

Обзор продаж ноотропов на розничном коммерческом рынке в ценах конечного потребителя с ноября 2016 по октябрь 2017 года

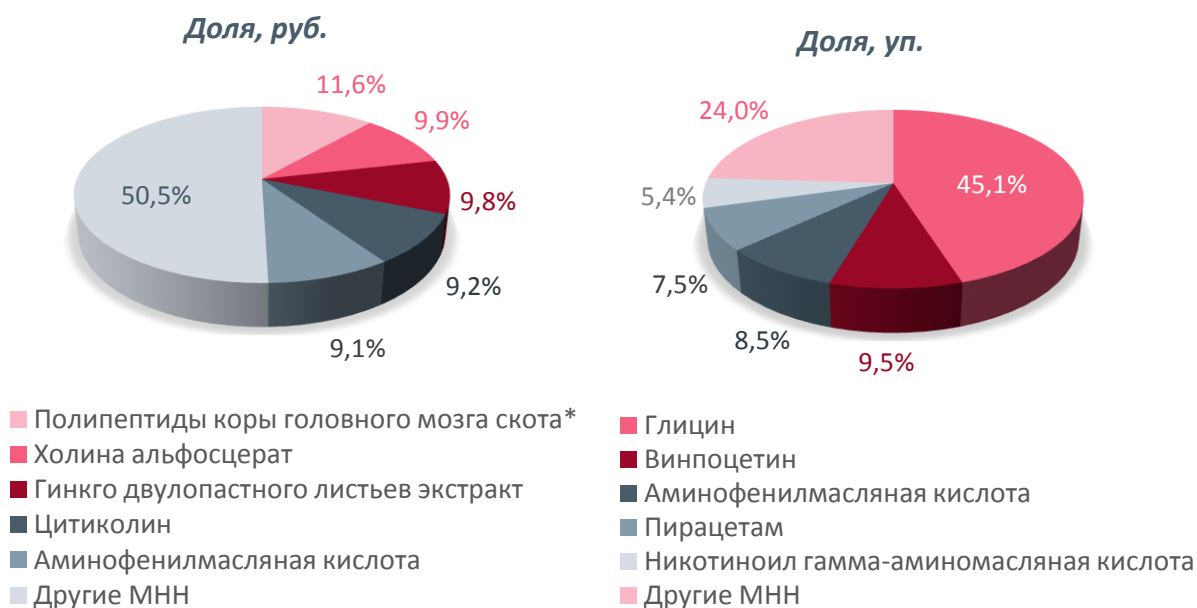
Препараты, улучшающие функции головного мозга, процессы обучения, память и концентрацию внимания, – конечно, ноотропы. По данным аналитических баз данных **AlphaRM**, с ноября 2016 по октябрь 2017 года объем аптечных продаж этой группы препаратов составил 17,9 млрд рублей и 79,2 млн упаковок.

Рынок лекарственных средств, оказывающих ноотропное действие, за рассматриваемый период характеризуется положительной динамикой в стоимостном (+6%) и натуральном (+5%) выражениях. В конкурентное окружение вошли препараты с EphMRA N6D «Ноотропы», а также лекарственные средства следующих групп:

| Фармакотерапевтическая группа | EphMRA (3-й уровень) |
|-------------------------------|--|
| Ноотропное средство | N5C Транквилизаторы (анксиолитики) |
| Ноотропное средство | N6E Нейротоники и препараты, действующие на нервные окончания |
| Ноотропное средство | N7X Прочие препараты для лечения заболеваний центральной нервной системы |

С января по октябрь 2017 года данная группа включила 28 МНН и 87 торговых наименований. Лекарственные препараты, стимулирующие умственную деятельность и когнитивные функции, достаточно разнообразны по своему составу. Анализ фармацевтического рынка по итогам МАТ'окт. 2017 показал, что наибольший объем продаж в группе ноотропов по объему в рублях пришелся на препараты с действующим веществом животного происхождения «полипептиды коры головного мозга скота», а в упаковках – на МНН глицин (рис.1).

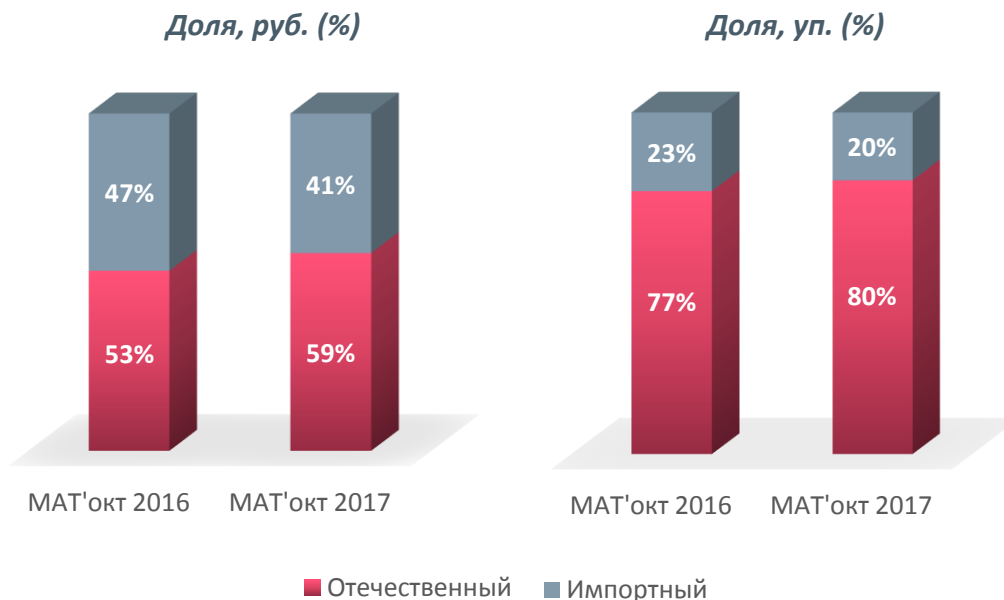
Доля МНН ноотропов в группе на розничном коммерческом рынке с ноября 2016 по октябрь 2017 года



Источник: AlphaRM – Мониторинг розничных продаж ЛС в РФ Рис. 1

Необходимо отметить рост доли отечественных препаратов, который обусловлен, вероятнее всего, политикой импортозамещения. Доля российских ноотропов с ноября 2016 по октябрь 2017 года по отношению к аналогичному периоду предыдущего года увеличилась до 59% в рублях и до 80% в упаковках (рис. 2).

Долевое соотношение импортных и отечественных ноотропов



Источник: AlphaRM – Мониторинг розничных продаж ЛС в РФ Рис. 2

Рассмотрим рейтинг ноотропных лекарственных препаратов по итогам МАТ¹’окт. 2017 в стоимостном выражении. Лидером рейтинга стал «Кортексин», содержащий комплекс низкомолекулярных полипептидных фракций, от компании «Герофарм». Данный препарат оказывает ноотропное, нейропротекторное, антиоксидантное и тканеспецифическое действие. Его доля по объему в рублях в сегменте составила 11,6%.

Вторую строчку занял бренд «Цераксон» от «Феррер Интернасьональ» (доля в группе 8,2%). Действующим веществом препарата «Цераксон» является цитиколин, который эффективен в лечении чувствительных и двигательных неврологических нарушений дегенеративной и сосудистой этиологии. На третьем месте расположился бренд «Фенибут», выпускаемый разными производителями с долей среди конкурентов 8,0%. Аминомасляная кислота, входящая в состав «Фенибута», нормализует метаболические процессы в нервных клетках головного мозга, обладает ноотропной активностью и транквилизирующим действием.

Наибольший прирост в рейтинге продемонстрировал «Церепро» производителя «Эбботт» (+79%). Отрицательная динамика продаж среди топовых позиций наблюдается только у препарата «Танакан» от «Ипсен» (-5%) с активным веществом растительного происхождения – Гинкго двулопастного листьев экстракт (табл. 1).

¹ МАТ – плавающая годовая сумма. Использование МАТ позволяет наиболее простым способом исключать влияние сезонности при оценке тренда изучаемого показателя. МАТ’окт. 2017 – сумма продаж с ноября 2016 по октябрь 2017 года.

Рейтинг ТОП-10 ноотропных лекарственных препаратов с ноября 2016 по октябрь 2017 года по объему в рублях в ценах конечного потребителя

| Рейтинг | Бренд | МНН | Корпорация | Объем млрд руб. | Доля в сегменте (%) | Прирост МАТ'окт. 17/ МАТ'окт. 16 |
|----------------|--------------|---|-----------------------|------------------------|----------------------------|---|
| 1 | Кортексин | Полипептиды коры головного мозга скота* | Герофарм | 2,07 | 11,6% | 8% |
| 2 | Цераксон | Цитиколин | Феррер Интернасьональ | 1,47 | 8,2% | 16% |
| 3 | Фенибут | Аминофенилмасляная кислота | Разные производители | 1,44 | 8,0% | 9% |
| 4 | Фенотропил | Фонтурацетам | Валента | 1,17 | 6,5% | 2% |
| 5 | Церебролизин | Церебролизин | ЭВЕР Нейро Фарма | 1,14 | 6,4% | 8% |
| 6 | Церетон | Холина альфосцерат | ПРОТЕК ГК | 0,78 | 4,3% | 32% |
| 7 | Танакан | Гинкго двулопастного листьев экстракт | Ипсен | 0,76 | 4,3% | -5% |
| 8 | Пантогам | Гопантеневая кислота | Пик-фарма | 0,69 | 3,8% | 13% |
| 9 | Церебро | Холина альфосцерат | Эбботт | 0,66 | 3,7% | 79% |
| 10 | Гинкоум | Гинкго двулопастного листьев экстракт | Эвалар | 0,61 | 3,4% | 5% |
| ТОП-10 | | | | 10,79 | 60,1% | |

Источник: AlphaRM – Мониторинг розничных продаж ЛС в РФ Табл. 1