

# Исследование рынка литий-ионных аккумуляторов в России



2024 -2025 гг.

Российская Федерация

- Объемы производства
- Основные производители
- Внешнеэкономические поставки
- Объем и структура рынка
- Оценка рынка по 2030 г.



---

<b>Содержание.....</b>	<b>2</b>
<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b>1. Общие показатели рынка литий-ионных аккумуляторов в России в 2020-2025 гг.....</b>	<b>5</b>
<b>2. Экспорт литий-ионных аккумуляторов в 2020-2024 гг.....</b>	<b>6</b>
<b>2. Импорт литий-ионных аккумуляторов в 2020-2024 гг.....</b>	<b>10</b>
<b>3. Российские предприятия-производители литий-ионных аккумуляторов в 2021-2025 гг.</b>	
<b>15</b>	
1.1. АО «Аккумуляторная Компания «Ригель» .....	15
1.2. ПАО «Энергия» .....	16
1.3. ООО «Рэнерга-Энертек» .....	17
1.4. ПАО «Сатурн» .....	18
1.5. Компании производители литий-ионных аккумуляторов, использующие в производстве готовые ячейки.....	19
<b>4. Оценка российского рынка электродных материалов для литий-ионных аккумуляторов в 2020-2025 гг.....</b>	<b>22</b>
<b>5. Прогноз рынка литий-ионных аккумуляторов в России в 2025-2030 гг.....</b>	<b>23</b>
<b>6. Выводы.....</b>	<b>24</b>
<b>7. Приложения .....</b>	<b>26</b>
<b>7.1 Перечень таблиц в исследовании .....</b>	<b>26</b>
<b>7.2 Перечень графиков и диаграмм в исследовании.....</b>	<b>26</b>

## 7. Приложения

### 7.1 Перечень таблиц в исследовании

Таблица 1. Производство литий-ионных аккумуляторов в России в 2020-2025 гг. ....	5
Таблица 2. Динамика рынка литий-ионных аккумуляторов в России в 2021-2025 гг. ....	5
Таблица 3. Динамика экспорта литий-ионных аккумуляторов в 2021-2024 гг., в натуральном выражении .....	6
Таблица 4. Динамика экспорта литий-ионных аккумуляторов в 2021-2024 гг., в тыс. долл. ....	7
Таблица 5. Детализированные показатели экспорта литий-ионных аккумуляторов в 2024 году.....	7
Таблица 6. Динамика потребления графита производителями литий-ионных аккумуляторов в РФ в 2021-2024 гг. ....	10
Таблица 7. Динамика импорта литий-ионных аккумуляторов в 2020-2024 гг., в натуральном выражении .....	11
Таблица 8. Динамика импорта литий-ионных аккумуляторов в 2021-2024 гг., тыс. долл. ....	11
Таблица 9. Динамика импорта литий-ионных аккумуляторов в 2021-2024 гг., по компаниям-получателям в натуральном выражении.....	11
Таблица 10. Динамика импорта литий-ионных аккумуляторов по компаниям-получателям в 2021-2024 гг., тыс. долл. ....	13
Таблица 11. Детализированные показатели импорта литий-ионных аккумуляторов в 2024 году....	13
Таблица 12. Динамика производства литий-ионных аккумуляторов и потребления графита АО «Аккумуляторная Компания «Ригель» в 2021-2024 гг., кг. ....	15
Таблица 13. Динамика производства литий-ионных аккумуляторов и потребления графита ПАО «Энергия» в 2021-2024 гг., кг.....	16
Таблица 14. Динамика производства литий-ионных аккумуляторов и потребления графита ООО «Рэнера-Энертек» в 2021-2024 гг., кг. ....	17
Таблица 15. Динамика производства литий-ионных аккумуляторов и потребления графита ПАО «Сатурн» в 2021-2024 гг., кг. ....	18
Таблица 16. Компании производители литий-ионных аккумуляторов, использующие в производстве готовые ячейки .....	19
Таблица 17. Динамика импорта ячеек для производства литий-ионных аккумуляторов в 2021-2024 гг., тонн .....	20
Таблица 18. Динамика импорта ячеек для производства литий-ионных аккумуляторов в 2021-2024 гг., тыс. долл. ....	20
Таблица 19. Общий объем рынка электродных материалов для литий-ионных аккумуляторов в РФ в 2020-2024 гг., тонн .....	22
Таблица 20. Общий объем рынка электродных материалов для литий-ионных аккумуляторов в РФ в 2020-2024 гг., млн. руб.....	22
Таблица 21. Прогноз рынка литий-ионных аккумуляторов в РФ в 2025-2030 гг. ....	23

### 7.2 Перечень графиков и диаграмм в исследовании

Диаграмма 1. Динамика экспорта литий-ионных аккумуляторов из России в 2021-2024 гг. ....	6
Диаграмма 2. Основные экспортеры литий-ионных аккумуляторов в 2024 г. ....	7
Диаграмма 3. Основные получатели литий-ионных аккумуляторов в 2024 году.....	8
Диаграмма 4. Динамика импорта литий-ионных аккумуляторов из России в 2021-2024 гг. ....	10
Диаграмма 5. Основные импортеры литий-ионных аккумуляторов в 2024 году .....	13
Диаграмма 6. Основные получатели литий-ионных аккумуляторов в 2024 году.....	14
Диаграмма 7. Динамика производства литий-ионных аккумуляторов в РФ в 2021-2030 гг., тонн ..	23
Диаграмма 8. Оценка рынка литий-ионных аккумуляторов для автомобилей до 2027 года включительно .....	24