

ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ПРОДОВОДВАРОВ ЗА 2017 ГОД

Наименование продукции	Производство, ТОНН	Экспорт ТОНН	Импорт ТОНН	Обеспеченность* за счет отечественного производства, % (производство/потребление* 100%)
РИС	185 663,0	96 911,9	7 683,7	192,5
КАРТОФЕЛЬ	3 551 113,6	270 947,5	35 507,8	107,1
ТОМАТЫ	838 337,8	14 418,7	80 449,0	92,7
ОГУРЦЫ	483 802,3	6 237,8	11 233,9	99,0
МОРКОВЬ	546 265,6	1 131,0	20 590,9	96,6
КАПУСТА	505 058,8	6 597,8	30 324,2	95,5
ЛУК РЕПЧАТЫЙ	744 263,6	62 511,4	79 268,4	97,8
СВЕКЛА СТОЛОВАЯ	161 952,4	336,5	1 996,8	99,0
ПЕРЕЦ	203 177,0	59,7	7 548,5	96,4
ЯБЛОКИ	181 056,9	1 077,7	125 007,2	59,4
МЯСО – ВСЕГО В ТОМ ЧИСЛЕ:	990 903,2	8 024	193 490	84,2
ГОВЯДИНА	450 593,7	942,9	15 813,9	96,8
СВИНИНА	91 853,9	303,5	2 383,0	97,8
БАРАНИНА	151 551,4	836,6	44,2	100,5
КОНИНА	117 484,7	2,7	2 660,9	97,8

ИНФОРМАЦИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОСНОВНЫМИ ВИДАМИ ПРОДОВОДОВАРОВ ЗА 2017 ГОД

Наименование продукции	Производство, ТОНН	Экспорт ТОНН	Импорт ТОНН	Обеспеченность* за счет отечественного производства, % (производство/потребление* 100%)
МЯСО ПТИЦЫ	179 419,6	5 937,9	172 588,4	51,8
ЯЙЦО КУРИНОЕ*	5 085 169,2	15 399,3	1 003,5	100,3
МУКА ПШЕНИЧНАЯ	4 121 728	2 315 421,3	2 464,9	227,9
КРУПЫ	70 535	17 156,5	4 743,7	121,4
ХЛЕБ ПШЕН./МУКА 1 СОРТА	720 510			100,0
МАКАРОНЫ	163 406	24 864,9	39 569,0	91,7
КОЛБАСНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	43 352	293,2	29 560,7	59,7
МОЛОКО	481 888	19 169,7	31 168,7	97,6
КИСЛОМОЛОЧНЫЕ	192 895	6 759,1	31 556,0	88,6
МАСЛО СЛИВОЧНОЕ	16 840	342,1	6 315,7	73,8
СЫРЫ И ТВОРОГ	25 192	2 047,0	19 864,6	58,6
РАСТИТЕЛЬНОЕ МАСЛО	359 563	112 839,1	157 963,5	88,8
САХАР-ПЕСОК	324 531	37 163,7	182 827,9	69,0
РЫБА ОХЛАЖ/ЗАМОРОЖЕН.	26 390	20 181,2	33 269,2	66,8
СОЛЬ ПИЩЕВАЯ	210 209	143 993,7	24 465,3	231,8
ВСЕГО	21 224 705,4	3 191 907,7	1 351 363,8	109,5

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА РАЗВИТИЯ ПОДОТРАСЛЕЙ АПК

ТОП-15 ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ПО ПОТЕНЦИАЛУ

ПРОДУКЦИЯ (млн \$)	ИМПОРТ	ЭКСПОРТ	ПОТЕНЦИАЛ
ГОВЯДИНА, ЖИВОЙ КРС	51	25	1858
ЗЕРНОВЫЕ, + ПЕРЕРАБОТКА	403	1336	648
БАРАНИНА, ЖИВЫЕ ОВЦЫ			540
ФРУКТЫ, ВИНОГРАД И КОСТОЧКОВЫЕ	415	11	504
МАСЛИЧНЫЕ	140	285	355
МОЛОКО И МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ	270	30	270
ОВОЩИ ОТКРЫТОГО ГРУНТА	187	5	187
САХАР	182		182
СЕНО И КОРМА			150
МЯСО ПТИЦЫ	150	13	150
ЯЙЦО И ЯИЧНЫЙ ПОРОШОК		5	120
ОВОЩИ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА	107	0	107
КОЛБАСЫ И МЯСНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	69	1	68
РЫБА И АКВАКУЛЬТУРА	67	52	67
ОВОЩИ БОБОВЫЕ		10	60
ИТОГО ПО 15 НАПРАВЛЕНИЯМ	2 041	1 773	5 266
ИТОГО ПО АПК	2 649	1 969	5 415

НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ОПРЕДЕЛЕННЫ Точки РОСТА В ДВУХ НАПРАВЛЕНИЯХ:
(млн \$)

ЭКСПОРТ:	3401
ГОВЯДИНА	1858
ЗЕРНОВЫЕ И ПРОДУКТЫ ЕЕ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ	648
БАРАНИНА	540
МАСЛИЧНЫЕ	355
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ:	1311
ПЛОДЫ И ОВОЩИ	709
МОЛОКО И МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ	270
САХАР	182
МЯСО ПТИЦЫ	150

Вывод:

Мясное животноводство имеет наибольший потенциал

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ АПК

Задача по увеличению в течение 5 лет
производительности труда в АПК и экспорта переработанной
сельхозпродукции в 2,5 раза требуют

СОВЕРШЕННО НОВЫХ ПОДХОДОВ
ПО РАЗВИТИЮ АПК

**ПРОДУКЦИЯ С ВЫСОКИМ
ПОТЕНЦИАЛОМ ЭКСПОРТА МЯСА,**
2,6 млрд \$ (говядина, баранина)



ИМПОРТОЗАВИСИМАЯ ПРОДУКЦИЯ
(мясо птицы, молоко, плоды, овощи)

Потенциал дополнительного
производства более чем 1 млрд \$

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ АПК

Для увеличения производства продукции и наращивания экспорта необходимо пересмотреть подходы развития этих отраслей, повысить доступность финансирования для субъектов АПК
(инвестиционные субсидии, субсидирование процентной ставки)

Учитывая длительный период окупаемости, меры и финансирование должны быть предусмотрены на более длительные сроки, чем сама Госпрограмма

МЯСНОЕ
ЖИВОТНОВОДСТВО

МОЛОЧНОЕ
ЖИВОТНОВОДСТВО

ПТИЦЕВОДСТВО

СВИНОВОДСТВО

ОРОШАЕМЫЕ
ЗЕМЛИ

ИНТЕНСИВНОЕ
САДОВОДСТВО

САХАРНАЯ
ОТРАСЛЬ

до **2027** ГОДА

ЦЕЛЬ ВВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО АГРАРНОГО НАЛОГА (ЕАН)

Новая система налогообложения

субъектов АПК должна соответствовать следующим требованиям:



- ▶ Упрощение администрирования налогообложения субъектов АПК;
- ▶ Снижение административного давления;
- ▶ Повышение эффективности использования земельных ресурсов;
- ▶ Создание экономических инструментов стимулирования замены неэффективных землепользователей на эффективных

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ