

Таблица 1 – Прогнозная структура рынка ЛА

Тип силовой установки	2022–2024	2025–2030	2031–2035
ДВС на бензиновом/дизельном топливе	99%	86–93%	70–80%
Электрический двигатель, включая гибриды и топливные элементы	<1%	5–12%	15–25%
ДВС на метане	<1%	<2%	<5%

Таблица 2 – Прогнозная структура рынка ЛКА

Тип силовой установки	2022–2024	2025–2030	2031–2035
ДВС на бензиновом и дизельном топливе	97–99%	84–91%	67–72%
Электрический двигатель, включая гибриды и топливные элементы	<1%	4–11%	13–18%
ДВС на метане	1–3%	5%	15%

Таблица 3 – Прогнозная структура рынка ГА

Тип силовой установки	2022–2024	2025–2030	2031–2035
ДВС на бензиновом и дизельном топливе	95%	85%	65%
Электрический двигатель, включая гибриды и топливные элементы	0%	5%	15%
ДВС на метане	5%	10%	20%

Таблица 4 – Прогнозная структура рынка АБ

Тип силовой установки	2022–2024	2025–2030	2031–2035
ДВС на бензиновом и дизельном топливе	57%	50%	45%
Электрический двигатель, включая гибриды и топливные элементы	~3%	10%	20%
ДВС на метане	40%	40%	35%