

Итоги работы кабельной промышленности

России и стран СНГ в 2020 году и прогноз на 2021–2022 годы.



г. Москва



16 марта 2021 г.

**ТРЕТЬЯКОВ
Максим Владимирович**

Президент – Председатель Правления
НП «Ассоциация «Электрокабель»



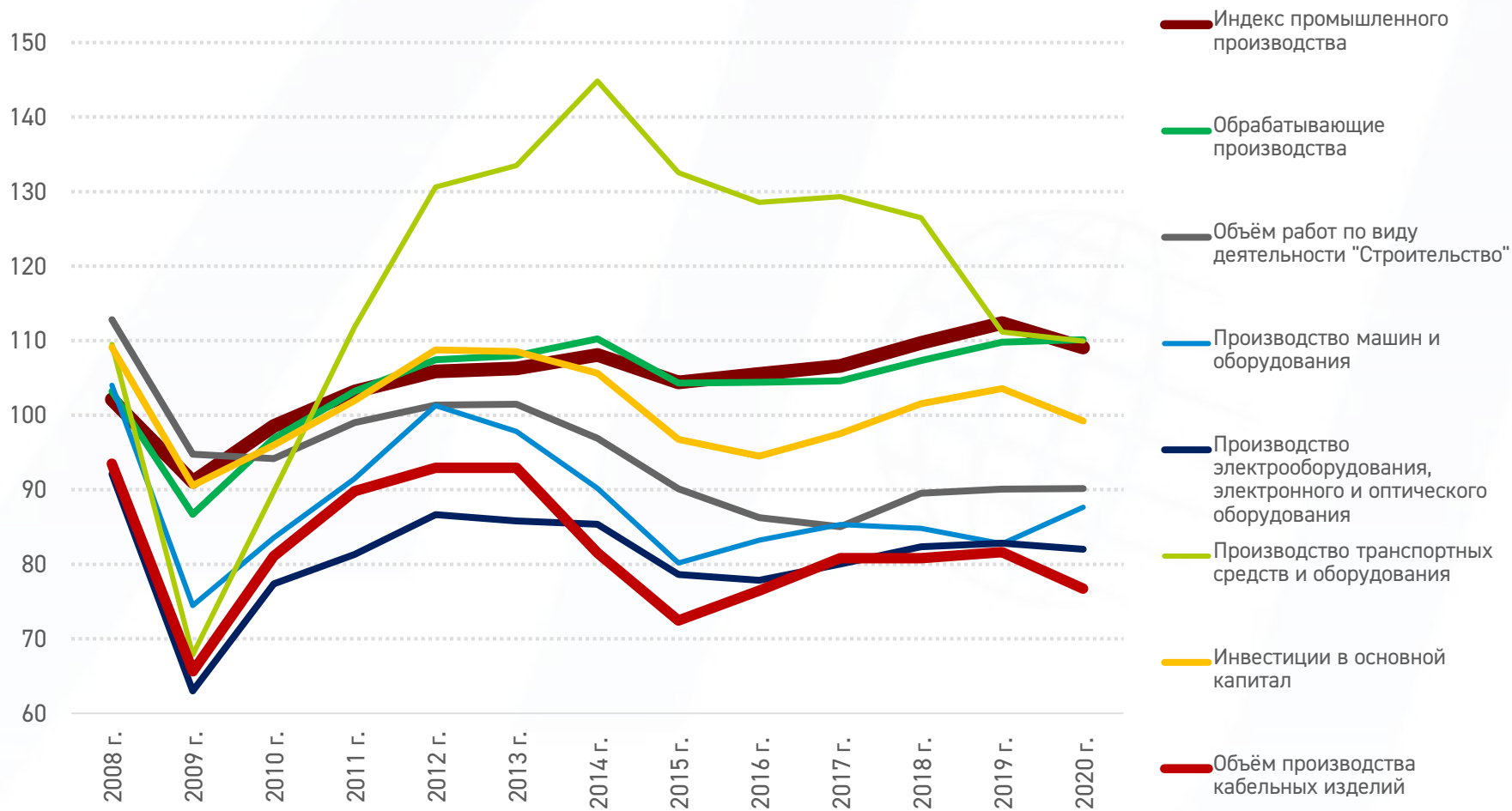
Основные показатели социально-экономического развития России

Показатель	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Валовой внутренний продукт, в % к соответствующему периоду предыдущего года	100,6	96,3	103,0	101,8	101,7	101,4	96,9
Индекс промышленного производства, в % нарастающим итогом с начала года к соответствующему периоду предыдущего года	101,7	96,6	101,1	101,0	102,9	102,4	97,1
в том числе							
Обрабатывающие производства	102,1	94,6	100,1	100,2	102,6	102,3	100,3
из них							
Производство машин и оборудования	92,2	88,9	103,8	102,5	99,4	97,6	105,9
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	99,5	92,1	99,0	102,8	102,9	100,6	99,0
Производство транспортных средств и оборудования	108,5	91,5	97,0	100,6	97,8	87,9	98,9

Основные показатели социально-экономического развития России (продолжение)

Показатель	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Инвестиции в основной капитал за счёт всех источников финансирования, в % к соответствующему периоду предыдущего года	97,3	91,6	105,3	103,2	104,1	102,0	95,8
Объём работ по виду деятельности "Строительство", в % к соответствующему периоду предыдущего года	95,5	93,0	95,7	98,6	105,3	100,6	100,1
Ключевая ставка Банка России на конец периода, % годовых	17,00	11,00	10,00	7,75	7,75	6,25	4,25
Средняя цена на нефть Urals, долл. США/баррель	97,6	51,2	41,9	53,03	70,01	63,59	41,73
Номинальный курс доллара США к рублю на конец периода	56,30	72,90	60,70	57,60	69,47	61,90	73,88
Объём производства кабельных изделий, в % к соответствующему периоду предыдущего года (по весу меди)	85,8	90,2	107,2	103,6	99,4	100,0	93,0

Показатели социально-экономического развития, в % к базовому 2007 г.



Производство кабельных изделий по предприятиям Ассоциации в странах СНГ в 2014–2020 гг.

Объёмы производства КИ по весу меди предприятиями Ассоциации в 2014-2020 гг., в % к предыдущему году

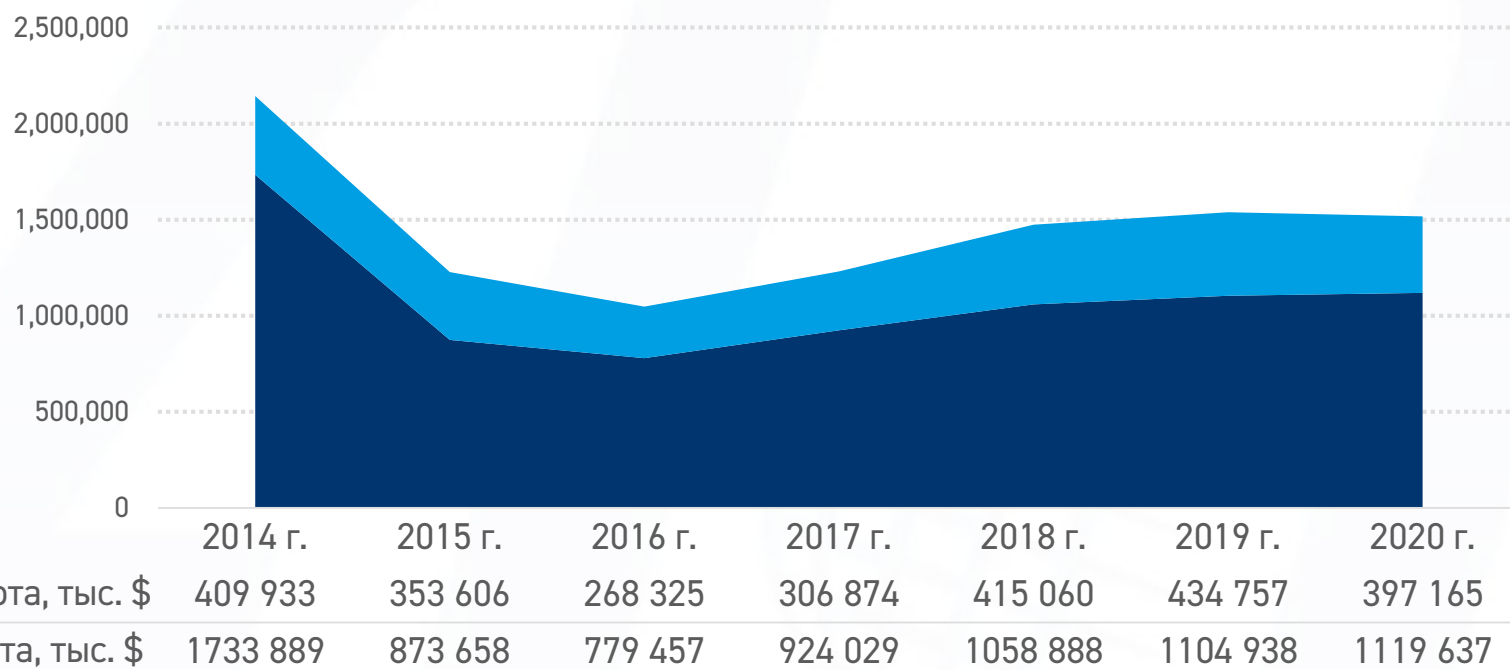


Объёмы производства КИ в тыс. тонн

Страна	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Россия	471	425	456	472	469	405	378*
Белоруссия	44	41	52	57	64	71	71
Украина	27	21	25	26	27	29	26
Казахстан	13	16	15	15	8	11	11
Всего по Ассоциации	555	502	548	569	568	515	486

* Данные представлены членами АЭК, входящими в состав на 31.12.2020 г.

Объёмы внешнеторговых операций по кабельным изделиям в 2014–2020 гг.



Показатель

Объём экспорта, тыс. \$

Объём импорта, тыс. \$

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

8%

-14%

-24%

14%

35%

6%

-9%

30%

-50%

-11%

19%

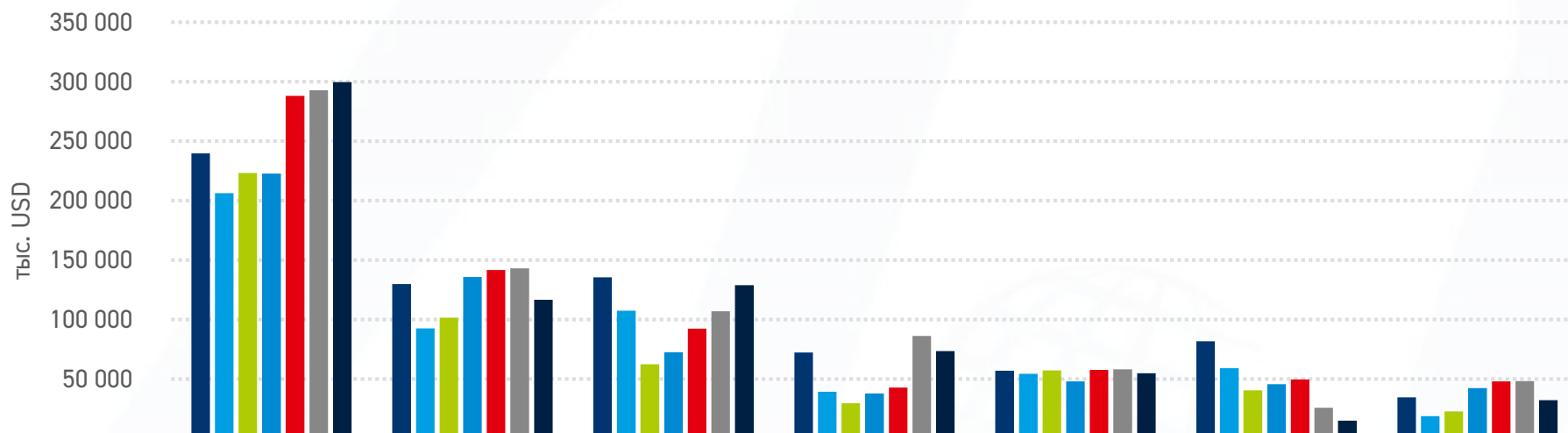
15%

4%

1%

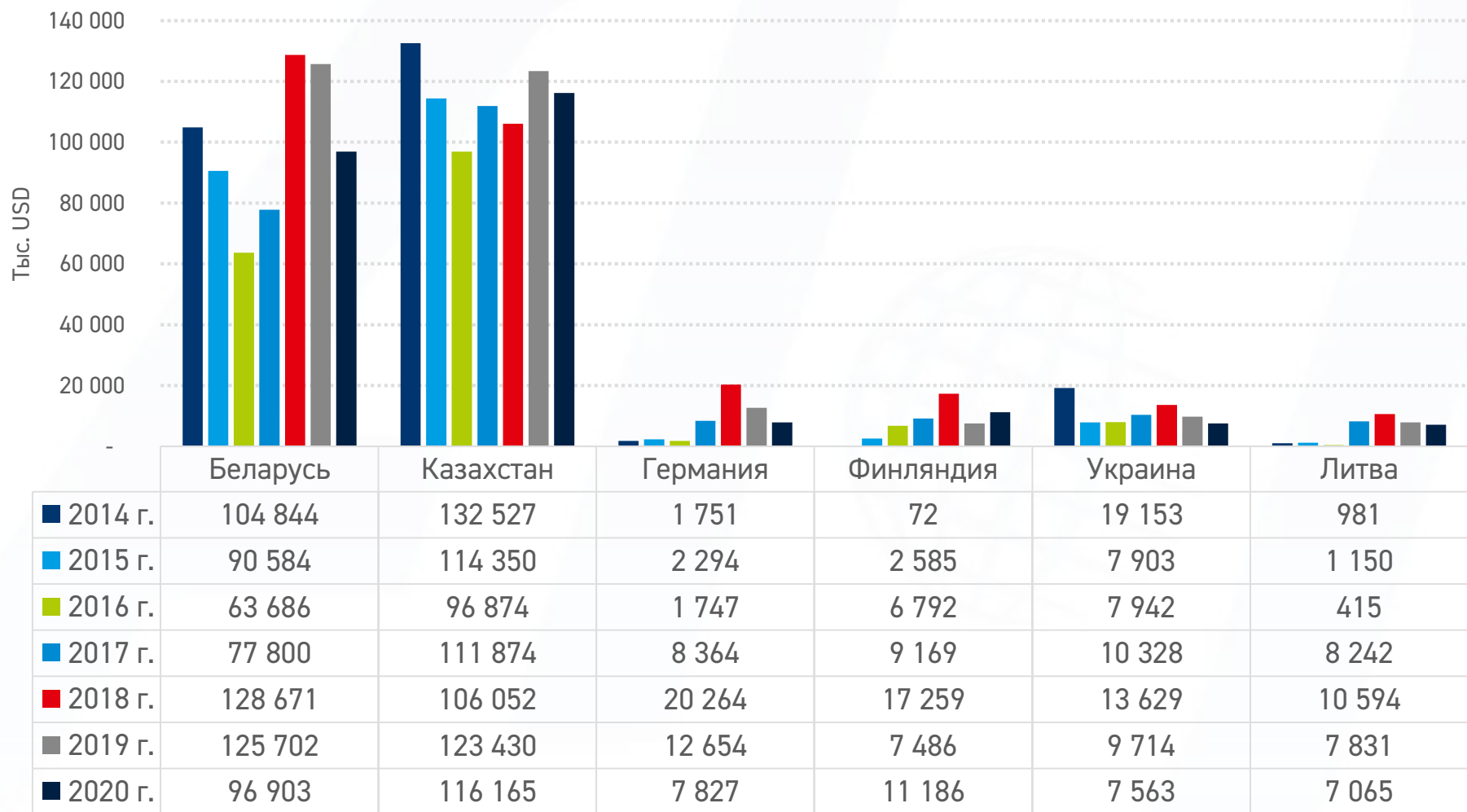
Темпы прироста объёмов ВЭД, %

Динамика объёмов импорта по кабельным изделиям по основным странам-импортёрам в 2014–2020 гг.

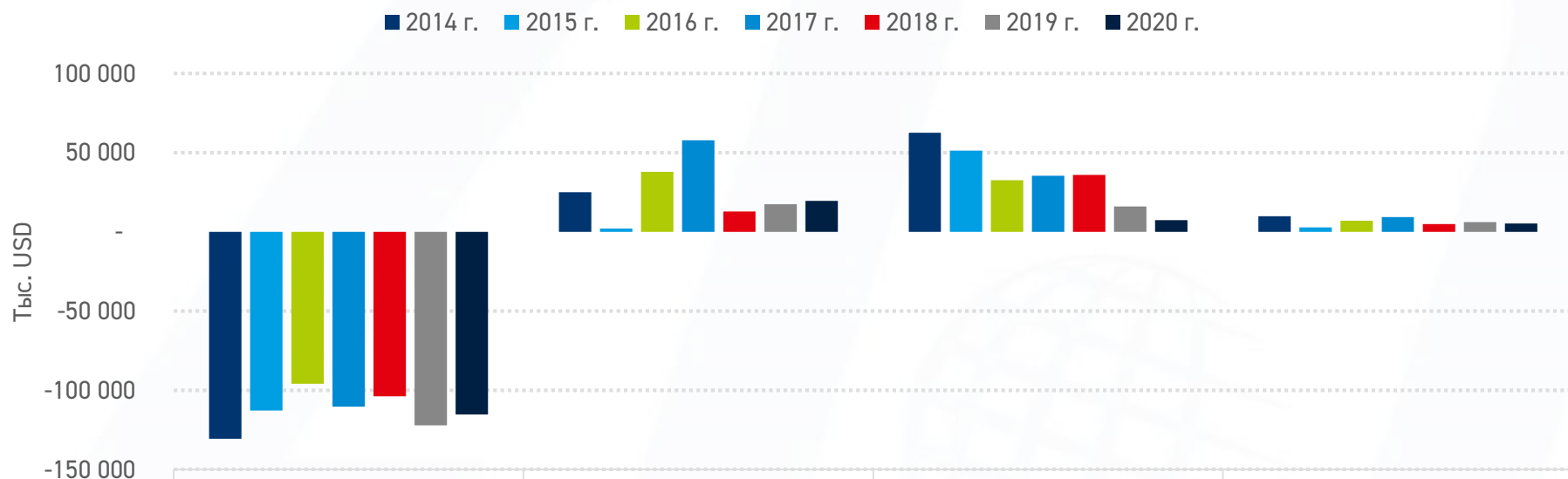


	Китай	Беларусь	Германия	Республика Корея	США	Украина	Япония
■ 2014 г.	239 839	129 867	135 573	72 252	57 094	81 690	34 686
■ 2015 г.	206 194	92 731	107 430	39 367	54 492	59 202	18 908
■ 2016 г.	223 337	101 672	62 373	29 633	57 331	40 583	22 906
■ 2017 г.	222 653	135 691	72 674	37 938	48 015	45 710	42 515
■ 2018 г.	288 113	141 615	92 350	42 951	57 659	49 653	48 066
■ 2019 г.	292 666	143 092	106 941	86 147	58 152	25 860	48 300
■ 2020 г.	299 687	116 559	129 001	73 555	54 895	15 030	32 343

Динамика объёмов экспорта по кабельным изделиям по основным странам экспортерам в 2014–2020 гг.



Сальдо внешнеторговых операций РФ по странам СНГ в 2014 – 2020 гг.



	Казахстан	Белоруссия	Украина	Узбекистан
■ 2014 г.	-130 588	25 023	62 536	9 810
■ 2015 г.	-112 832	2 146	51 299	2 793
■ 2016 г.	-95 818	37 986	32 641	7 085
■ 2017 г.	-110 429	57 892	35 383	9 326
■ 2018 г.	-103 873	12 944	36 024	4 898
■ 2019 г.	-122 100	17 390	16 146	6 158
■ 2020 г.	-115 277	19 656	7 467	5 268

Динамика объёмов производства проводов и кабелей энергетического (инвестиционного) назначения на предприятиях Ассоциации «Электрокабель» в 2014–2020 гг.

В % к предыдущему году

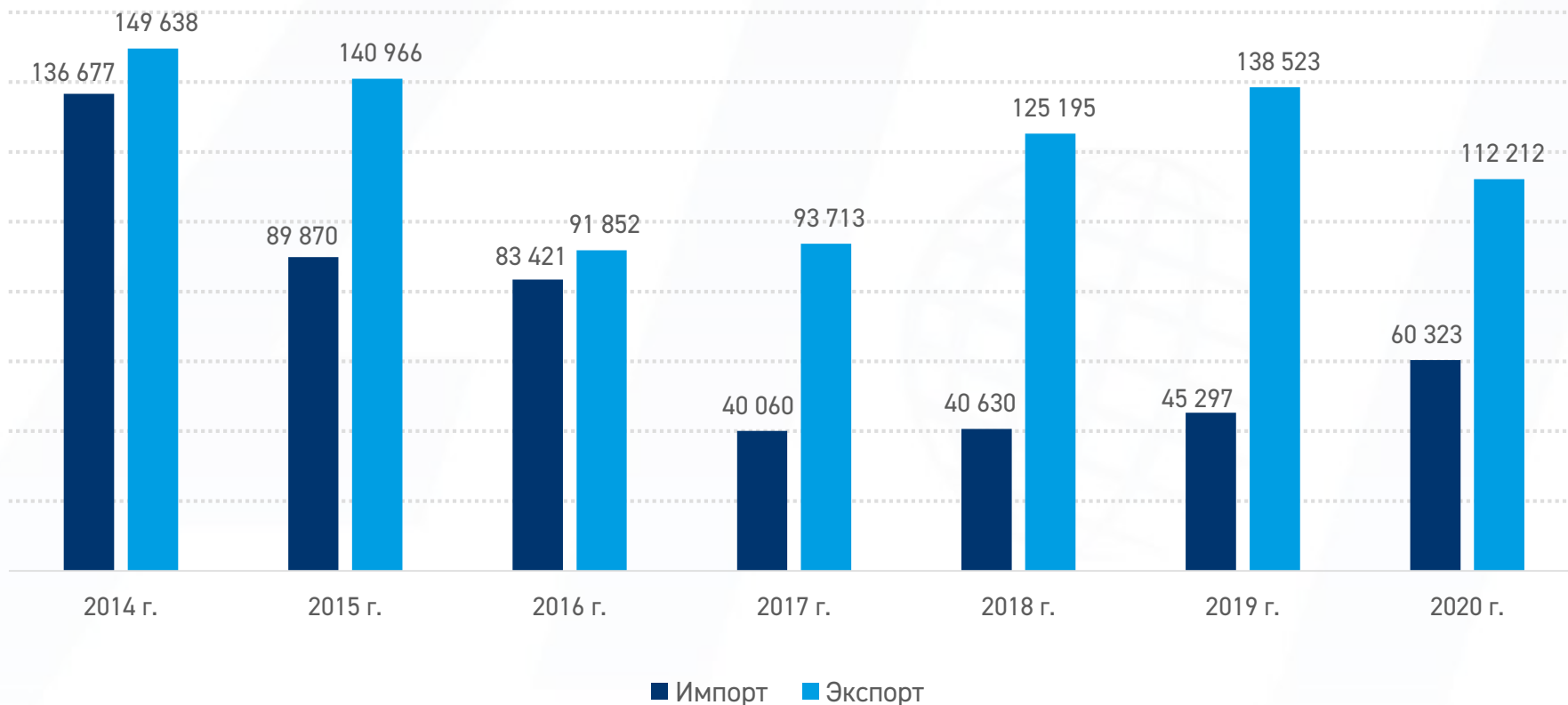
Номенклатурные группы	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Провода неизолированные для ВЛЭП	87	116	82	125	76	65	112
в том числе в России	92	75	120	128	81	55	116
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередач (СИП)	94	110	78	104	104	110	89
в том числе в России	87	99	68	112	117	110	95
Кабели силовые на напряжение не более 1кВ	84	93	99	111	107	98	103
в том числе в России	91	80	99	112	110	95	104
Кабели силовые на напряжение более 1кВ	86	86	133	87	113	109	90
в том числе в России	80	96	71	112	106	106	97

*В % к 2019 г. по Ассоциации: CU 94; AI – 95;
В т.ч. Россия: CU 94; AI – 93.*

Динамика объёмов экспорта и импорта проводов и кабелей энергетического (инвестиционного) назначения в 2014–2020 гг.

Кабели напряжением свыше 1 кВ (ТН ВЭД 854460)

Тыс. USD



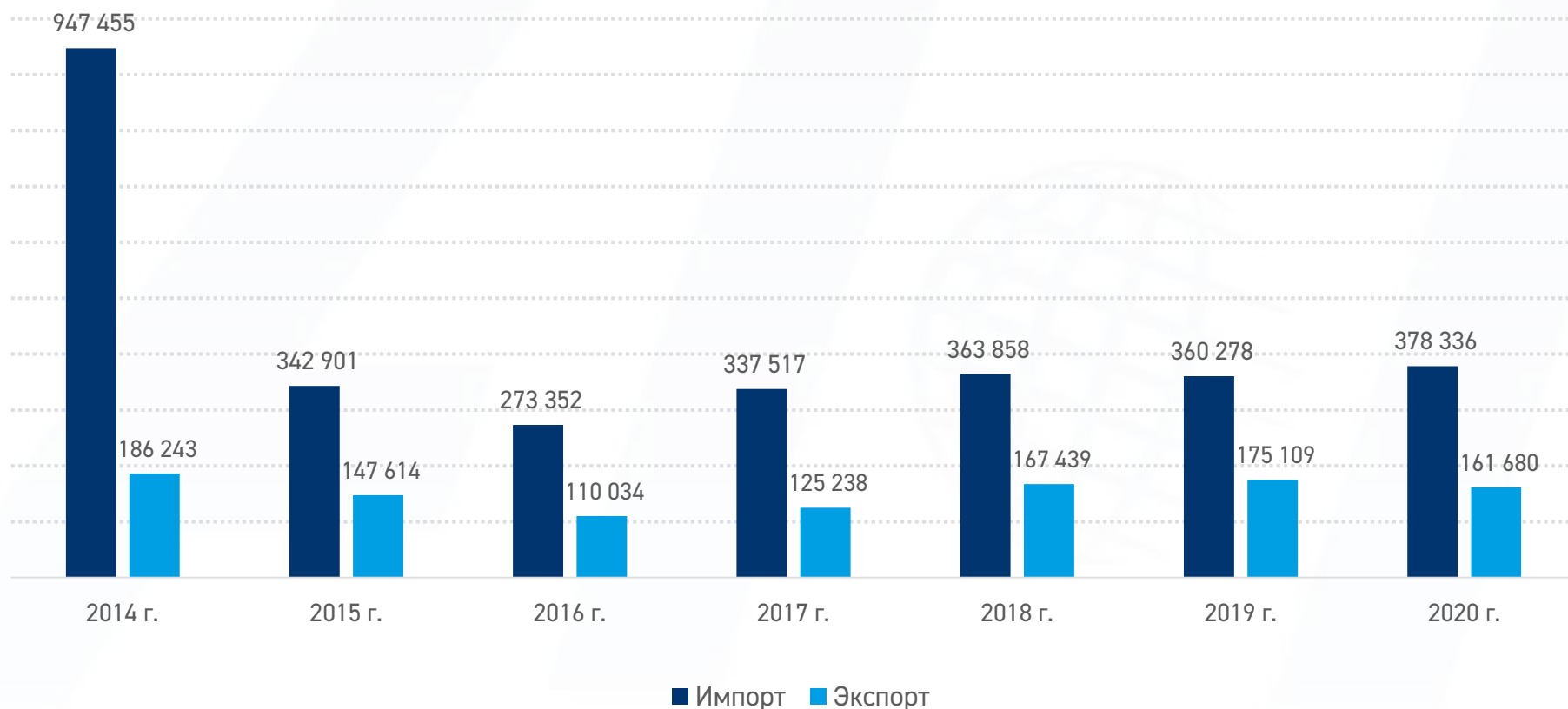
Импорт к уровню 2019 г.: +33%

Экспорт к уровню 2019 г.: -19%

Динамика объёмов экспорта и импорта проводов и кабелей энергетического (инвестиционного) назначения в 2014–2020 гг.

Кабели напряжением не более 1 кВ (ТН ВЭД 854449)

Тыс. USD



Импорт к уровню 2019 г.: +5%

Экспорт к уровню 2019 г.: -8%

Динамика объёмов производства проводов и кабелей комплектующих для машин, оборудования и приборов на предприятиях Ассоциации «Электрокабель» в 2014–2020 гг.

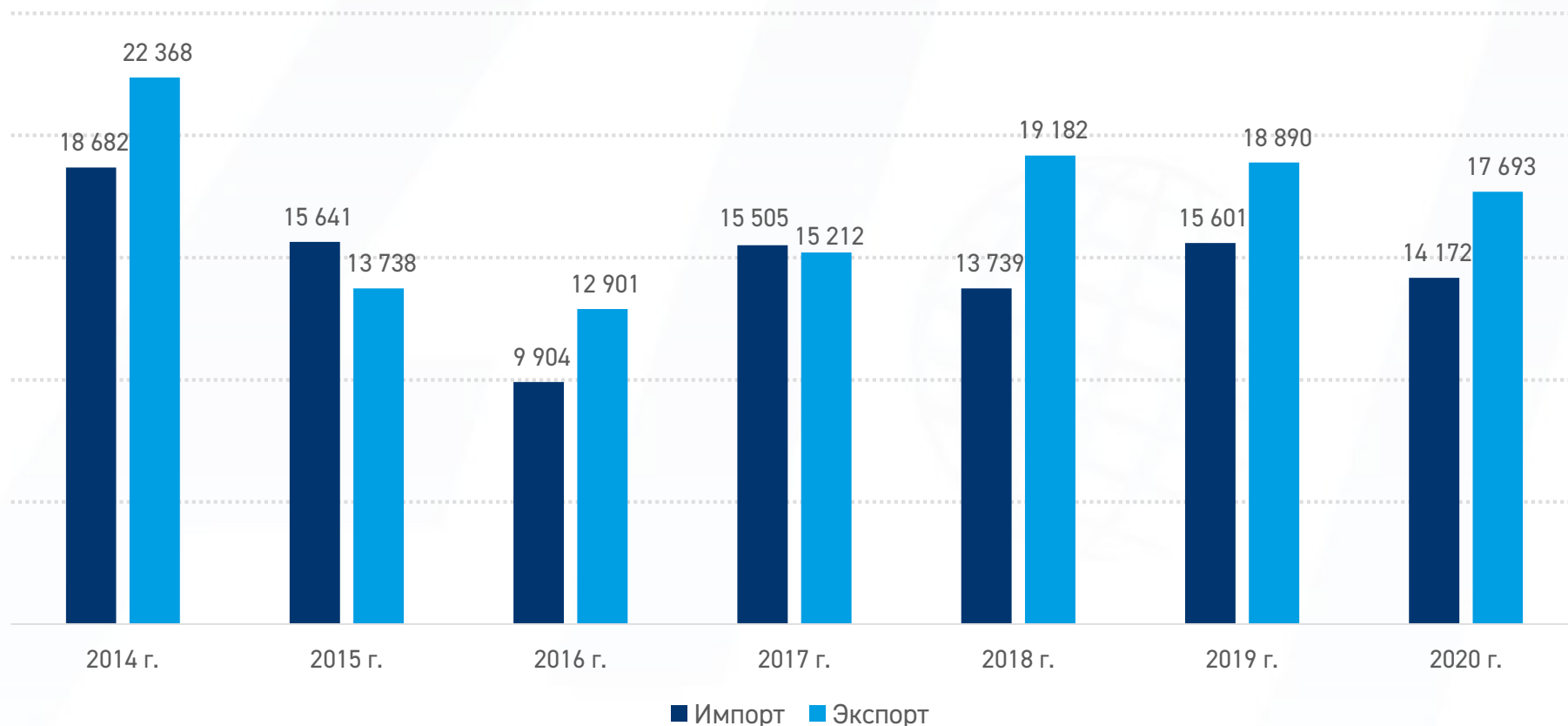
В % к предыдущему году

Номенклатурные группы	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Провода обмоточные с эмалевой изоляцией	84	82	107	93	89	112	89
в том числе в России	88	83	106	109	86	102	91
Провода обмоточные с волокнистой изоляцией	97	89	103	101	104	102	95
в том числе в России	97	91	100	101	105	102	98
Кабели для нестационарной прокладки	90	86	105	126	105	104	99
в том числе в России	92	81	104	106	105	105	100
из них:							
Кабели для погружных нефтенасосов	109	94	96	110	94	107	95

Динамика объёмов экспорта-импорта кабелей комплектующих для машин, оборудования и приборов в 2014–2020 гг.

Провода обмоточные (ТН ВЭД 854411, 854419)

Тыс. USD



Импорт к уровню 2019 г. -9%

Экспорт к уровню 2019 г. -6%

Динамика объёмов производства проводов и кабелей для транспорта на предприятиях Ассоциации «Электрокабель» в 2014–2020 гг.

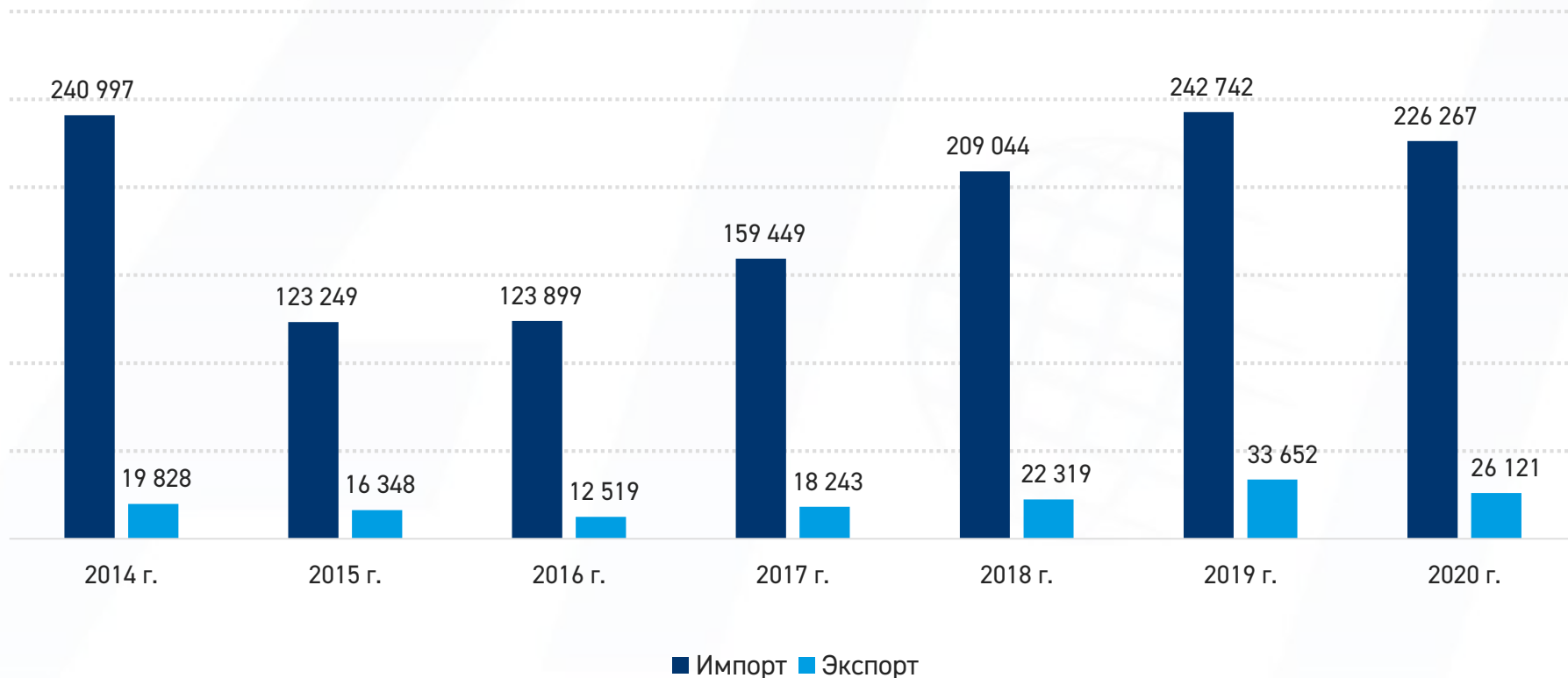
В % к предыдущему году

Номенклатурные группы	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Провода автотракторные	115	84	115	124	106	135	84
в том числе в России	120	84	114	125	107	138	84
Провода и кабели для подвижного состава	88	83	112	97	135	123	93
в том числе в России	89	83	112	96	135	124	93
Кабели сигнально-блокировочные	110	94	79	114	104	79	81
в том числе в России	105	97	73	110	102	56	88
Провода и кабели бортовые	102	82	168	105	97	89	95
в том числе в России	105	87	99	107	94	94	104
Кабели судовые	132	76	130	87	129	125	92
в том числе в России	137	77	130	84	130	125	92

Динамика объёмов экспорта-импорта проводов и кабелей для транспорта в 2014–2020 гг.

Кабели и провода для транспорта (ТН ВЭД 854430)

Тыс. USD



Импорт к уровню 2019 г. -7%

Экспорт к уровню 2019 г. -22%

Динамика объёмов производства шнуров, проводов и кабелей для связи (телекоммуникационного назначения) на предприятиях Ассоциации «Электрокабель» в 2014–2020 гг.

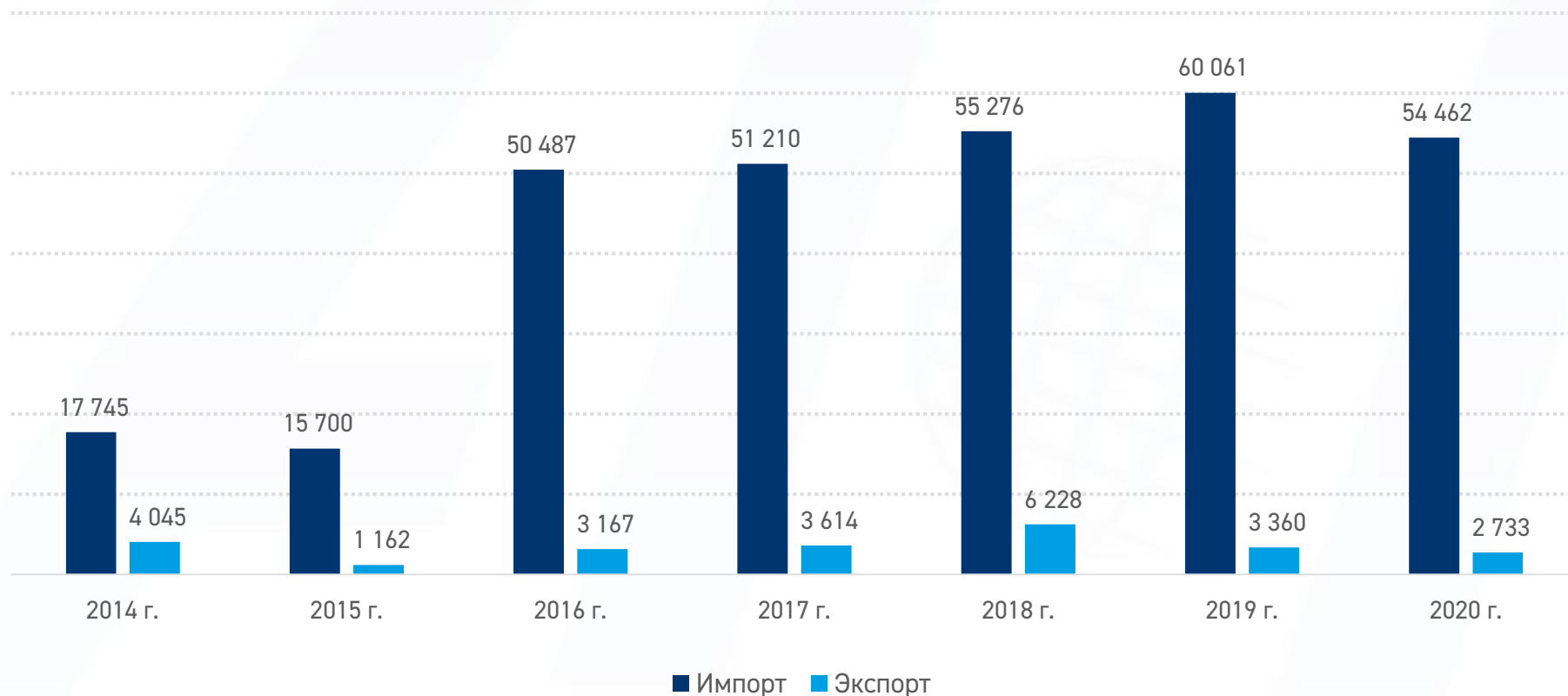
В % к предыдущему году

Номенклатурные группы	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Кабели связи телефонные	85	85	110	76	116	82	83
в том числе в России	106	78	112	71	144	84	83
LAN-кабели	103	114	109	103	108	120	79
в том числе в России	122	93	146	87	107	158	69
Кабели волоконно-оптические							
по кабелю	133	89	107	103	122	108	109
по волокну	132	68	103	111	120	85	106
в том числе в России							
по кабелю	127	84	96	122	129	105	110
по волокну	127	66	96	125	124	80	112

Динамика объёмов экспорта-импорта шнуров, проводов и кабелей для связи (телекоммуникационного назначения) в 2014–2020 гг.

Кабели коаксиальные, радиочастотные провода (ТН ВЭД 85442000)

Тыс. USD



Импорт к уровню 2019 г. -9%

Импортная пошлина 3%

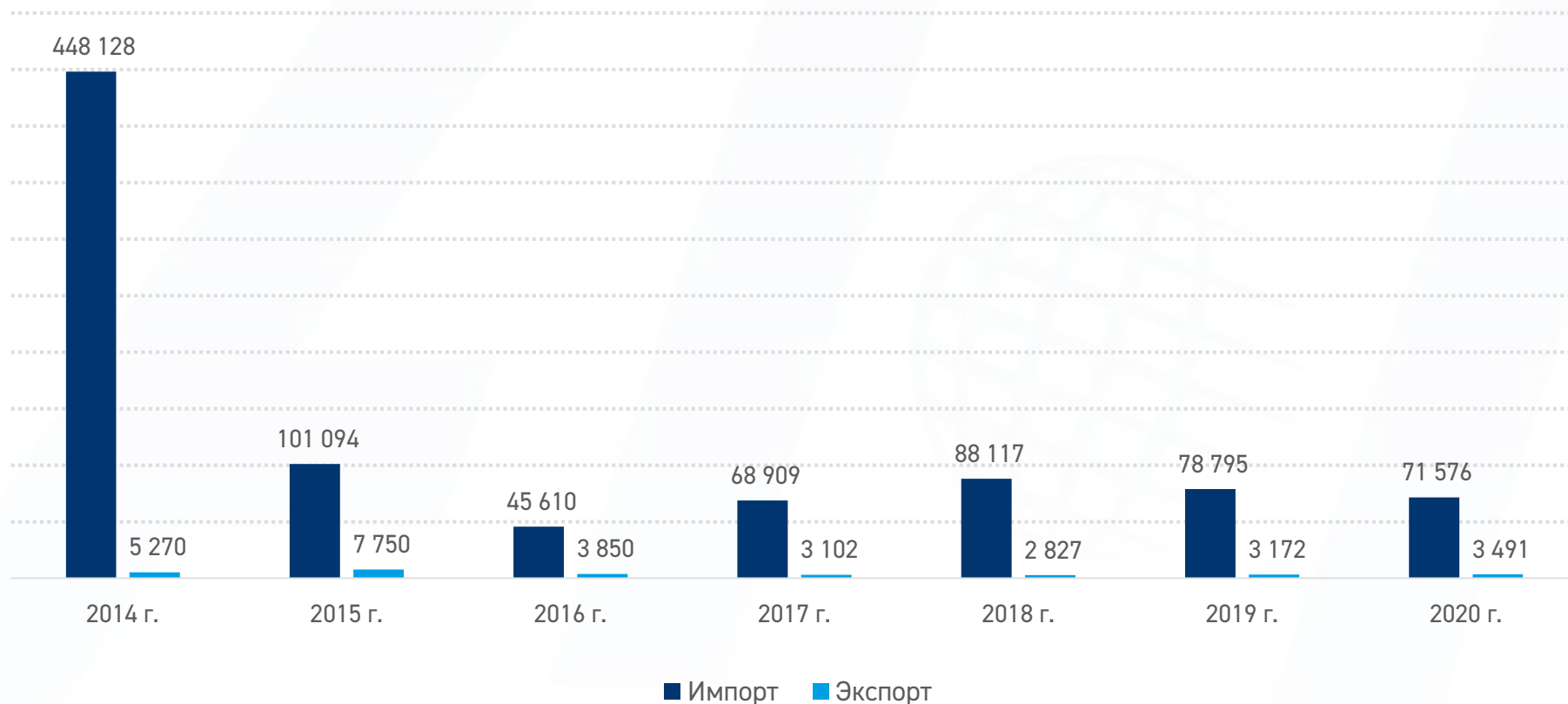
Экспорт к уровню 2019 г. -19%

Экспортная пошлина не установлена

Динамика объёмов экспорта-импорта шнуров, проводов и кабелей для связи (телекоммуникационного назначения) в 2014–2020 гг.

Кабели связи (ТН ВЭД 8544492000)

Тыс. USD



Импорт к уровню 2019 г. -9%

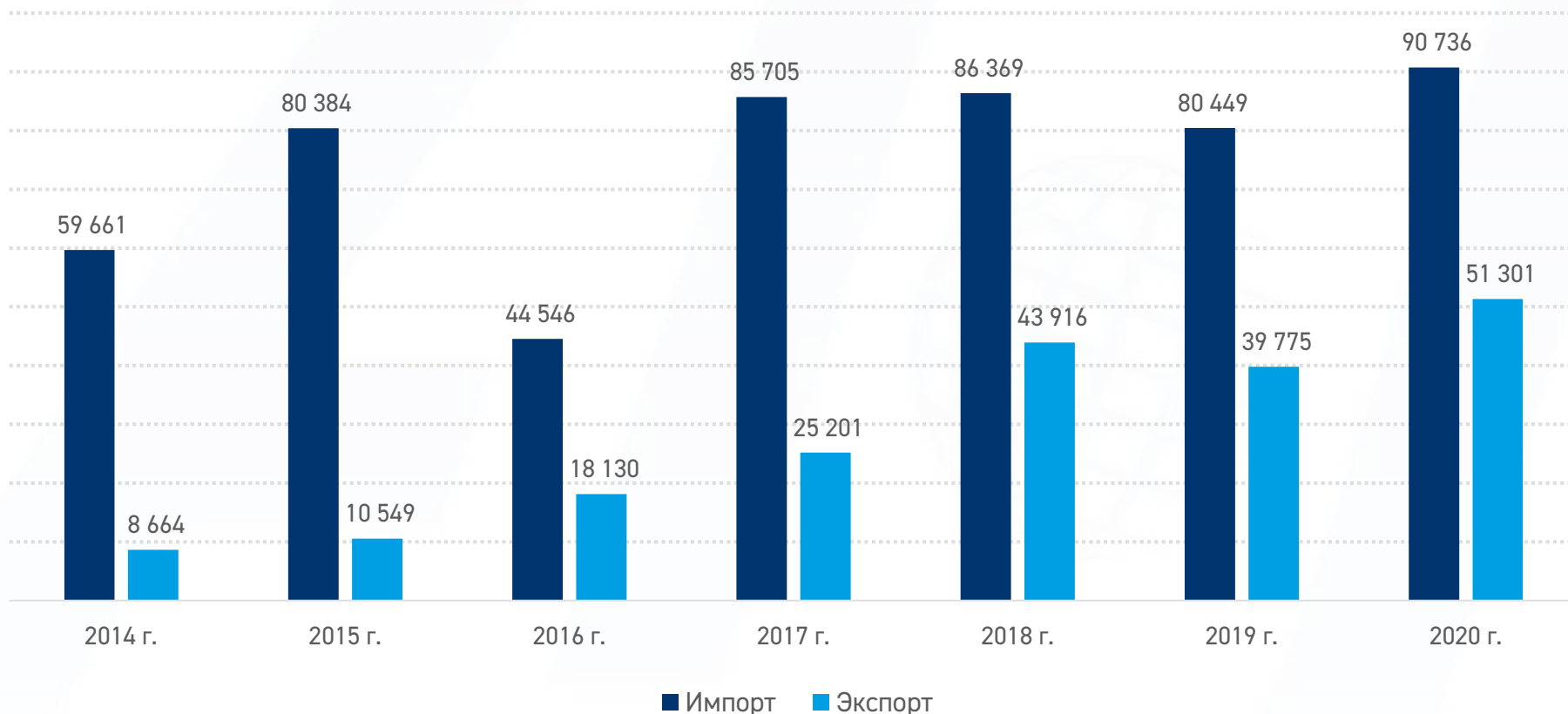
Пошлины не установлены

Экспорт к уровню 2019 г. +10%

Динамика объёмов экспорта-импорта ВОК 2014–2020 гг.

Волоконно-оптические кабели (ТН ВЭД 854470)

Тыс. USD



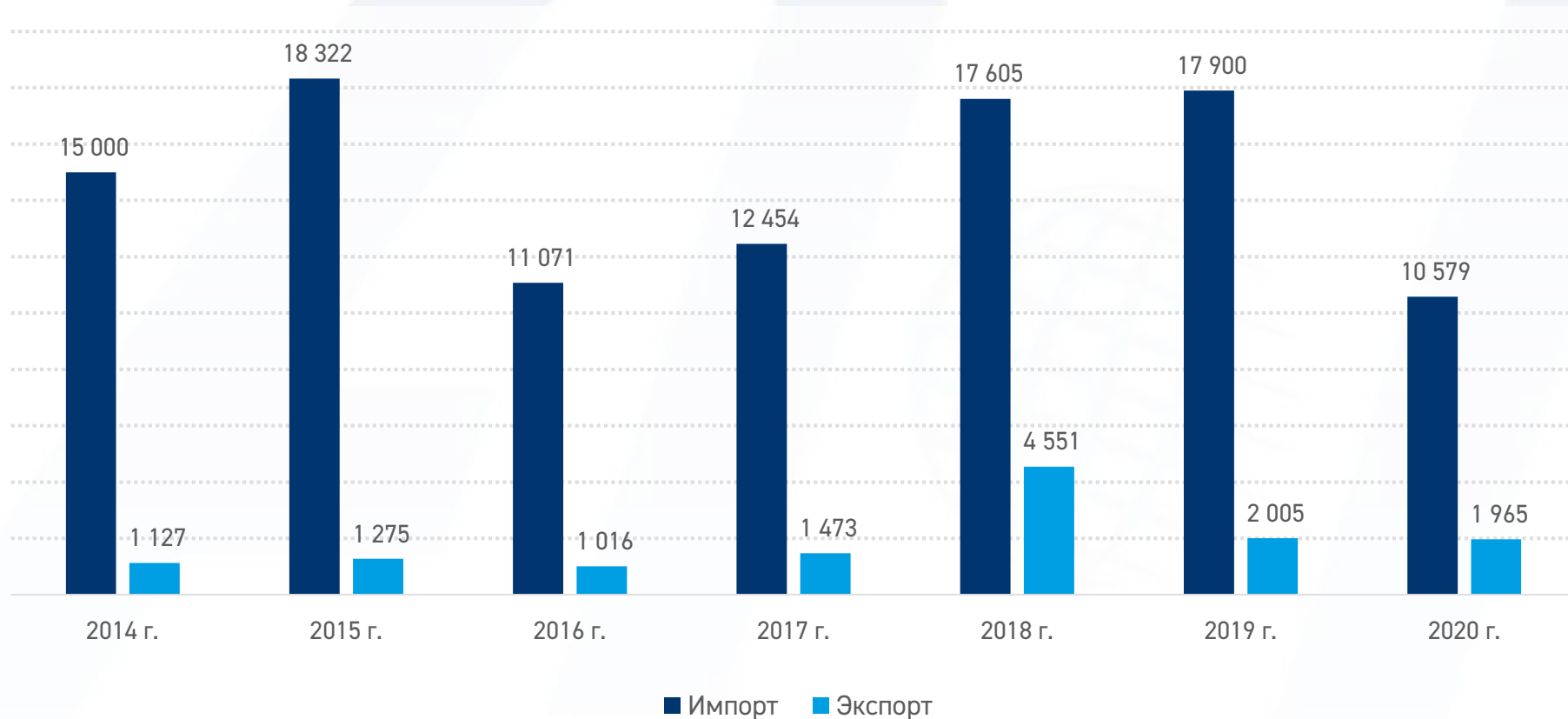
Импорт к уровню 2019 г. +13%

Пошлины не установлены

Экспорт к уровню 2019 г. +30%

Динамика объёмов экспорта-импорта из/в Респ. Беларусь ВОК 2014–2020 гг.

Тыс. USD



Импорт к уровню 2019 г. -41%

Пошлины не установлены

Экспорт к уровню 2019 г.: -2%

Прогноз основных экономических показателей развития России и динамики производства КИ на 2021–2022 гг.

в % к предыдущему периоду

Показатели	2017	2018	2019	2020	базовый вариант*	
					2021	2022
Валовый внутренний продукт (ВВП)	101,8	101,7	101,4	96,9	103,3	103,4
Промышленное производство	101,0	102,9	102,4	97,1	102,6	103,6
Строительство	98,6	105,3	100,6	100,1	101,0	103,0
Инвестиции в основной капитал	103,2	104,1	102,0	95,8	103,9	105,3
Кабельные изделия по весу меди	107,1	99,4	100,0	93,0	101,0-101,5	102,0-103,0
Средняя цена на нефть, \$/баррель	53,03	70,01	63,59	41,73	45,3	46,6

Прогноз Ассоциации в августе 2020 г. – 101%

Прогноз изменений объёмов производства кабельных изделий по секторам рынка (применения) в 2021 г.

В % к предыдущему году

Группы продукции	2020	2021 прогноз*
Кабельные изделия — всего	93	101
Провода и кабели энергетического (инвестиционного) назначения	96-98	104-106
Провода и кабели для комплектации машин, оборудования и приборов	95-97	102-104
Провода и кабели для транспорта	85-90	102-103
Шнуры, провода и кабели связи (телекоммуникационного назначения)	89-90	106-108

**Без локдаунов*

Динамика производства кабельных изделий в январе 2020 года

Показатели промышленного и обрабатывающего производств в % к предыдущему периоду

Показатель	янв. '20 / дек. '19	янв. '21 / дек. '20
Индекс промышленного производства, %	82,7	78,9
Индекс обрабатывающих производств, %	71,4	65,6
Производство кабельных изделий по весу меди	78,0	86,0

Показатели промышленного и обрабатывающего производств в % к аналогичному периоду

Показатель	янв. '20 / янв. '19	янв. '21 / янв. '20
Индекс промышленного производства, %	101,1	97,5
Индекс обрабатывающих производств, %	103,9	99,0
Производство кабельных изделий по весу меди	114,0	96,0

Темпы роста по группам продукции по итогам мониторинга в % к аналогичному периоду

Группа продукции	янв. '20	янв. '21
Провода для ВЛЭП (тонн)	175	196
Кабели силовые на напряжение до 1кВ (км)	137	80
Кабели силовые на напряжение 1кВ и свыше (км)	128	81
Провода эмалированные и обмоточные (тонн)	100	110
Кабельные изделия по весу меди (тонн)	114	96
в том числе с медной жилой (тонн)	105	94



Контакты:

info@elektrokabel.ru

Наш канал в Telegram:

<https://t.me/Electrocable>



Благодарим за внимание!