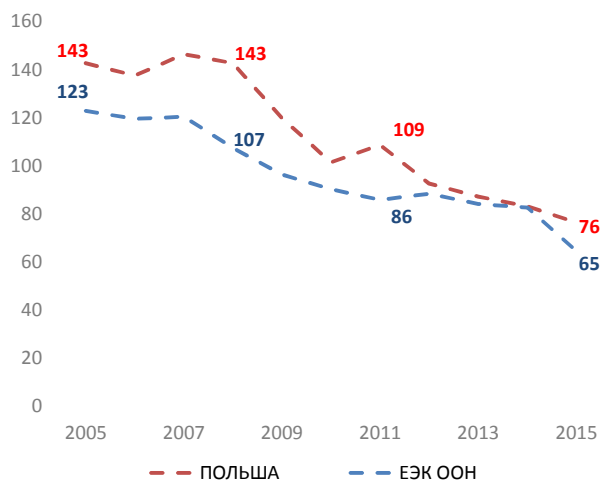
### Степень тяжести ДТП

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

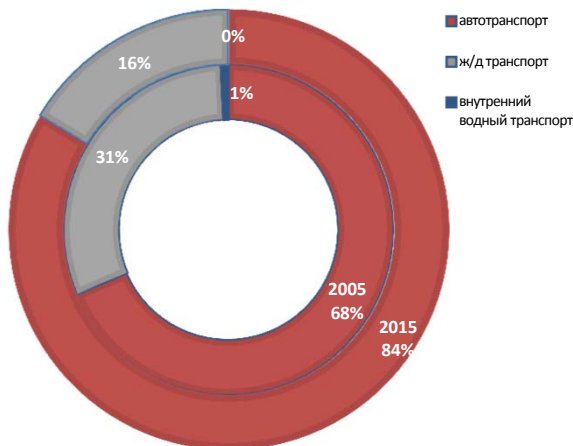
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



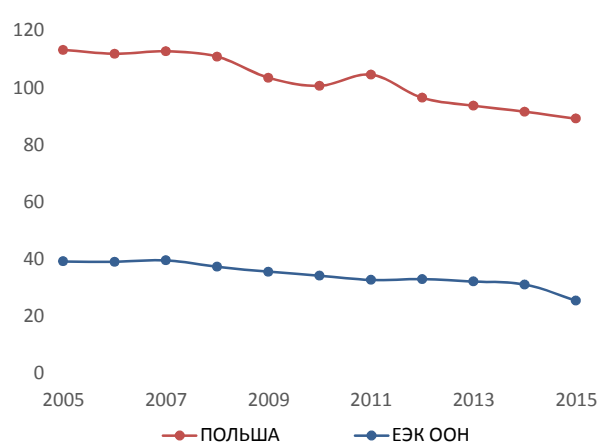
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

## ПОРТУГАЛИЯ



• Территория: 91,982 км<sup>2</sup> • Население: 10,325,500 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2014	4,700
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	452
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2012 <sup>1</sup>	4,847
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	34,877
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	3,957
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	2,688
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015 <sup>2</sup>	593
Количество раненых, 2015 <sup>2</sup>	40,956
ДТП с пострадавшими, 2015	31,953

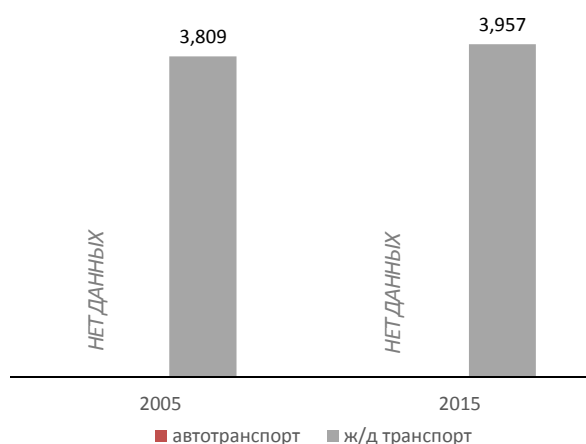
### Количество погибших в ДТП<sup>2</sup>

на 1 миллион жителей, 2015	57
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	14

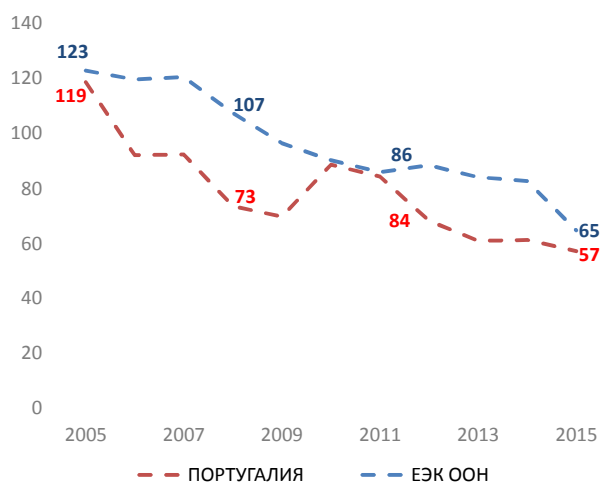
### Степень тяжести ДТП<sup>2</sup>

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2015	19
--	----

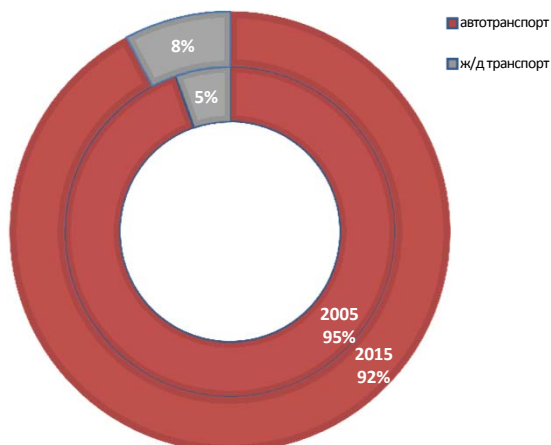
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



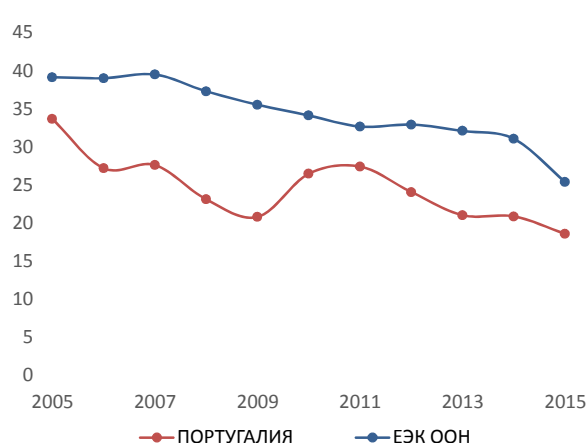
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей<sup>2</sup>



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



### Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>2</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> Не включает перевозки частным автобусом. Относится только к континенту.

<sup>2</sup> 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.

# РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА



• Территория: 33,845 км<sup>2</sup> • Население: 3,554,069 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014	3,303
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	4,307
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2014	257
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	1,179
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2014	774

## Статистика аварийности на дорогах

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

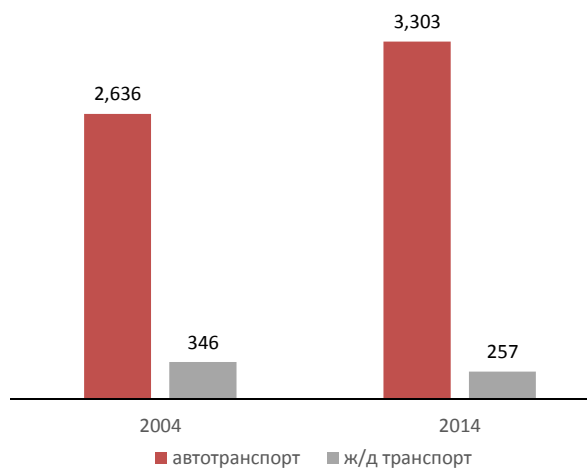
### Количество погибших в ДТП

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

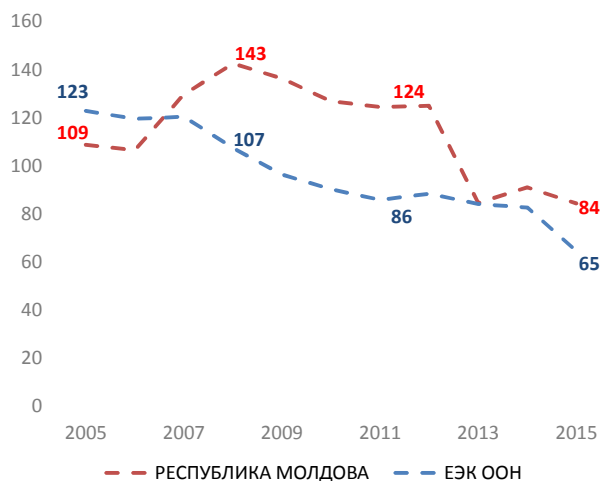
### Степень тяжести ДТП

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

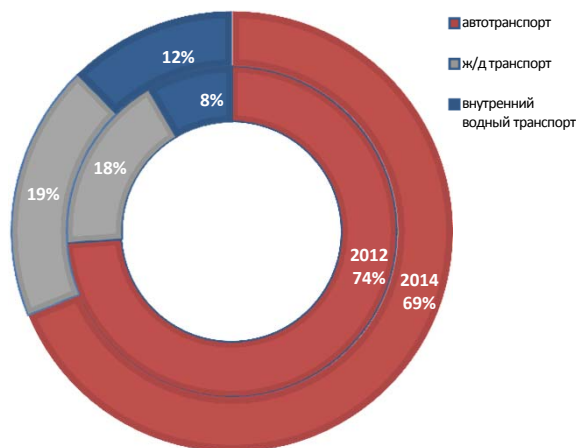
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



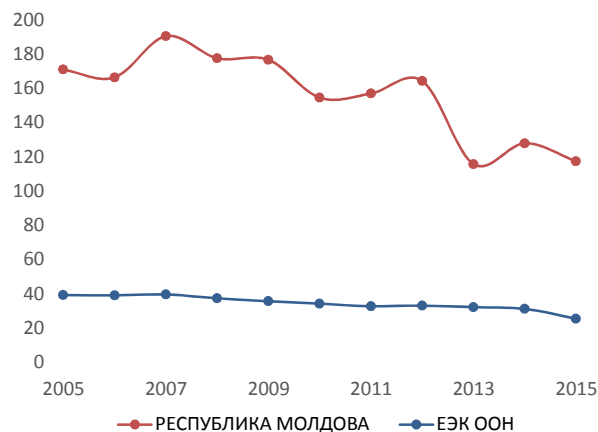
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей<sup>1</sup>



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



## Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>1</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> Постановление утвердил учет дорожно-транспортных происшествий (регистрацию данных) инспекторами полиции с 2007 года. До этого, подобный учет не существовал.

- Неприменимо/ . Недоступно.



• Территория: 17,075,400 км<sup>2</sup> • Население: 146,500,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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	44,253
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	302
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2016	123,509
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	232,549
Пассажиры-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

## Статистика аварийности на дорогах

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

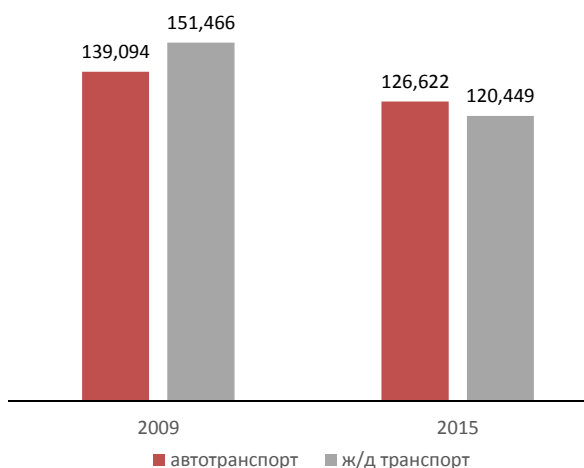
### Количество погибших в ДТП

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

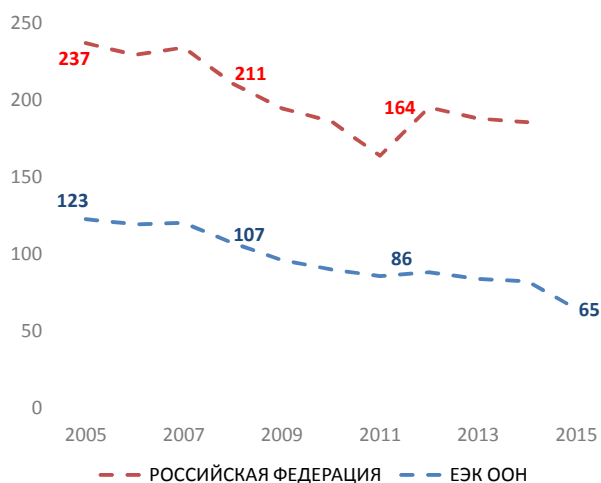
### Степень тяжести ДТП

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

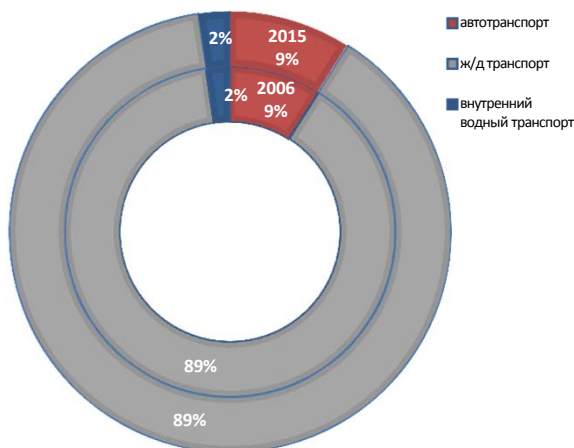
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



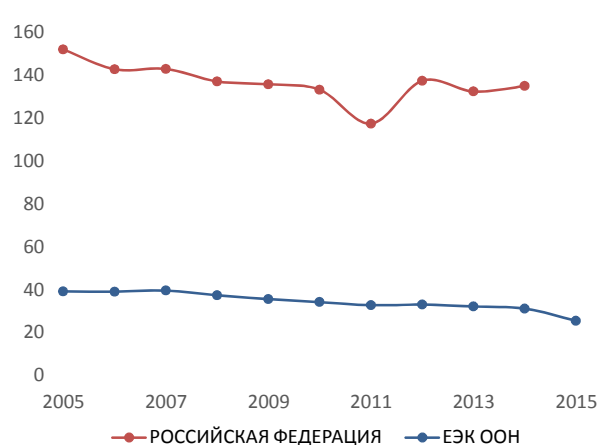
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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.



• Территория: 238,391 км<sup>2</sup> • Население: 19,703,490 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	17,471
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	39,022
Пассажиры-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

### Статистика аварийности на дорогах

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

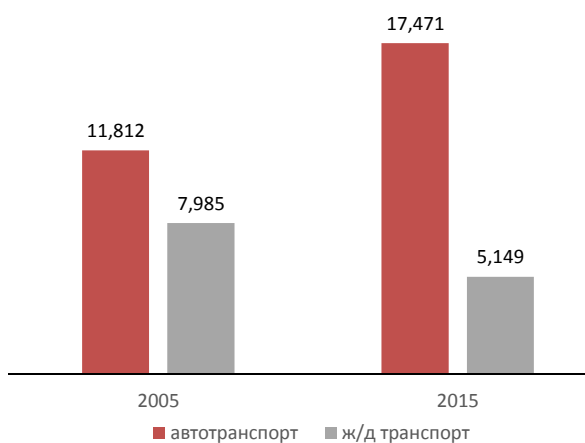
### Количество погибших в ДТП

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

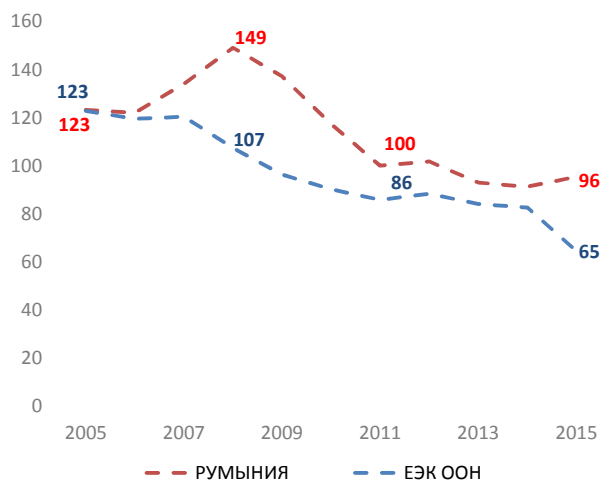
### Степень тяжести ДТП

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

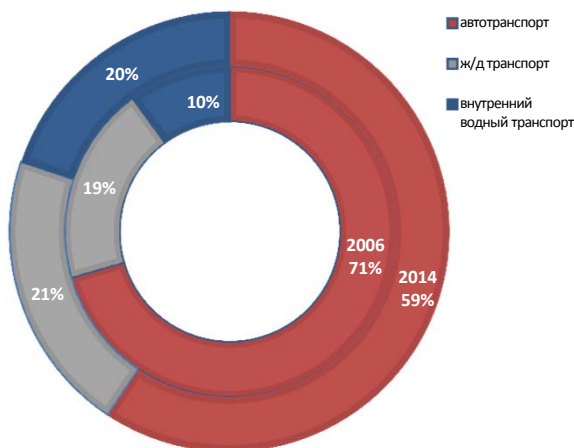
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



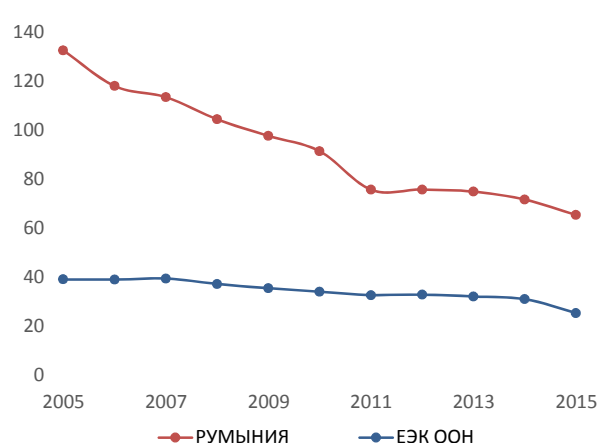
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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

## СЕРБИЯ



• Территория: 88,361 км<sup>2</sup> • Население: 7,058,320 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2014 <sup>1</sup>	4,223
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	2,959
Пассажиры-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

### Статистика аварийности на дорогах

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

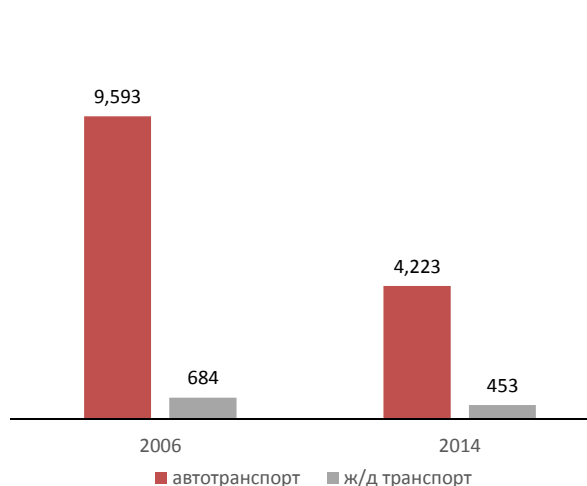
### Количество погибших в ДТП

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

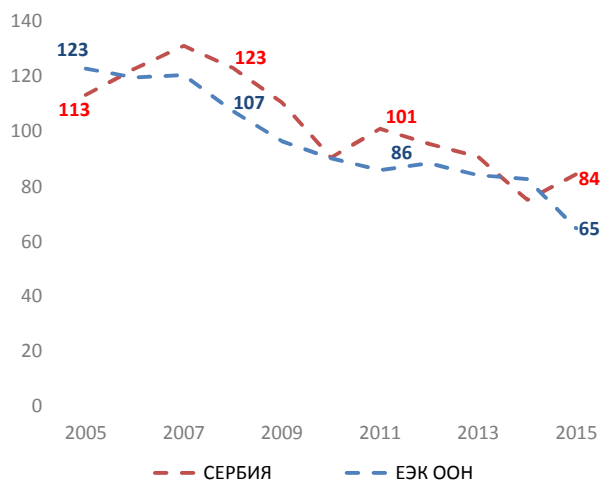
### Степень тяжести ДТП

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

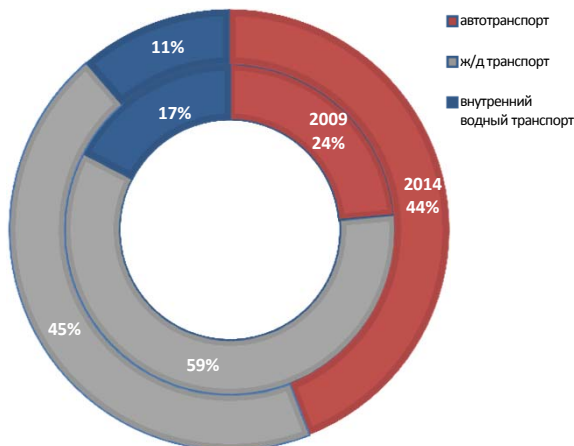
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



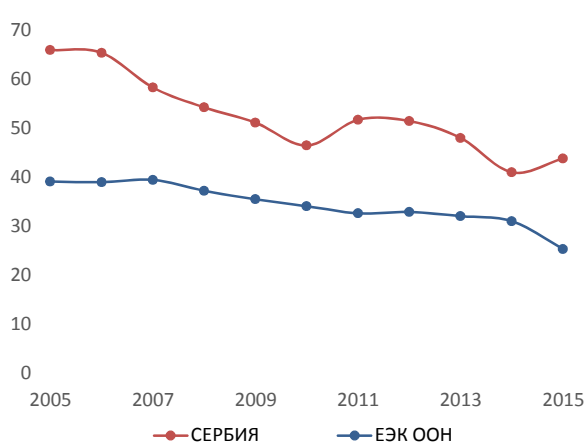
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиры-км в дорожном транспорте касаются перевозок общественным транспортом - автобусом.

- Неприменимо/ . Недоступно.



## СЛОВАКИЯ



• Территория: 49,012 км<sup>2</sup> • Население: 5,430,800 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	2,035
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	375
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	5,804
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	33,525
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	3,411
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	8,439
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	741

### Статистика аварийности на дорогах

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

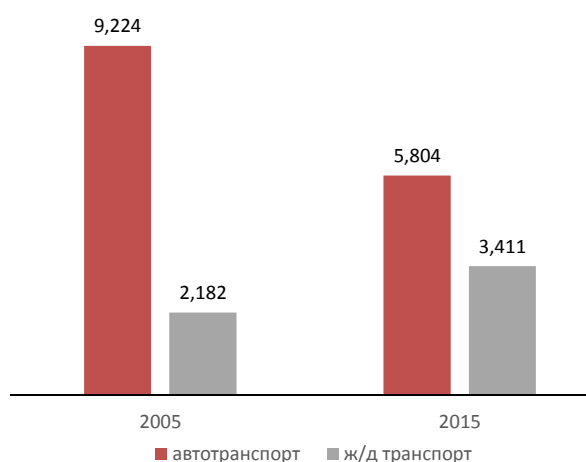
### Количество погибших в ДТП

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

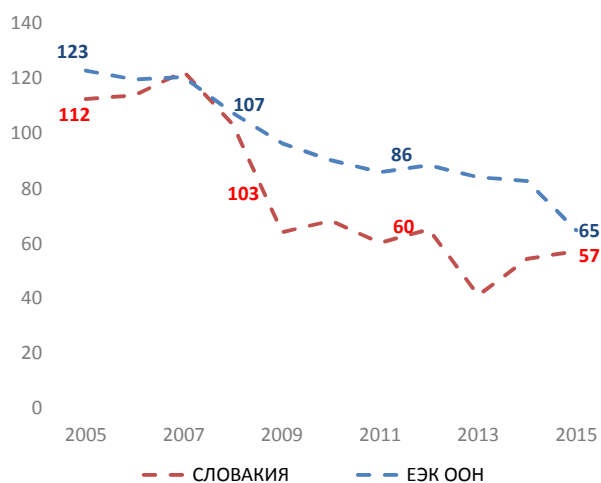
### Степень тяжести ДТП

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

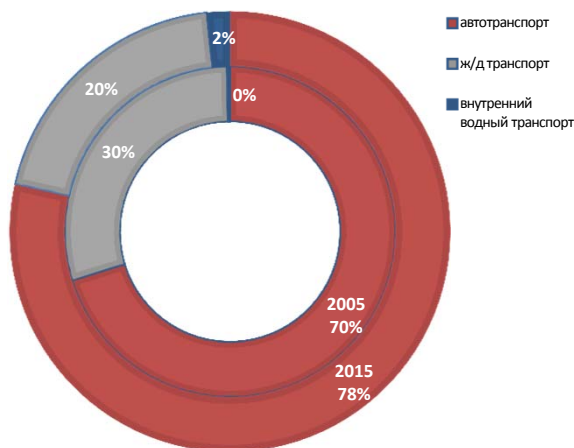
### Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



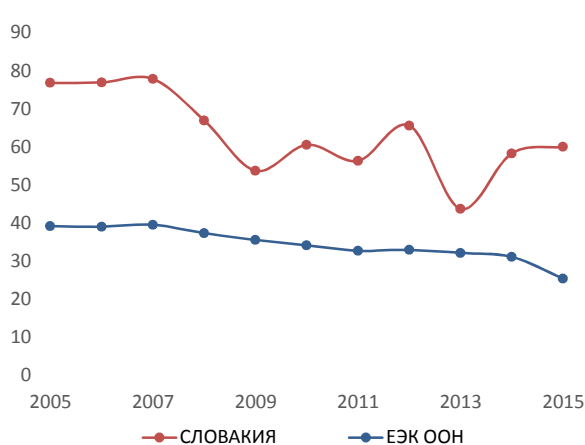
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиро-км в дорожном транспорте касаются автобусов, междугородных автобусов, т.д. - Неприменимо/ . Недоступно.

# Инфокарта транспортной статистики

## СЛОВЕНИЯ



• Территория: 20,253 км<sup>2</sup> • Население: 2,064,630 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	1,079
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	523
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2010	28,819
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	17,912
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	709
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	4,175
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

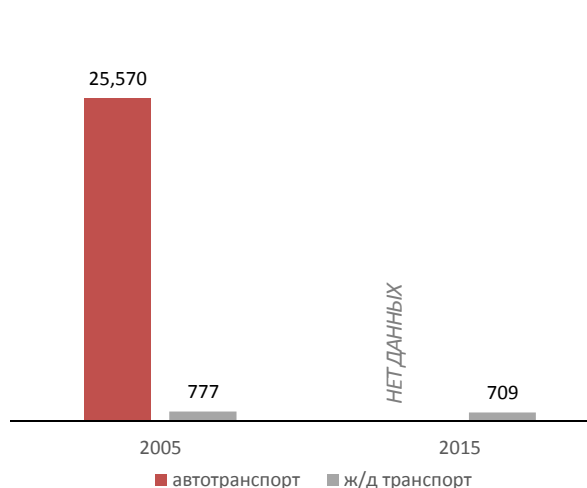
### Количество погибших в ДТП

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

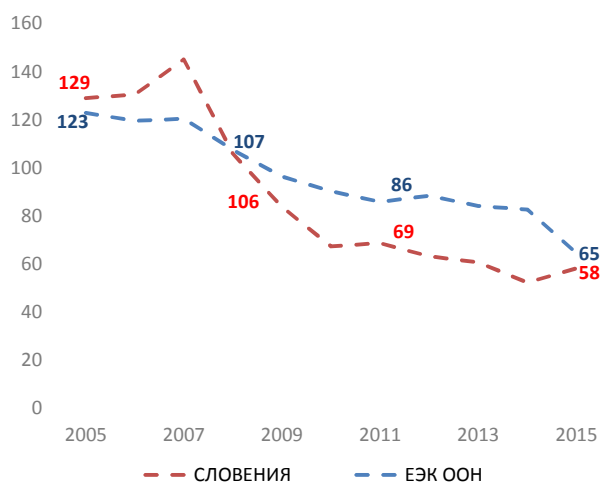
### Степень тяжести ДТП

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

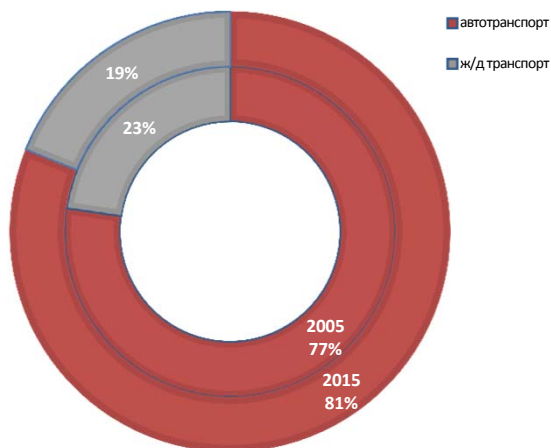
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



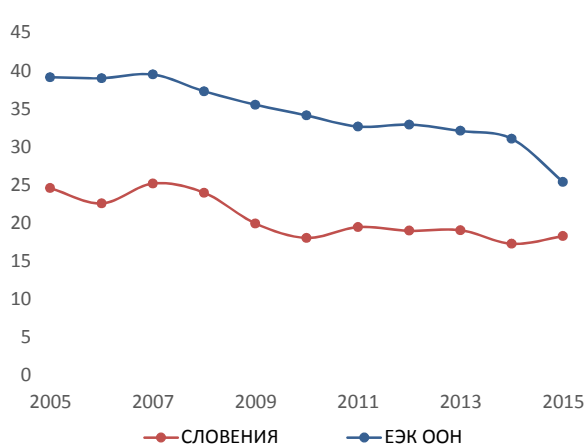
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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

## СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ



• Территория: 242,910 км<sup>2</sup> • Население: 65,572,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	30,250
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	465
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2012	689,441
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	163,555
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	66,400
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	19,342
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	119

### Статистика аварийности на дорогах

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

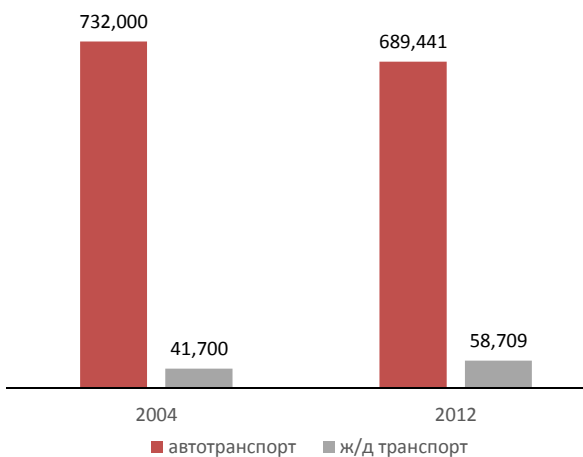
### Количество погибших в ДТП

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

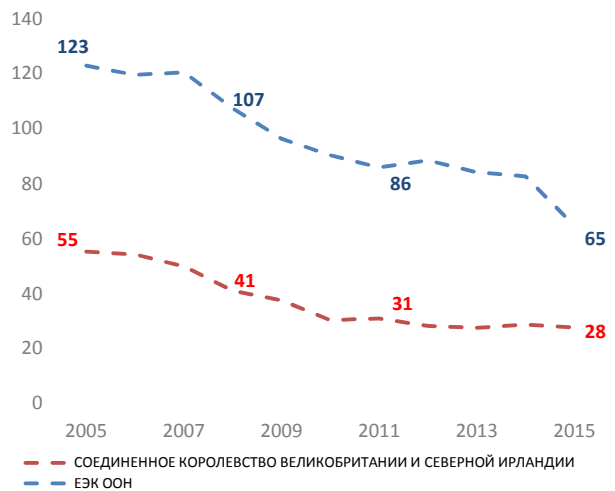
### Степень тяжести ДТП

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

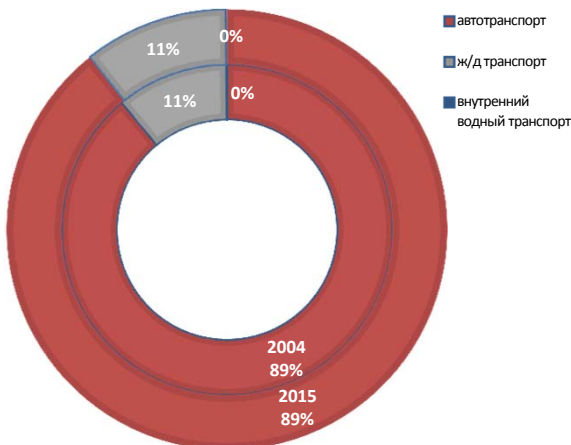
### Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



### 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: Данные касаются только Великобритании. для графики дорожной безопасности, ЕЭК ООН применяет среднее значение данных государств-членов ЕЭК ООН. - Неприменимо/ . Недоступно.

# СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ



• Территория: 9,629,090 км<sup>2</sup> • Население: 324,118,787 чел (2016)

Договаривающаяся 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 <sup>1</sup>	189,618
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015 <sup>1</sup>	589
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	5,356,301
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	2,990,197
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2016 <sup>2</sup>	10,494
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015 <sup>3</sup>	2,547,258
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	486,471

## Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2015	35,092
Количество раненых, 2015	2,443,000
ДТП с пострадавшими, 2015	1,748,000

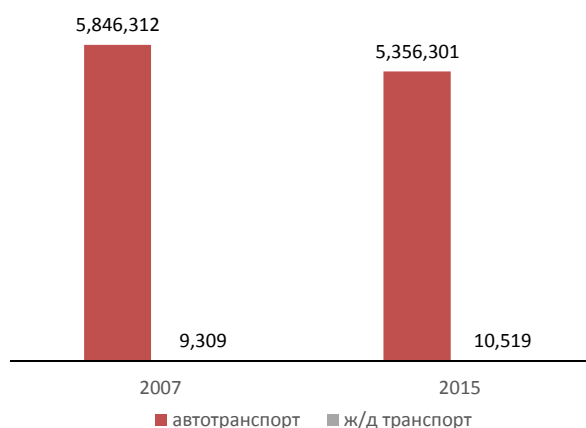
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	109
на 100 000 легковых автомобилей, 2015 <sup>1</sup>	19

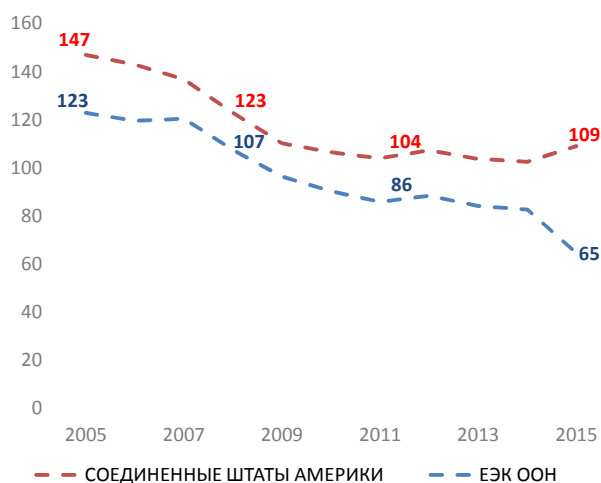
### Степень тяжести ДТП

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

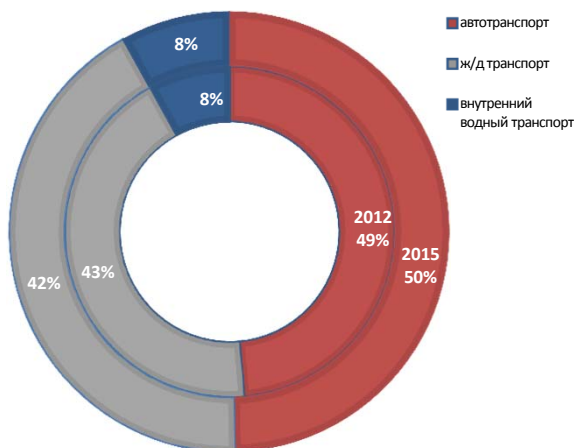
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>2</sup>



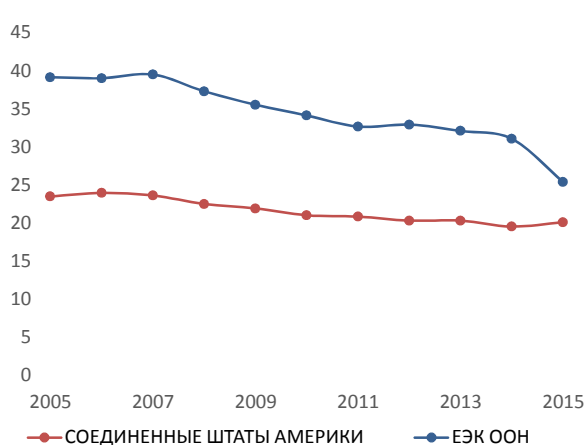
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>3</sup>



## 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.

<sup>1</sup> Речь идет о легком автомобиле, которые относятся к категории «малой грузоподъемности, с укороченной колёсной базой».

<sup>2</sup> Пассажиры-км в железнодорожном транспорте относятся только к Amtrak.

<sup>3</sup> Тонно-км в железнодорожном транспорте включают только железнодорожные грузовые перевозки первым классом.

- Неприменимо/ . Недоступно.

# ТАДЖИКИСТАН



• Территория: 143,100 км<sup>2</sup> • Население: 8,481,855 чел (2015)

Договаривающаяся 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)	..

## Статистика аварийности на дорогах

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

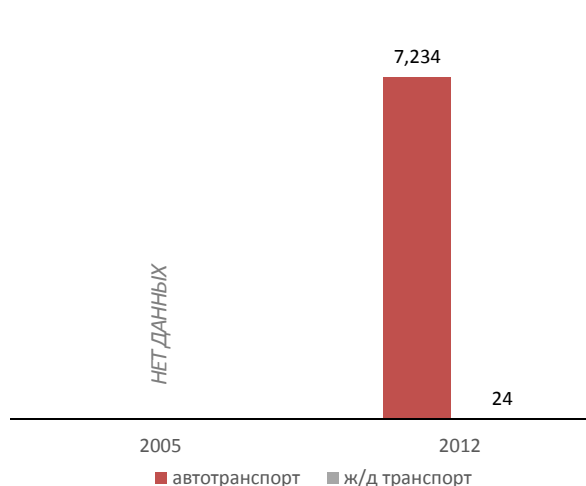
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2015	53
на 100 000 легковых автомобилей	..

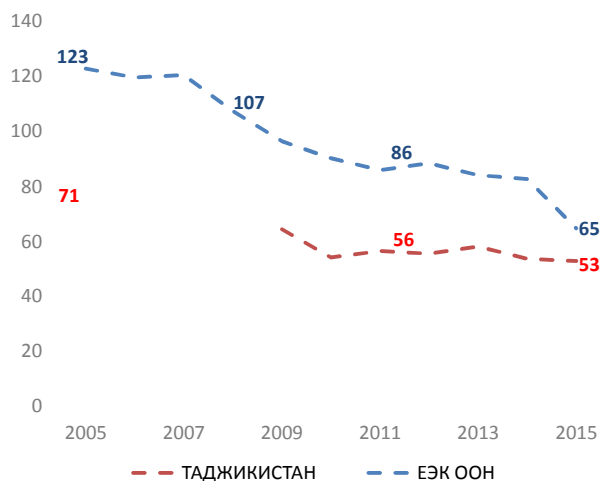
### Степень тяжести ДТП

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

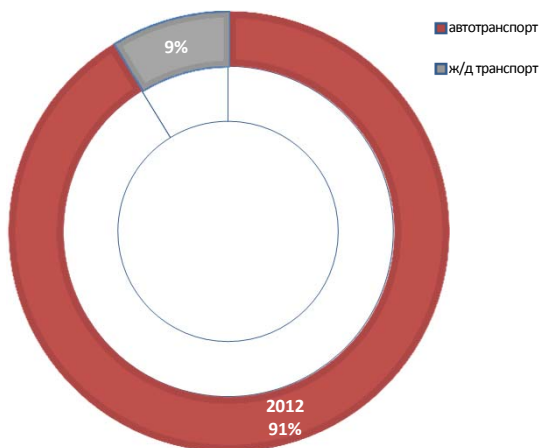
## Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



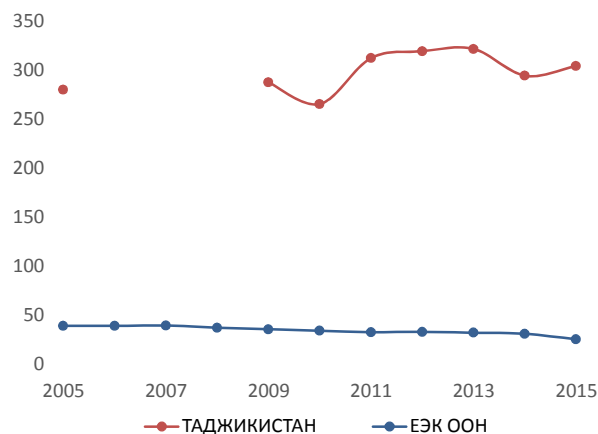
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



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



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



## ТУРЦИЯ



• Территория: 774,815 км<sup>2</sup> • Население: 78,741,053 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	10,589
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	135
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	290,734
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>2</sup>	244,329
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	4,828
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	9,914
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

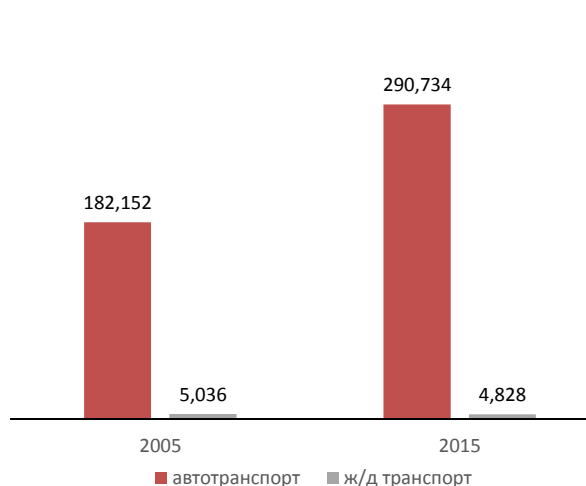
### Количество погибших в ДТП

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

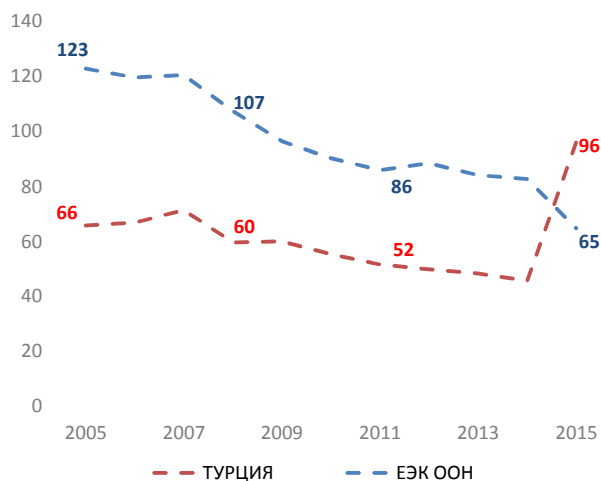
### Степень тяжести ДТП

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

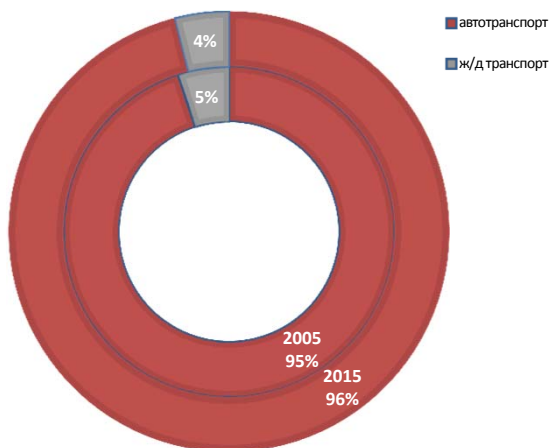
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



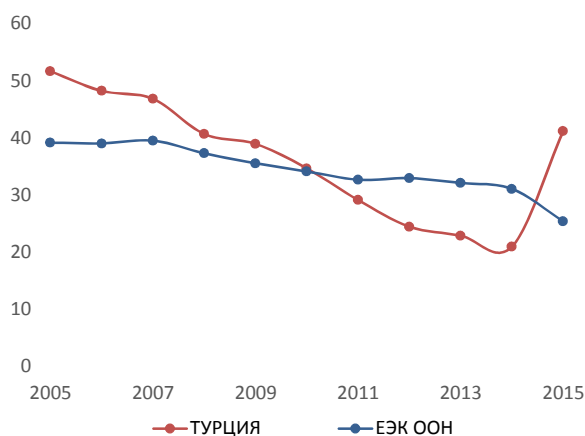
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей<sup>3</sup>



### Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>2</sup>



### Степень тяжести ДТП (Количество погибших на 1 000 ДТП)<sup>3</sup>



Источник: база данных статистики транспорта ЕЭК ООН.

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

<sup>1</sup> Пассажиры-км в дорожном транспорте не включают в себя поездки на городских дорогах.

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

<sup>3</sup> До 2015 года категория «погибшие» предусматривала смерть только на месте аварии.

- Неприменимо/ . Недоступно.



• Территория: 603,700 км<sup>2</sup> • Население: 42,760,500 чел (2016)

Договаривающаяся 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
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2012	50,320
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2012	57,453
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2012	49,329
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2012	237,722
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2012	1,748

### Статистика аварийности на дорогах

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

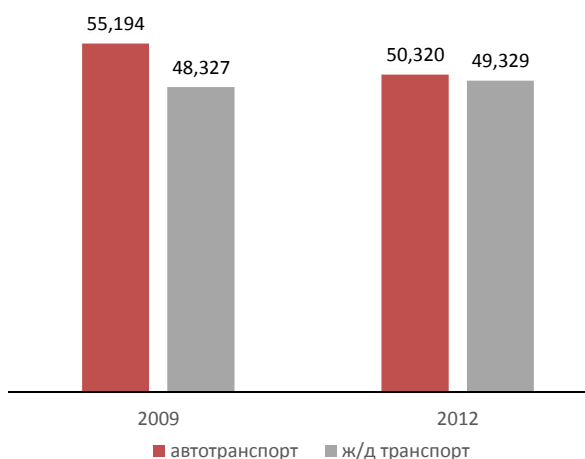
### Количество погибших в ДТП

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

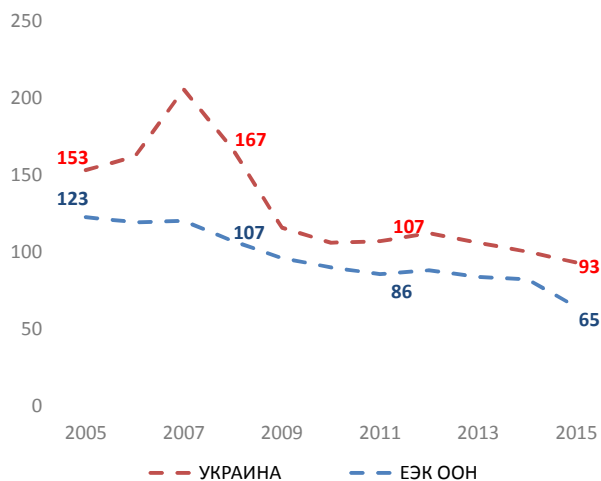
### Степень тяжести ДТП

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

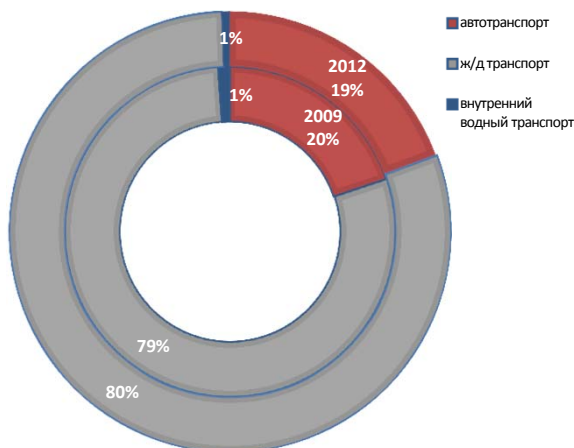
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



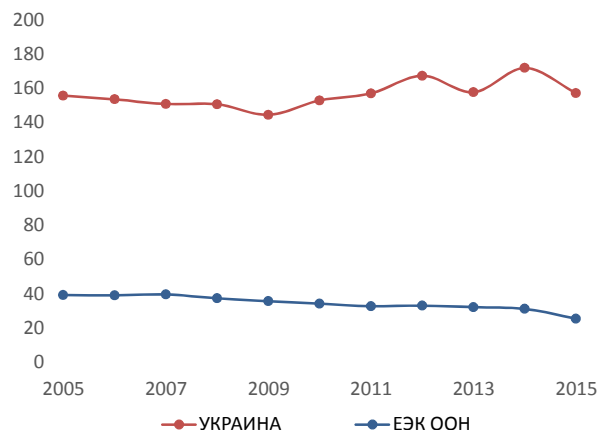
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.



• Территория: 447,400 км<sup>2</sup> • Население: 30,300,446 чел (2016)

Договаривающаяся сторона 12 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.)	..
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей)	..
Пассажиро-км на автотранспорте (млн), 2015	94,962
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	33,916
Пассажиро-км на ж/д транспорте (млн), 2015	3,758
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	22,935
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

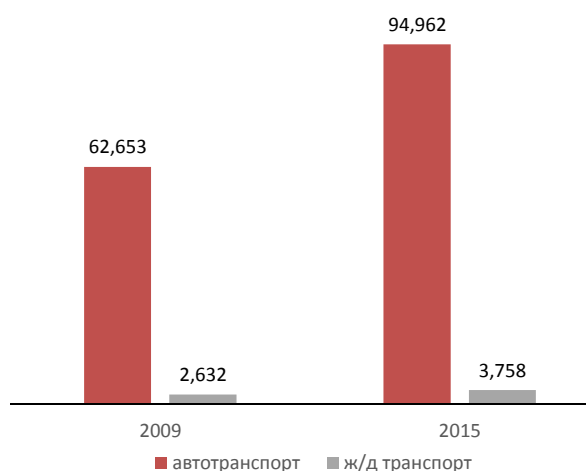
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2016	82
на 100 000 легковых автомобилей	..

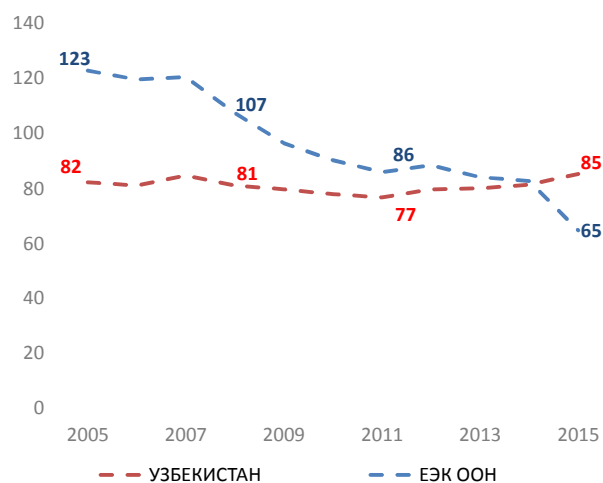
### Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2016	244
--	-----

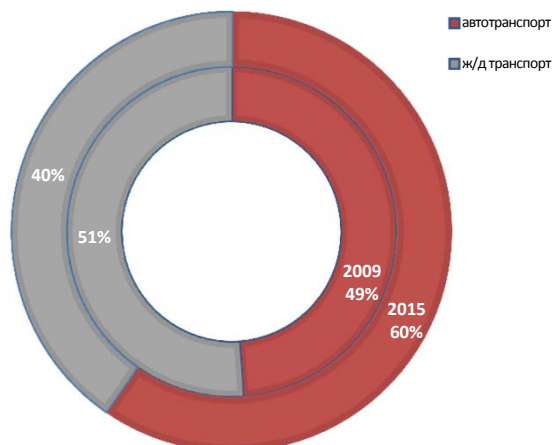
### Пассажиро-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



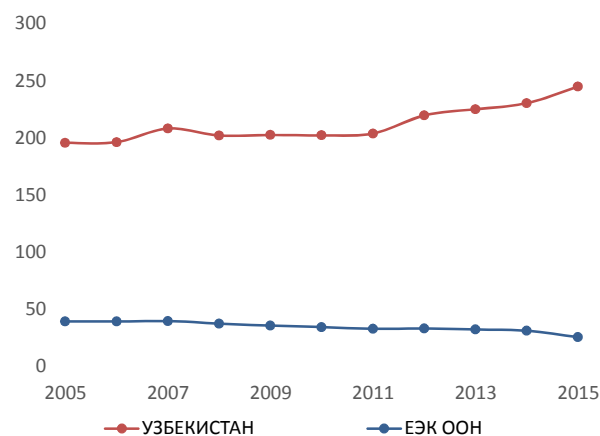
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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

## ФИНЛЯНДИЯ



• Территория: 338,150 км<sup>2</sup> • Население: 5,495,300 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	3,235
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	590
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	74,996
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	24,485
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	4,113
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	8,468
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	128

### Статистика аварийности на дорогах

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

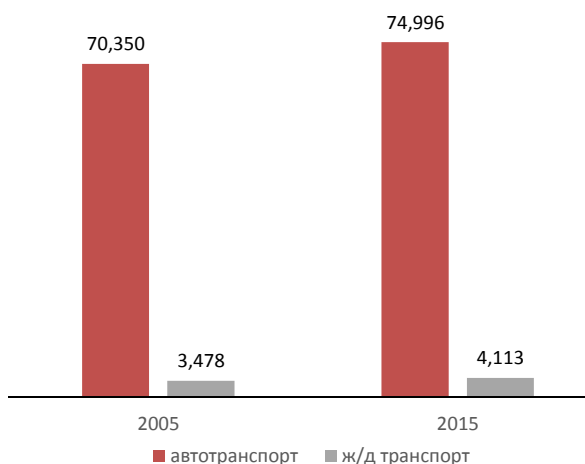
### Количество погибших в ДТП

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

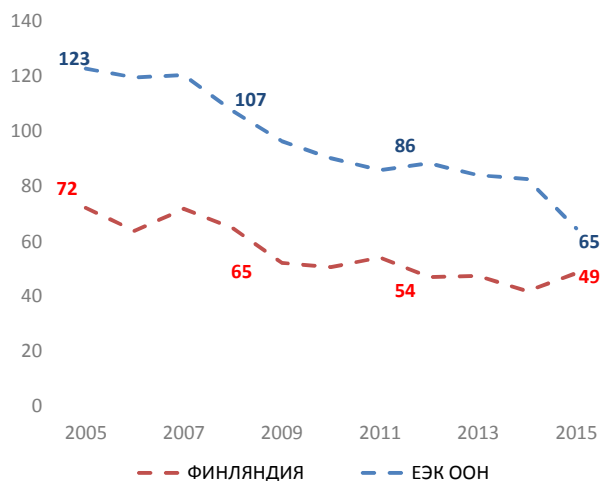
### Степень тяжести ДТП

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

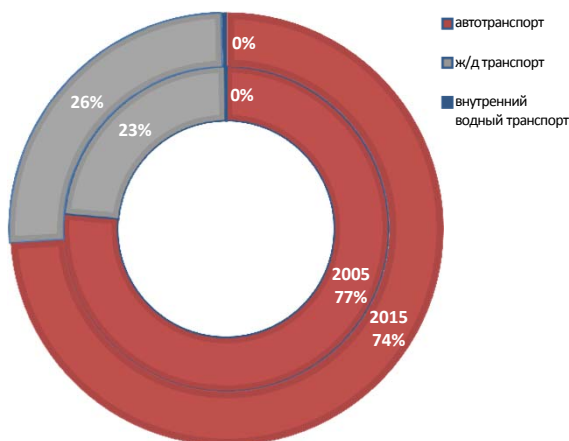
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



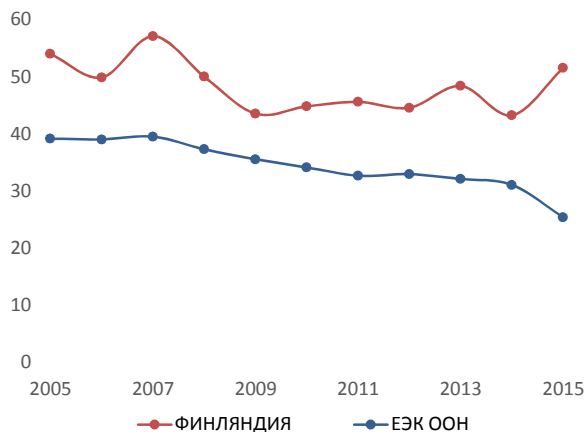
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

## ФРАНЦИЯ



• Территория: 551,500 км<sup>2</sup> • Население: 66,858,000 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	32,326
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	485
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	809,218
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	153,575
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	89,121
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	34,252
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	8,314

### Статистика аварийности на дорогах

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

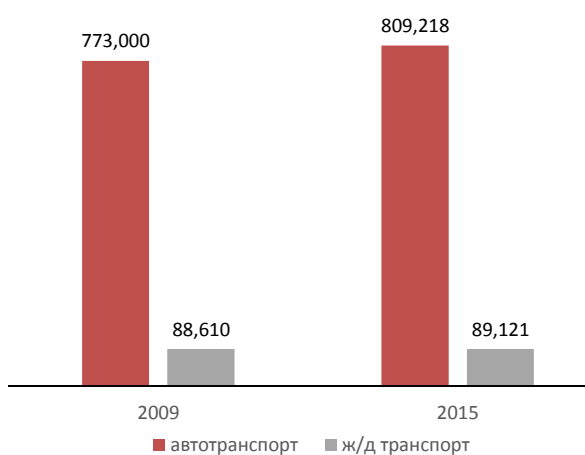
### Количество погибших в ДТП

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

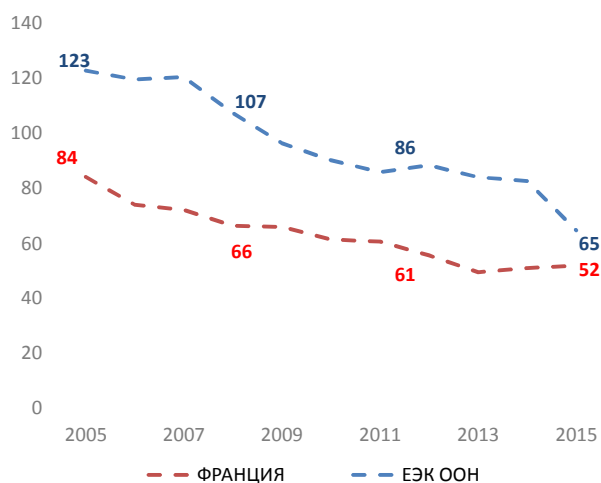
### Степень тяжести ДТП

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

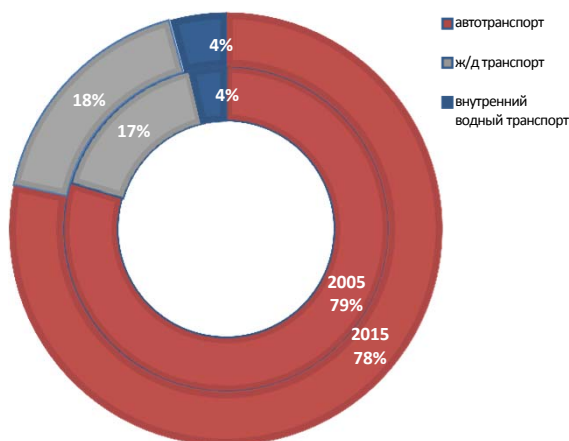
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



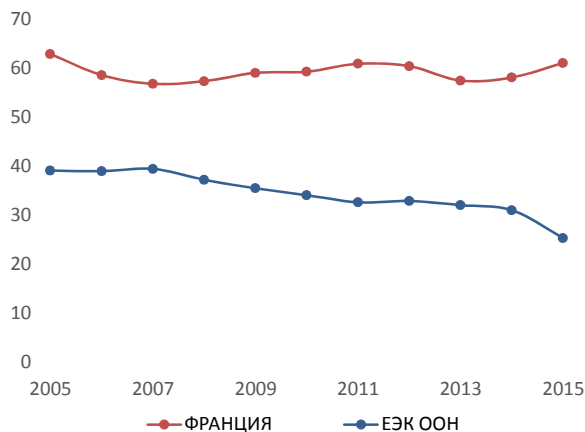
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



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



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



# Инфокарта транспортной статистики

## ХОРВАТИЯ



• Территория: 56,542 км<sup>2</sup> • Население: 4,171,230 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	1,500
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	357
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	31,171
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	10,439
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	951
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	2,184
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	879

### Статистика аварийности на дорогах

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

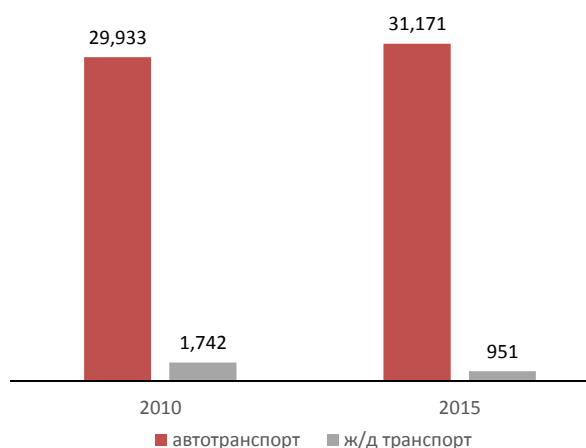
### Количество погибших в ДТП

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

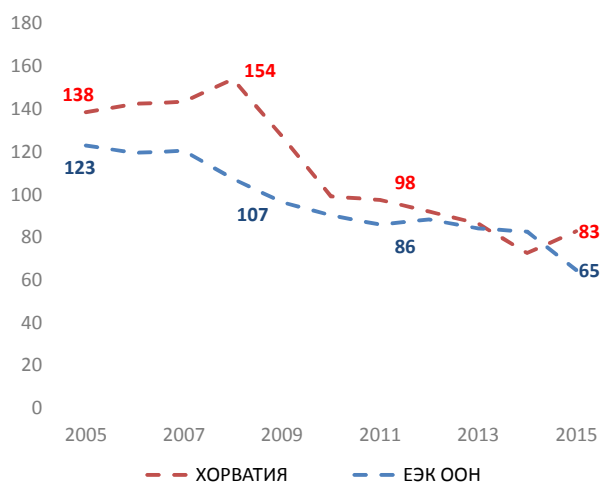
### Степень тяжести ДТП

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

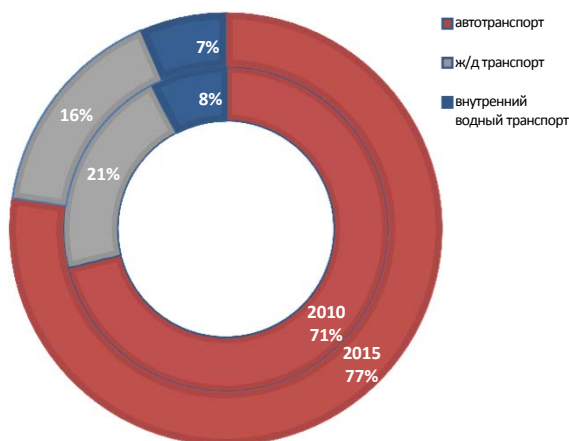
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиры-км в дорожном транспорте не включают в себя перевозки частным автобусом.

- Неприменимо/ . Недоступно.

# ЧЕРНОГОРИЯ



• Территория: 13,812 км<sup>2</sup> • Население: 626,101 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2014	174
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2014	278
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2016	114
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2016	121
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2016	84
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	112
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

## Статистика аварийности на дорогах

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

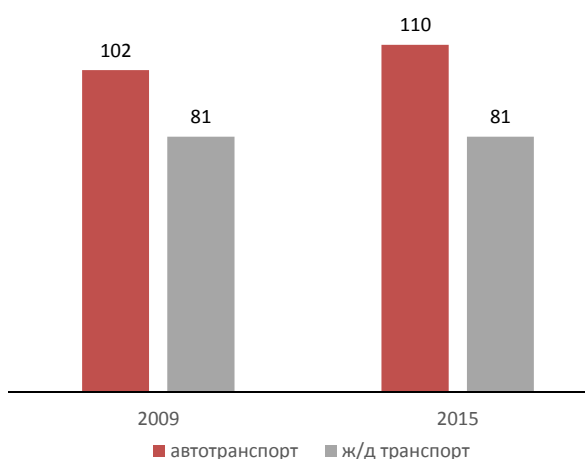
## Количество погибших в ДТП

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

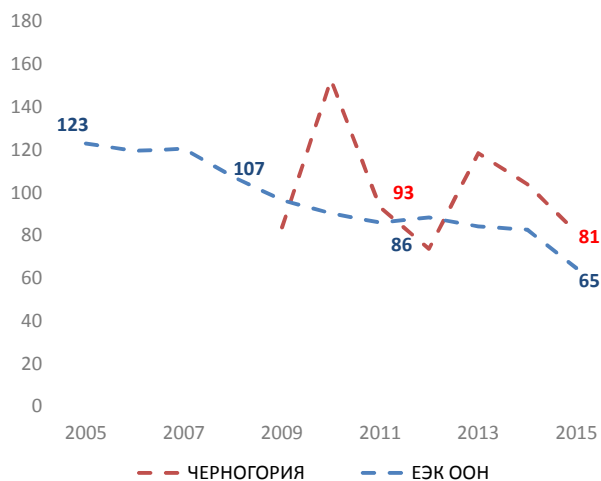
## Степень тяжести ДТП

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

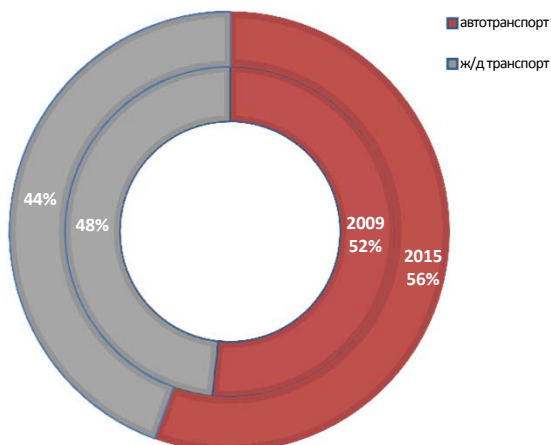
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



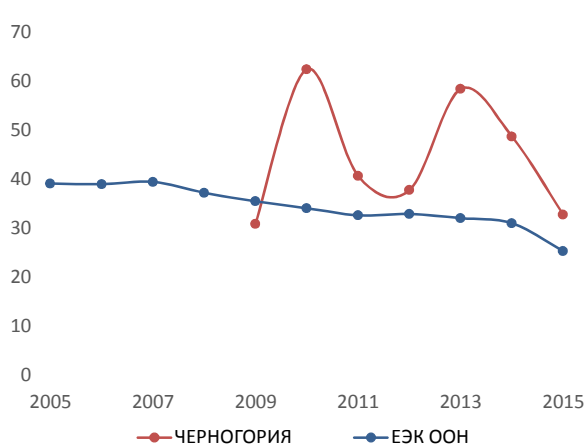
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## 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

## ЧЕХИЯ



• Территория: 78,866 км<sup>2</sup> • Население: 10,565,280 чел (2016)

Договаривающаяся 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	5,115
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	485
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2015	84,829
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	58,714
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	7,797
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	14,574
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2016	36

### Статистика аварийности на дорогах

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

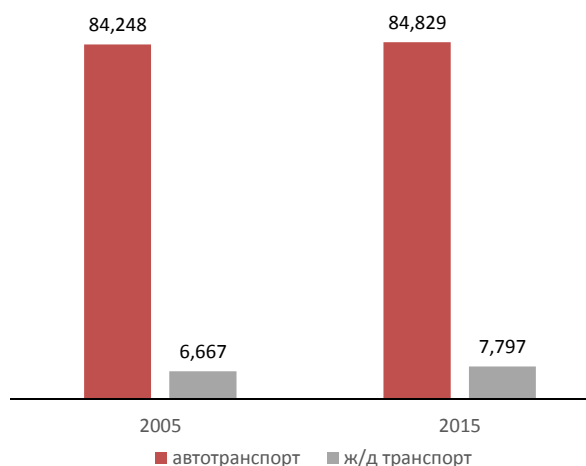
### Количество погибших в ДТП

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

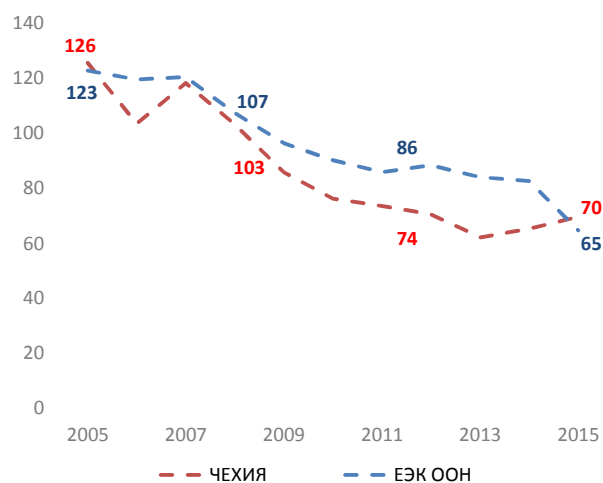
### Степень тяжести ДТП

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

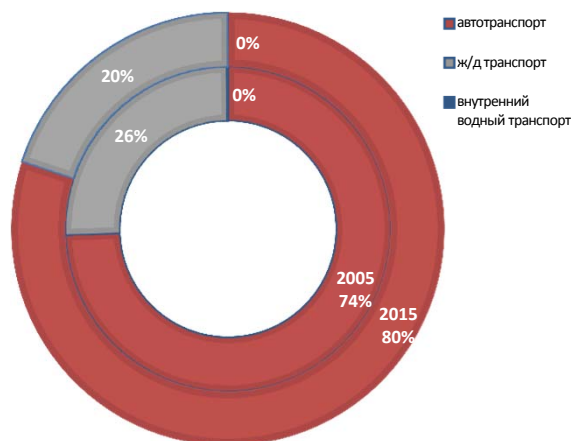
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



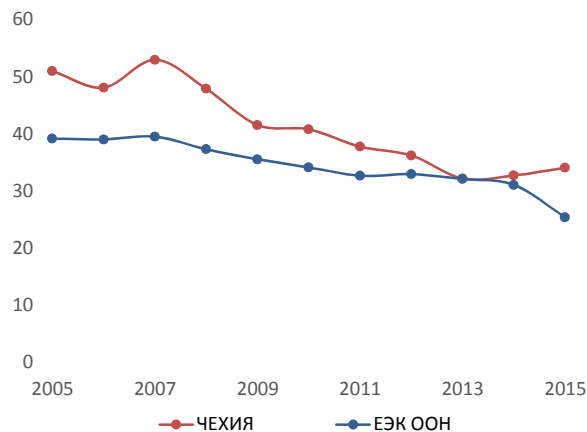
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> В 2010 году произошла смена методологии переписи пассажиры-км в дорожном транспорте.

- Неприменимо/ . Недоступно.

# ШВЕЙЦАРИЯ



• Территория: 41,285 км<sup>2</sup> • Население: 8,372,410 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	4,458
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	538
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2012	94,910
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2014	13,065
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2014	20,010
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2014	12,313
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн), 2015	45

## Статистика аварийности на дорогах

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

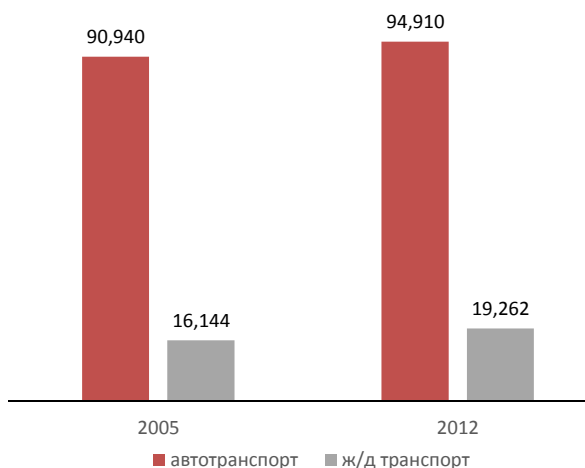
## Количество погибших в ДТП

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

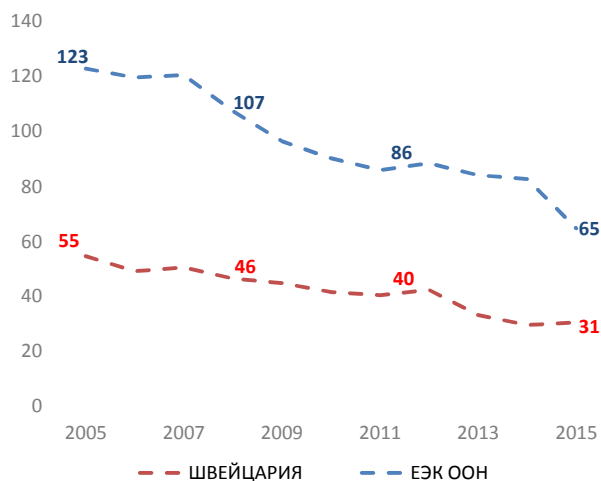
## Степень тяжести ДТП

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

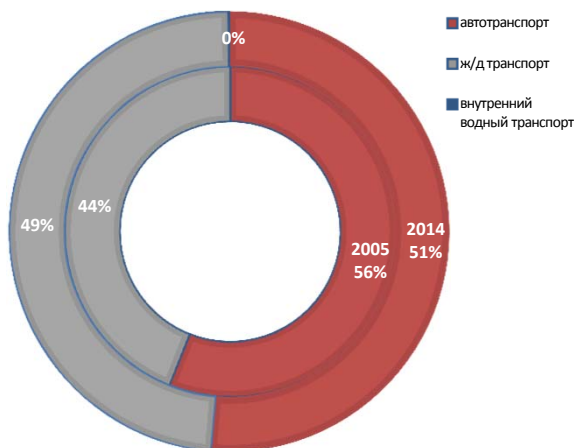
## Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



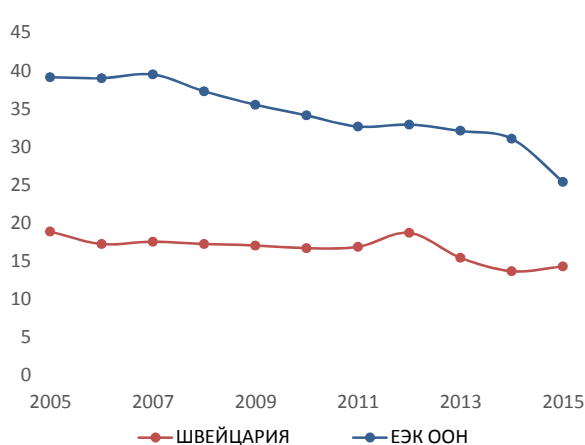
## Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



## Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>1</sup>



## 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.

<sup>1</sup> Данные о внутренних водных путях недоступны на 2005 год.

- Неприменимо/ . Недоступно.

# Инфокарта транспортной статистики

## ШВЕЦИЯ



• Территория: 449,964 км<sup>2</sup> • Население: 9,923,090 чел (2016)

Договаривающаяся 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.), 2015	4,668
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	476
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2011	109,198
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015 <sup>1</sup>	41,498
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	12,741
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	20,583
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

Количество погибших, 2014	270
Количество раненых, 2014	17,530
ДТП с пострадавшими, 2014	13,091

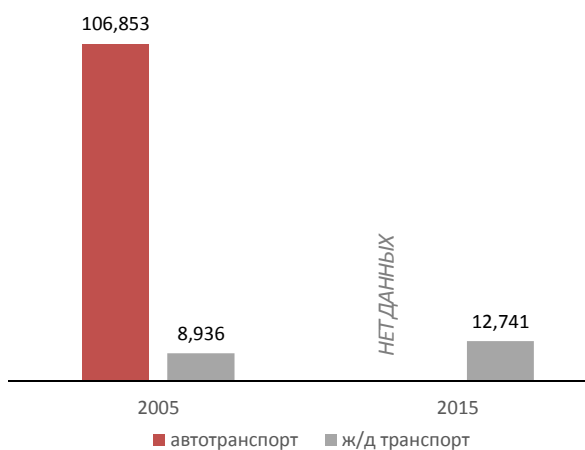
### Количество погибших в ДТП

на 1 миллион жителей, 2014	28
на 100 000 легковых автомобилей, 2014	6

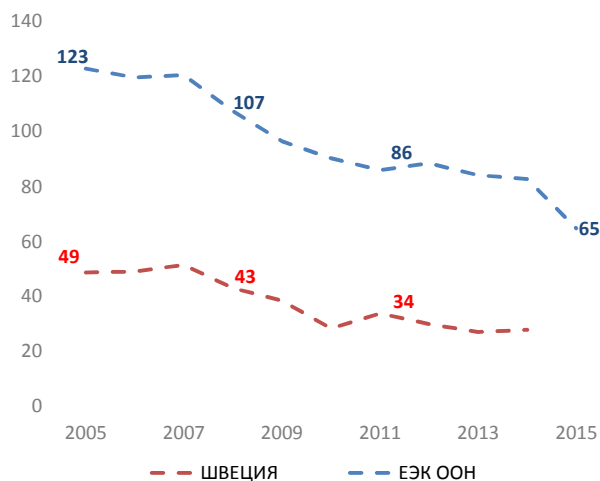
### Степень тяжести ДТП

Количество погибших на 1 000 ДТП, 2014	21
--	----

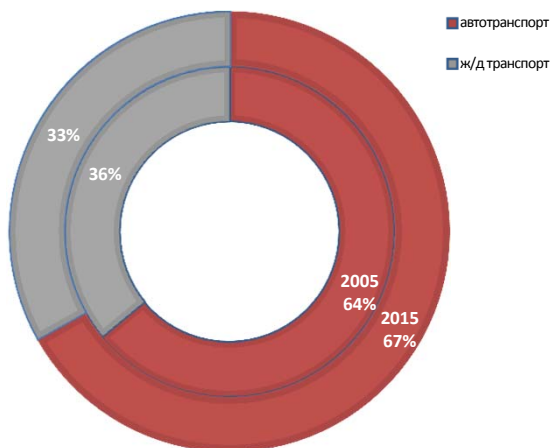
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)



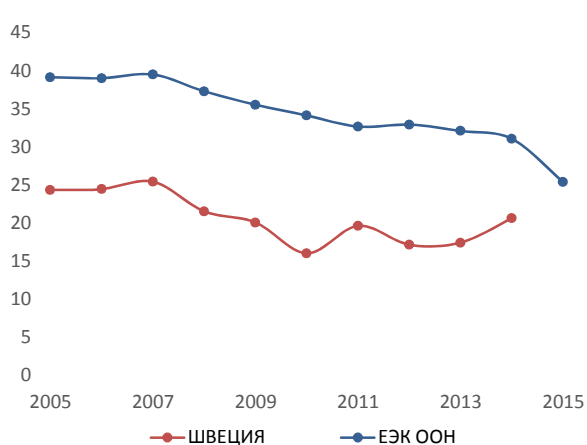
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### Соотношение видов внутреннего транспорта (тонно-км) - модальные перевозки<sup>1</sup>



### 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.

<sup>1</sup> 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 км<sup>2</sup> • Население: 1,315,900 чел (2016)

Договаривающаяся 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	677
Уровень автомобилизации (количество легковых автомобилей на 1 000 жителей), 2015	515
Пассажиры-км на автотранспорте (млн), 2016 <sup>1</sup>	2,865
Тонно-км на автотранспорте (млн), 2015	6,259
Пассажиры-км на ж/д транспорте (млн), 2015	286
Тонно-км на ж/д транспорте (млн), 2015	3,117
Тонно-км на внутреннем водном транспорте (млн)	..

### Статистика аварийности на дорогах

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

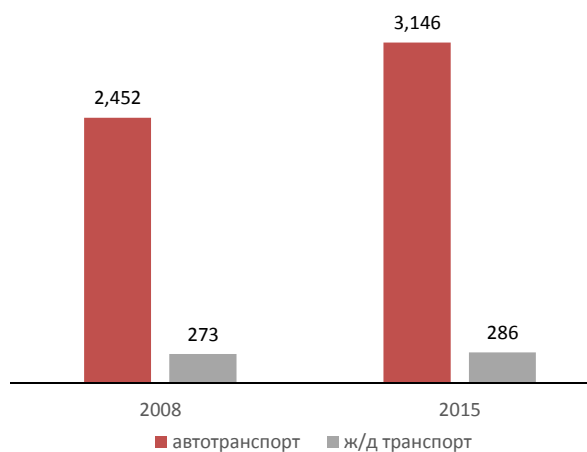
### Количество погибших в ДТП

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

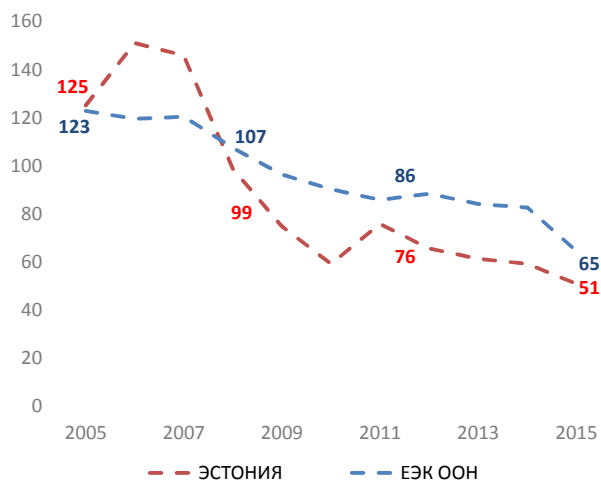
### Степень тяжести ДТП

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

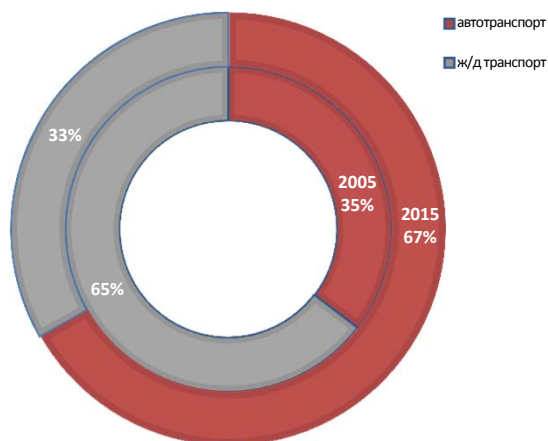
### Пассажиры-км на автомобильном и ж/д транспорте (млн)<sup>1</sup>



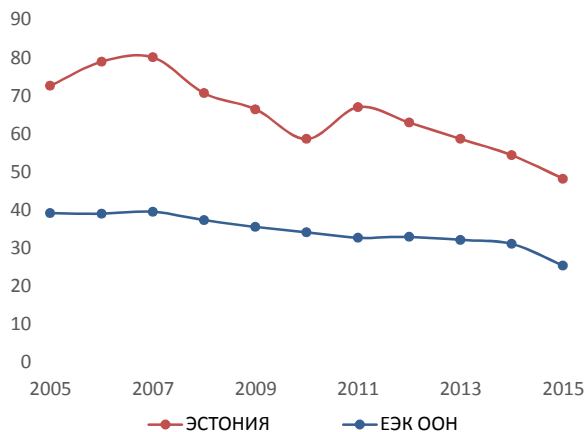
### Количество погибших в ДТП на 1 миллион жителей



### 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.

<sup>1</sup> Пассажиры-км в дорожном транспорте относятся только к общественному транспорту.

- Неприменимо/ . Недоступно.