

ЗЕРНО

И ПРОДУКТЫ ПЕРЕРАБОТКИ

СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

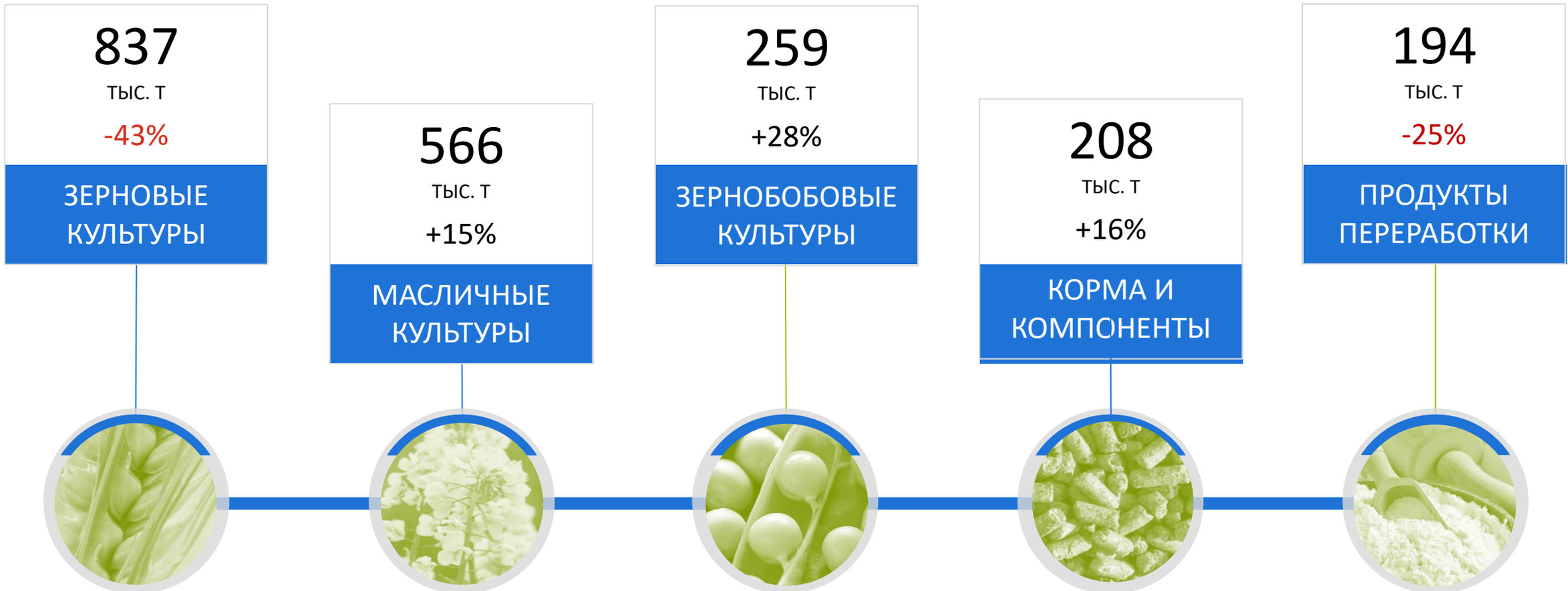
ШОСТАК МАРИЯ

ДИРЕКТОР АЛТАЙСКОГО ФИЛИАЛА ФГБУ «ЦОК АПК»



ЭКСПОРТ ЗЕРНА И ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ИЗ СИБИРСКОГО ФО

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В СФО ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО



- По предварительным данным, по выданным в СФО ФСС, на 18.09.2025 года из СФО экспортировано 2,1 млн т зерна и продуктов его переработки, что на 21% уступает аналогичному периоду 2024 года.
- Зерновых культур экспортировано 837 тыс. т, это на 43% меньше 2024 года. Выросли отгрузки масличных культур (566 тыс. т, +15%), зернобобовых (259 тыс. т, +28%) и кормов, комбикормов и их компонентов (208 тыс. т, +16%),

Данные не включают объемы сибирского зерна, ФСС на которые получены за пределами СФО.

ЭКСПОРТ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ИЗ СИБИРСКОГО ФО

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В СФО ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

	субъект СФО	экспорт на 18.09.2025			по ТОП продукции	География экспорта	
		тыс. т	доля, %	Δ 2025 к 2024		страны	по ТОП странам
	ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ	837	100%	-43%	<ul style="list-style-type: none"> пшеница (407 тыс. т, -61%) ячмень (194 тыс. т, -28%) гречиха (148 тыс. т, 56%) овес (72 тыс. т, 16%) кукуруза (14 тыс. т, в 41 раз↑) 	8 (7)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (377 тыс. т, -31%) Казахстан (337 тыс. т, -54%) Киргизия (90 тыс. т, -32%) Монголия (20 тыс. т, -74%) Вьетнам (9 тыс. т, new)
1 (3)	Алтайский край	374	45%	-4%	<ul style="list-style-type: none"> пшеница (203 тыс. т, -22%) гречиха (110 тыс. т, 45%) ячмень (28 тыс. т, -32%) овес (18 тыс. т, 97%) кукуруза (14 тыс. т, в 44 раза↑) 	6 (7)	<ul style="list-style-type: none"> Казахстан (188 тыс. т, -20%) Китай (142 тыс. т, 10%) Киргизия (41 тыс. т, 98%) Япония (2 тыс. т, в 4 раза↑) Вьетнам (1 тыс. т, new%)
2 (1)	Новосибирская область	238	28%	-46%	<ul style="list-style-type: none"> ячмень (110 тыс. т, -20%) пшеница (81 тыс. т, -72%) гречиха (34 тыс. т, в 2 раза↑) овес (14 тыс. т, в 8 раз↑) кукуруза (0,003 тыс. т, -85%) 	5 (5)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (157 тыс. т, -32%) Казахстан (43 тыс. т, -67%) Киргизия (28 тыс. т, -56%) Вьетнам (8 тыс. т, new) Монголия (3 тыс. т, -84%)
3 (2)	Омская область	151	18%	-65%	<ul style="list-style-type: none"> пшеница (96 тыс. т, -74%) ячмень (47 тыс. т, -13%) овес (6 тыс. т, в 3 раза↑) гречиха (1 тыс. т, -49%) 	5 (3)	<ul style="list-style-type: none"> Казахстан (94 тыс. т, -70%) Китай (33 тыс. т, -56%) Киргизия (21 тыс. т, -47%) Грузия (2 тыс. т, new) Азербайджан (1 тыс. т, new)
4	Красноярский край	37	4%	-75%			
5	Кемеровская область	16	2%	-35%			
6	Республика Хакасия	14	2%	-18%			
7	Иркутская область	5	1%	-78%			
8	Республика Тыва	0,4	0,04%	-14%			

ЭКСПОРТ МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИЗ СИБИРСКОГО ФО

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В СФО ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

	субъект СФО	экспорт на 18.09.2025			по ТОП продукции	География экспорта	
		тыс. т	доля, %	Δ 2025 к 2024		страны	по ТОП странам
	МАСЛИЧНЫЕ КУЛЬТУРЫ	566	100%	+15%	<ul style="list-style-type: none"> • рапс (189 тыс. т, -7%) • подсолнечник (184 тыс. т, 46%) • семена льна (101 тыс. т, 4%) • соя (90 тыс. т, 43%) • горчица (1 тыс. т, -49%) 	13 (15)	<ul style="list-style-type: none"> • Казахстан (239 тыс. т, 18%) • Белоруссия (194 тыс. т, в 3 раза↑) • Китай (123 тыс. т, -41%) • Киргизия (7 тыс. т, -15%) • Латвия (1 тыс. т, в 2 раза↑)
1 (1)	Алтайский край	324	57%	+17%	<ul style="list-style-type: none"> • подсолнечник (178 тыс. т, 45%) • соя (90 тыс. т, 49%) • семена льна (47 тыс. т, -6%) • семена рапса (7 тыс. т, -83%) • горчица (1 тыс. т, -50%) 	11 (11)	<ul style="list-style-type: none"> • Казахстан (233 тыс. т, 25%) • Китай (43 тыс. т, -40%) • Белоруссия (40 тыс. т, в 4 раза↑) • Киргизия (7 тыс. т, 0,3%) • Монголия (1 тыс. т, в 5 раз↑)
2 (3)	Новосибирская область	95	17%	+81%	<ul style="list-style-type: none"> • рапс (73 тыс. т, в 2 раза↑) • семена льна (16 тыс. т, -4%) • подсолнечник (6 тыс. т, 90%) • горчица (0,01 тыс. т, 2%) • кунжут (0,01 тыс. т, -59%) 	7 (7)	<ul style="list-style-type: none"> • Белоруссия (81 тыс. т, в 6 раз↑) • Китай (13 тыс. т, -58%) • Казахстан (0,7 тыс. т, -88%) • Киргизия (0,1 тыс. т, -92%) • Узбекистан (0,002 тыс. т, new)
3 (2)	Красноярский край	59	10%	-13%	<ul style="list-style-type: none"> • рапс (58 тыс. т, -14%) • семена льна (1 тыс. т, 5%) 	3 (3)	<ul style="list-style-type: none"> • Белоруссия (56 тыс. т, в 3 раза↑) • Китай (2 тыс. т, -96%) • Казахстан (1 тыс. т, -72%)
4	Иркутская область	38	7%	+60%			
5	Омская область	37	6%	+27%			
6	Кемеровская область	8	1%	-76%			
7	Республика Хакасия	6	1%	-28%			

ЭКСПОРТ ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР ИЗ СИБИРСКОГО ФО

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В СФО ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

	субъект СФО	экспорт на 18.09.2025			по продукции	География экспорта	
		тыс. т	доля, %	Δ 2025 к 2024		страны	по ТОП странам
	ЗЕРНОБОБОВЫЕ КУЛЬТУРЫ	259	100%	+28%	<ul style="list-style-type: none"> горох (237 тыс. т, 26%) чечевица (21 тыс. т, 46%) нут (1 тыс. т, в 5 раз↑) бобы (0,0005 тыс. т, -98%) 	18 (29)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (234 тыс. т, 25%) Иран (10 тыс. т, 54%) Казахстан (7 тыс. т, в 2 раза↑) Азербайджан (2 тыс. т, 47%) Чехия (1 тыс. т, 19%)
1 (1)	Новосибирская область	109	42%	19%	<ul style="list-style-type: none"> горох (109 тыс. т, 19%) чечевица (0,04 тыс. т, -64%) нут (0,007 тыс. т, 3%) бобы (0,0005 тыс. т, -17%) 	9 (9)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (107 тыс. т, 18%) Казахстан (2 тыс. т, в 8 раз↑) Киргизия (0,01 тыс. т, 22%) Белоруссия (0,01 тыс. т, в 10 раз↑) Азербайджан (0,001 тыс. т, -67%)
2 (2)	Алтайский край	87	34%	+14%	<ul style="list-style-type: none"> горох (71 тыс. т, 12%) чечевица (15 тыс. т, 16%) нут (0,5 тыс. т, в 5 раз↑) 	13 (25)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (71 тыс. т, 12%) Иран (9 тыс. т, 35%) Азербайджан (2 тыс. т, 48%) Чехия (1 тыс. т, 19%) Казахстан (1 тыс. т, -13%)
3 (3)	Омская область	26	10%	+18%	<ul style="list-style-type: none"> горох (21 тыс. т, -2%) чечевица (5 тыс. т, в 5 раз↑) нут (0,02 тыс. т, new) 	8 (2)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (20 тыс. т, -6%) Казахстан (4 тыс. т, в 3 раза↑) Иран (1 тыс. т, new) Индия (1 тыс. т, new) Белоруссия (0,3 тыс. т, new)
4	Кемеровская область	15	6%	В 2 раза↑			
5	Иркутская область	11	4%	new			
6	Красноярский край	9	3%	+68%			
7	Томская область	2	1%	В 5 раз↑			

ЭКСПОРТ КОРМОВ И КОМПОНЕНТОВ ИЗ СИБИРСКОГО ФО

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В СФО ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

	субъект СФО	экспорт на 18.09.2025			по ТОП продукции	География экспорта	
		тыс. т	доля, %	Δ 2025 к 2024		страны	по ТОП странам
	КОРМА, КОМПОНЕНТЫ	208	100%	+16%	<ul style="list-style-type: none"> отруби пшеничные (79 тыс. т, -15%) жмых рапсовый (63 тыс. т, 37%) жмых подсолнечный (24 тыс. т, в 11 раз↑) шрот подсолнечный (18 тыс. т, 39%) лузга гречихи (5 тыс. т, -2%) 	7 (12)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (90 тыс. т, в 2 раза↑) Казахстан (60 тыс. т, -3%) Киргизия (30 тыс. т, 6%) Монголия (25 тыс. т, -39%) Белоруссия (2 тыс. т, -16%)
1 (1)	Алтайский край	82	39%	+3%	<ul style="list-style-type: none"> отруби пшеничные (21 тыс. т, -5%) жмых рапсовый (18 тыс. т, -22%) шрот подсолнечный (16 тыс. т, 25%) жмых подсолнечный (9 тыс. т, в 4 раза↑) лузга гречихи (5 тыс. т, -2%) 	6 (8)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (32 тыс. т, 30%) Казахстан (29 тыс. т, -21%) Монголия (11 тыс. т, 0,05%) Киргизия (9 тыс. т, 46%) Узбекистан (1 тыс. т, 90%)
2 (4)	Иркутская область	45	22%	В 3 раза↑	<ul style="list-style-type: none"> жмых рапсовый (29 тыс. т, в 2 раза↑) жмых подсолнечный (14 тыс. т, new) мука соевая (1 тыс. т, -17%) шрот соевый (1 тыс. т, в 5 раз↑) отруби пшеничные (0,24 тыс. т, -68%) 	4 (4)	<ul style="list-style-type: none"> Китай (43 тыс. т, в 3 раза↑) Белоруссия (1 тыс. т, -17%) Монголия (0,7 тыс. т, -8%) Казахстан (0,46 тыс. т, в 2 раза↑)
3 (2)	Омская область	32	15%	+46%	<ul style="list-style-type: none"> отруби пшеничные (24 тыс. т, 38%) шрот рапсовый (3 тыс. т, 16%) шрот подсолн. (2 тыс. т, в 11 раз↑) жмых подсолнечный (1 тыс. т, new) жмых соевый (0,4 тыс. т, в 4 раза↑) 	3 (3)	<ul style="list-style-type: none"> Казахстан (17 тыс. т, 23%) Киргизия (13 тыс. т, 73%) Китай (1 тыс. т, в 7 раз↑)
4	Красноярский край	17	8%	-19%			
5	Новосибирск. область	13	6%	-20%			
6	Томская область	9	4%	-10%			
7	Кемеровская область	7	3%	-27%			
8	Республика Хакасия	4	2%	-45%			
9	Республика Тыва	0,3	0,1%	-55%			

ЭКСПОРТ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ИЗ СИБИРСКОГО ФО

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В СФО ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

	субъект СФО	экспорт на 18.09.2025			по ТОП продукции	География экспорта	
		тыс. т	доля, %	Δ 2025 к 2024		страны	по ТОП странам
	ПРОДУКТЫ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА	194	100%	-25%	<ul style="list-style-type: none"> • мука пшеничная (66 тыс. т, -50%) • крупа гречневая (50 тыс. т, -8%) • подсолн. луц. (22 тыс. т, 6%) • хлопья овсяные (18 тыс. т, 46%) • крупа горох (10 тыс. т, 14%) 	33 (34)	<ul style="list-style-type: none"> • Китай (63 тыс. т, -31%) • Казахстан (36 тыс. т, -16%) • Монголия (25 тыс. т, -42%) • Белоруссия (11 тыс. т, 16%) • Киргизия (11 тыс. т, 26%)
1 (1)	Алтайский край	148	76%	-10%	<ul style="list-style-type: none"> • крупа гречневая (49 тыс. т, -6%) • мука пшеничная (38 тыс. т, -32%) • подсолн. луц. (19 тыс. т, -8%) • хлопья овсяные (14 тыс. т, 52%) • крупа горох (8 тыс. т, 4%) 	31 (32)	<ul style="list-style-type: none"> • Китай (49 тыс. т, -14%) • Казахстан (27 тыс. т, 27%) • Монголия (18 тыс. т, -17%) • Белоруссия (9 тыс. т, 18%) • Киргизия (9 тыс. т, в 3 раза ↑)
2 (2)	Омская область	16	8%	-43%	<ul style="list-style-type: none"> • мука пшеничная (7 тыс. т, -64%) • хлопья овсяные (4 тыс. т, 28%) • крупа горох (3 тыс. т, 57%) • крупа рисовая (0,5 тыс. т, -64%) • крупа овсяная (0,5 тыс. т, new) 	9 (10)	<ul style="list-style-type: none"> • Китай (6 тыс. т, 21%) • Казахстан (6 тыс. т, -63%) • Белоруссия (2 тыс. т, 67%) • Киргизия (1 тыс. т, -74%) • Монголия (0,7 тыс. т, -57%)
3 (4)	Новосибирская область	13	7%	-8%	<ul style="list-style-type: none"> • мука пшеничная (6 тыс. т, -15%) • подсолн.луц. (3 тыс. т, new) • крупа гречневая (1 тыс. т, -20%) • крупа пшеничная (1 тыс. т, 37%) • хлопья овсяные (0,6 тыс. т, 62%) 	14 (13)	<ul style="list-style-type: none"> • Китай (4 тыс. т, 61%) • Казахстан (4 тыс. т, -39%) • КНДР (3 тыс. т, в 5 раз ↑) • Узбекистан (0,6 тыс. т, -44%) • Киргизия (0,4 тыс. т, -35%)
4	Кемеровская область	8	4%	-8%			
5	Томская область	4	2%	-64%			
6	Красноярский край	3	2%	-64%			
7	Республика Хакасия	1	1%	-82%			
8	Республика Тыва	0,1	0,08%	-44%			
9	Иркутская область	0,07	0,04%	-100%			

ЭКСПОРТ ЗЕРНА И ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ В КАЗАХСТАН

НА 18.09.2025 ГОДА ПО ВЫДАННЫМ В РФ ФИТОСАНИТАРНЫМ СЕРТИФИКАТАМ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

	Из РФ		в т.ч. из Сибирского ФО		
	тыс. т	Δ 2025 к 2024	доля в РФ	тыс. т	Δ 2025 к 2024
Общий итог	1 282	-52%	53%	679	-34%
зерновые культуры	748	-62%	45%	337	-54%
пшеница	603	-63%	47%	286	-59%
ячмень	115	-58%	30%	34	в 3 раза больше
кукуруза	20	13%	71%	14	в 57 раз больше
масличные культуры	272	8%	88%	239	18%
семена подсолнечника	177	17%	99%	176	42%
соя	53	-13%	99%	53	-6%
семена льна	28	52%	27%	8	-40%
корма, компоненты	161	-14%	37%	60	-3%
отруби пшеничные	78	-25%	44%	34	2%
шрот соевый	51	-6%	4%	2	-49%
шрот подсолнечный	14	34%	58%	8	-4%
продукты переработки зерна	85	-64%	43%	36	-16%
мука пшеничная	26	-64%	27%	7	-69%
крупа гречневая	18	в 2 раза	94%	17	в 2 раза больше
солод ячменный	9	-8%	1%	0,1	-95%
зернобобовые культуры	16	33%	44%	7	132%
нут	6	91%	10%	0,6	в 94 раз больше
горох	5,6	13%	52%	3	в 7 раз больше
чечевица	4,9	14%	73%	3,6	40%

ЛОГИСТИКА ЭКСПОРТА ПШЕНИЦЫ ИЗ РОССИИ В КАЗАХСТАН

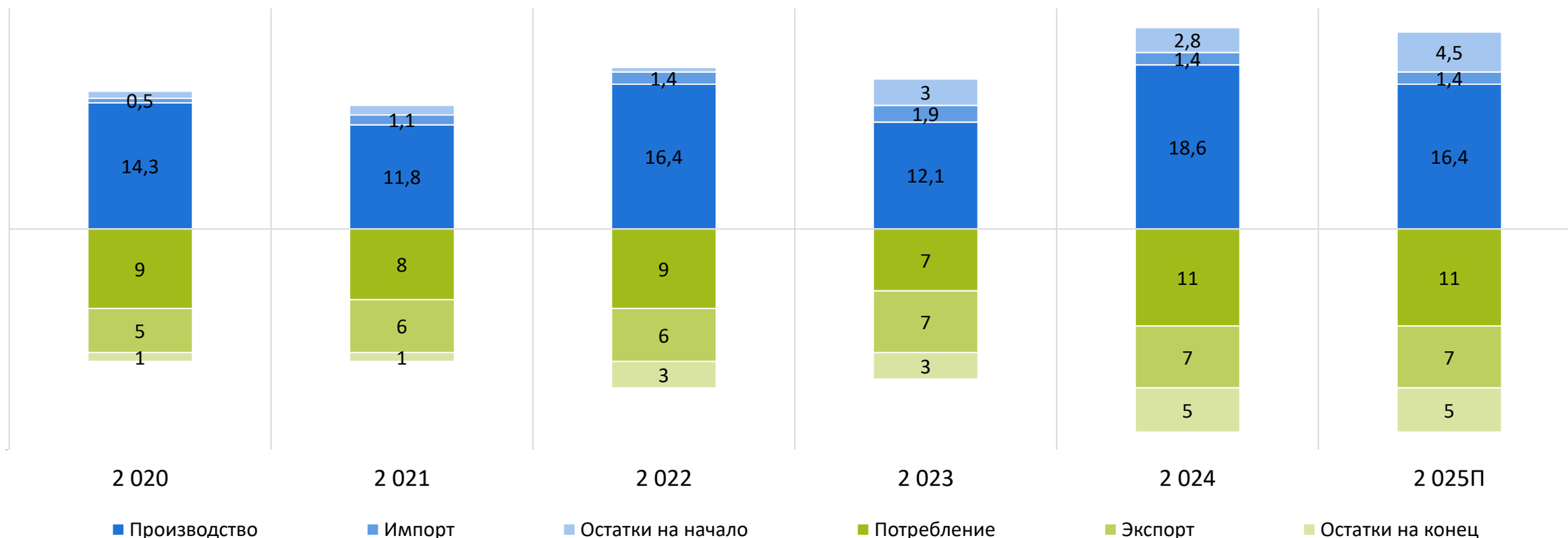
ИЮЛЬ 2024 Г. – ИЮНЬ 2025 Г., %



■ Кулунда (эксп.) ■ Карталы I (эксп.) ■ Петропавловск ■ Локоть (эксп. на Рубцовск) ■ Орск-Новый Город (эксп.) ■ Прочие станции

- Основной объем поставок пшеницы из России в Казахстан осуществляется зерновозами по железной дороге.
- Ключевыми пунктами выступают Кулунда, Карталы, Петропавловск и Локоть.
- В 1 п 2025 года выросла доля отгрузок через Кулунду и Локоть.

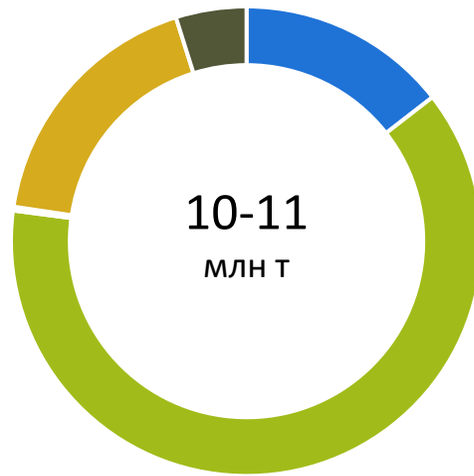
БАЛАНС РЕСУРСОВ ПО ПШЕНИЦЕ В КАЗАХСТАНЕ ЗА 2020-25 ГГ., МЛН Т



- Казахстан является полностью самообеспеченным по пшенице. Страна производит в 1,5-2,0 раза больше пшеницы, чем потребляет.
- Производство пшеницы локализовано в нескольких северных областях, включая Акмолинскую, Костанайскую и Северо-Казахстанскую, на которые в 2024 г. пришлось 77% урожая.
- Страна является нетто-экспортером пшеницы. Ежегодные объемы экспорта составляют 6-7 млн тонн, с перспективой роста.
- При этом республика импортирует около 1,5 млн тонн пшеницы ежегодно. Основным поставщиком пшеницы на рынок Казахстана является Россия. Незначительные отгрузки идут из Китая, Узбекистана и прочих стран.

ВНУТРЕННЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПШЕНИЦЫ В КАЗАХСТАНЕ

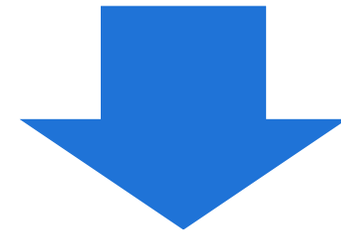
ПОТРЕБЛЕНИЕ ПО ЦЕЛЯМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



■ пищевое ■ кормовое ■ промышленное ■ семена ■ прочее

- Основной объем используется на кормовые цели (более 60%). Ожидается, что уровень потребления в данном сегменте будет увеличиваться на фоне развития сектора производства мяса птицы.
- Около 15-20% используется на пищевые цели (крупа, мука и пр.). В мукомольном сегменте рост ограничен низкой динамикой численности населения и снижения экспорта муки в Узбекистан и Афганистан на фоне роста собственных мощностей в данных странах.
- Глубокая переработка практически не развита.

САМООБЕСПЕЧЕННОСТИ ПО РЕГИОНАМ



ДЕФИЦИТ • 4-5 МЛН Т
Алма-Атинская обл.
Туркестанская обл.
Восточно-Казахстанская обл.
Жабылская обл.
Абайская обл. и пр.

ПРОФИЦИТ • 10-12 МЛН Т
Костанайская обл.
Северо-Казахстанская обл.
Акмолинская обл.
Карагандинская обл.
Павлодарская обл.



- Только 5 областей Казахстана являются профицитными по пшенице. При этом их профицит перекрывает потребности других регионов страны.
- Наибольший дефицит отмечается в южных областях: Алма-Атинской, Туркестанской, Восточно-Казахстанской и других.
- В перспективе до 2030 г. ожидается увеличение потребления пшеницы в Алма-Атинской и Туркестанской областях, в т.ч. за счет роста животноводства и птицеводства.

ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТА В КАЗАХСТАН

Торговое сотрудничество РФ и РК

РФ и РК исторически являются традиционными торговыми партнерами.

Связность железнодорожной сети России и Казахстана.

Стабильный объем импорта пшеницы из России в 1- 1,5 млн тонн в год.

Потенциал роста спроса на кормовую пшеницу в РК за счет ожидаемого увеличения производства мяса птицы.

Пшеница – наше все? или ..

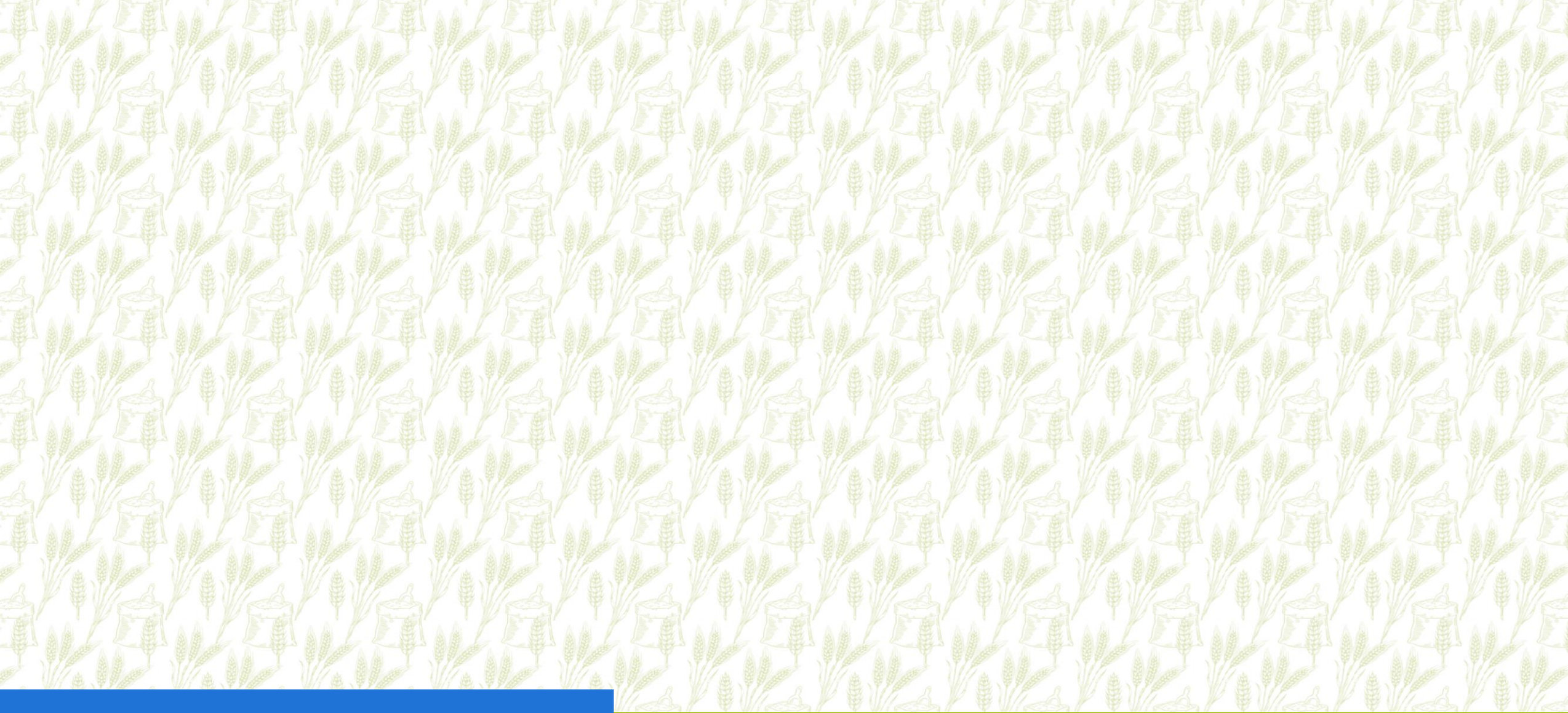
Тарифные и нетарифные ограничения для российских поставок пшеницы в РК.

Ключевые регионы производства пшеницы в РК расположены на севере страны, вдоль границы с РФ.

Высокая зависимость от ценовой конъюнктуры и карантинных ограничений.

... альтернатива при экспорте!

Кукуруза,
нут,
горох,
чечевица,
лен,
подсолнечник,
шрот подсолнечный,
соя экструдированная,
крупа и хлопья гречневые и пр.



БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

АЛТАЙСКИЙ ФИЛИАЛ ФГБУ «ЦОК АПК»

+7 (3852) 50 34 07