



 **ГИДМАРКЕТ**

Поставщики и объемы поставок антифризов
для конвейерной заправки на автозаводы
России в 2019 году

30 ноября 2020 г.

Содержание

Глава 1. Анализ поставок антифриза для конвейерной заправки на заводы РФ в 2019 г.	4
1.1. Оценка объема поставок антифриза для конвейерной заправки на заводы РФ.....	4
1.2. Основные потребители.....	7
1.3. Основные поставщики.....	9
1.4. Оценка положения компании заказчика на рынке.....	12
Глава 2 Рекомендации и выводы.....	18

Список диаграмм

Диаграмма 1. Динамика производства автомобильной техники в России, 2014-2019 гг.	8
Диаграмма 2. Структура производства автомобильной техники в России в 2019 г. по объемам производства в натуральном выражении, %	8
Диаграмма 3. Доля ТМ Coolstream (АО «Техноформ») в объеме поставок антифриза на автозаводы России для первоначальной заправки в 2019 г. без учета поставок импортной продукции	14

Список таблиц

Таблица 1. Производители и их объемы производства автомобильной техники в России, 2017-2019 гг.	4
Таблица 2. Объем потребления автозаводами антифриза в 2019 г. для конвейерной заправки	6
Таблица 3. Поставки импортного антифриза, используемого для конвейерной заправки автозаводами в 2019 г.	11
Таблица 4. Объемы поставок антифриза ТМ Coolstream (АО «Техноформ») на автозаводы России в 2019 г. для первоначальной заправки	13
Таблица 5. Количество покупателей (среди автозаводов) у компаний, поставляющих антифриз на автозаводы России для первоначальной заправки в 2019 г.	16

Глава 1. Анализ поставок антифриза для конвейерной заправки на заводы РФ в 2019 г.

1.1. Оценка объема поставок антифриза для конвейерной заправки на заводы РФ

Объем рынка антифриза (охлаждающих жидкостей) в целом в России, по оценкам профильных изданий, составляет около 245-250 тыс. т в год. Значительным сегментом рынка антифризов выступают поставки антифриза для конвейерной заправки на заводы РФ, который составляет около 6% от общего объема рынка.

Оценка объема поставок антифриза для конвейерной заправки на заводы РФ в 2019 г. выполнена на основании данных о производстве автомобильной техники в 2019 г. (отчет аналитического агентства Автостат «Автопром в России. Итоги 2019 г., перспективы») и информации о средней емкости системы охлаждения для марок, выпускаемых автозаводами.

Данные о выпуске автомобильной техники в России в 2017-2019 гг. представлены в таблице 1.

Таблица 1. Производители и их объемы производства автомобильной техники в России, 2017-2019 гг.

Производитель	2017	2018	2019	Темп прироста, 2019/2018, %
АВТОВАЗ	311 562	373 499	353 272	-5,4%
Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус	233 500	246 500	245 000	-0,6%
Автотор	140 778	203 375	214 095	5,3%
Фольксваген Груп Рус	118 500	145 343	151 593	4,3%
ГАЗ	120 528	132 306	135 540	2,4%
ЛАДА Ижевск	119 117	131 369	128 487	-2,2%
Рено Россия	99 212	97 997	100 357	2,4%
Тойота Мотор	66 684	73 662	74 800	1,5%
Ниссан Мэнүфэкчуринг Рус	45 847	56 525	52 339	-7,4%
УАЗ	47 756	44 924	41 922	-6,7%
ПСМА Рус	15 960	38 108	40 434	6,1%
КАМАЗ	38 608	36 673	35 444	-3,4%
Мазда Соллерс Мануфэкчуринг	24 089	31 149	32 789	5,3%
Форд Соллерс	53 102	49 743	28 720	-42,3%
Джи Эм-АВТОВАЗ	32 909	31 835	20 182	-36,6%
ПАЗ	8 478	9 032	9 356	3,6%
Урал	6 307	6 450	7 757	20,3%
Хавейл Мотор Рус	–	–	5 972	–
Луидор	6 218	6 818	5 270	-22,7%
ВОЛЬВО ВОСТОК	4 665	5 632	5 242	-6,9%
Чеченавто	6 833	6 013	5 027	-16,4%
СТ Нижегородец	4 812	4 390	4 513	2,8%
Исузу Рус	5 160	3 330	3 728	12,0%
Даймлер КАМАЗ Рус	5 893	6 448	3 620	-43,9%

