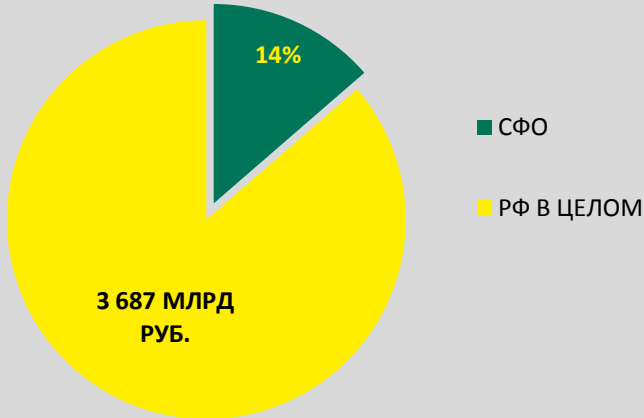




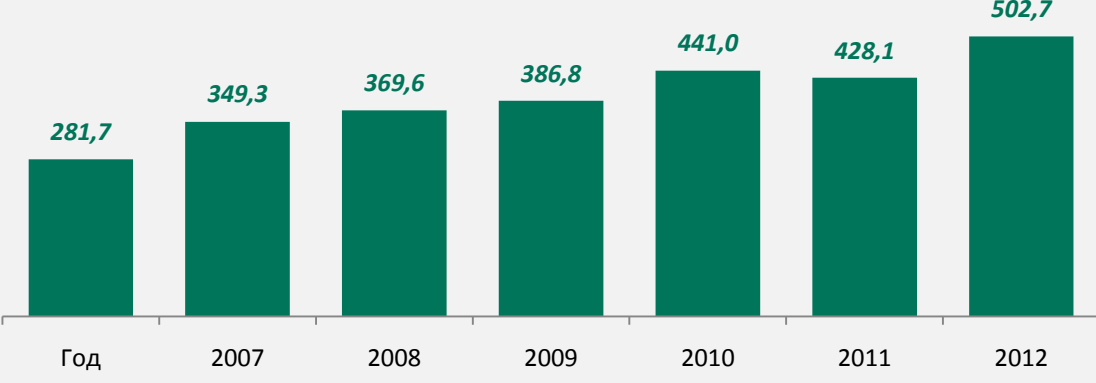
**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ЗАСЕДАНИИ СОВЕТА ПРИ ПОЛНОМОЧНОМ
ПРЕДСТАВИТЕЛЕ ПРЕЗИДЕНТА РФ В СФО НА ТЕМУ:
"О ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ АПК СИБИРИ С УЧЕТОМ ОГРАНИЧЕНИЯ
ИМПОРТА СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ И АКТИВИЗАЦИИ ВНУТРЕННИХ РЕЗЕРВОВ"**

ОКТАБРЬ 2014 Г.

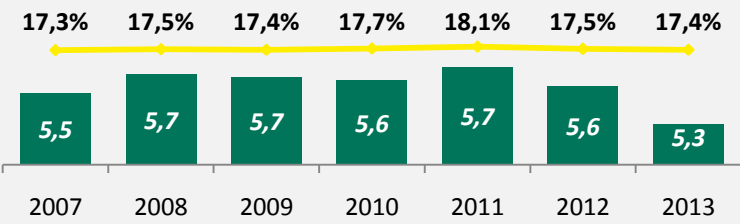
ДОЛЯ СФО В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ



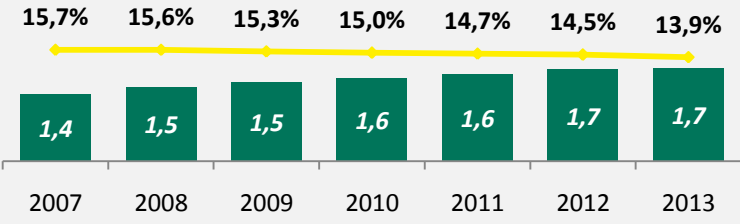
ДИНАМИКА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СФО, МЛРД РУБ.



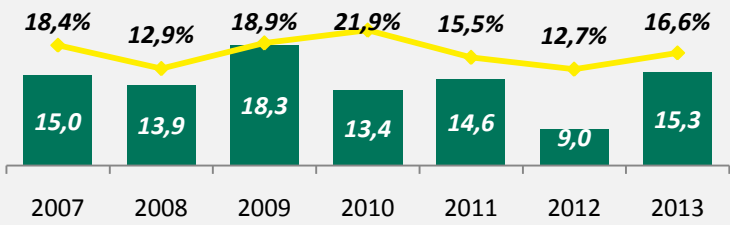
ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА, МЛН ТОНН



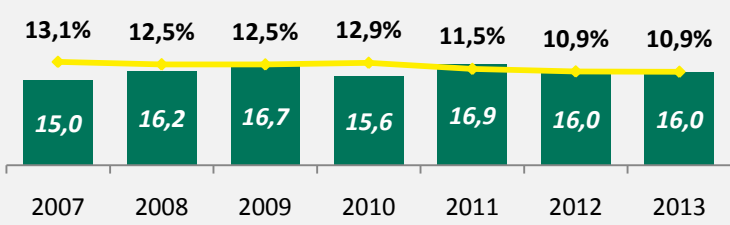
ПРОИЗВОДСТВО МЯСА, МЛН ТОНН



ПРОИЗВОДСТВО ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ, МЛН ТОНН



ПРОИЗВОДСТВО ОВОЩЕЙ, МЛН ТОНН



■ - В РЕГИОНАХ СФО ◆ ——— ◆ - ДОЛЯ СФО В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ПРОИЗВОДСТВА В РФ



ТЕХНИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ АПК РЕГИОНОВ СФО

РЕГИОН	ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ, ТЫС. ГА			ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ, ТЫС. ГА			КОЛИЧЕСТВО ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ, ЕД.			КОЛИЧЕСТВО ТРАКТОРОВ, ЕД.		
	1990	2013	2013/1990, %	1990	2013	2013/1990, %	1990	2013	2013/1990, %	1990	2013	2013/1990, %
РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ	146,53	100,9	69%	39,02	7,6	19%	339	66	19,5%	3 525	597	16,9%
РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ	767,83	163	21%	356,79	92,6	26%	2 442	223	9,1%	11 410	776	6,8%
РЕСПУБЛИКА ТЫВА	282	32,7	12%	146,28	21,2	14%	757	40	5,3%	2 760	163	5,9%
РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ	597,74	262	44%	311,67	105,2	34%	1 564	169	10,8%	5 572	618	11,1%
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	6 380	5 506,3	86%	3 997,95	3 536,2	88%	19 045	3 533	18,6%	51 052	11 146	21,8%
ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	1 542,85	210,4	14%	931,98	141,8	15%	4 864	676	13,9%	18 597	2 831	15,2%
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	2 879,05	1 517,1	53%	1 651,92	1 033,9	63%	9 688	2 390	24,7%	27 879	6 984	25,1%
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	1 573,17	663,1	42%	727,25	398,9	55%	5 641	701	12,4%	18 283	2 166	11,8%
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	1 446,98	1 012,1	70%	699,14	624,9	89%	5 574	519	9,3%	18 210	2 112	11,6%
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	3 442,87	2 420	70%	1 976,74	1 563,1	79%	11 241	2 796	24,9%	35 995	9 389	26,1%
ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	3 744,97	2 992,7	80%	2 054,73	2 104	102%	11 557	1 798	15,6%	33 582	5 546	16,5%
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	622,92	380,8	61%	288,2	219,8	76%	2 208	410	18,6%	10 709	1 350	12,6%
СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	23 426,91	15 261	65%	13 181,67	9 849,3	75%	74 920	13 321	17,8%	237 574	43 678	18,4%

ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛА ТЕХНИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ АПК РЕГИОНОВ СФО

ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА В СФЕРЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ, ПОВЫШЕНИЯ ЕЕ ДОХОДНОСТИ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ АПК.

ТЕКУЩИЙ ПАРК СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ РЕГИОНОВ СФО ИЗНОШЕН НА 70%. НЕДОСТАТОК ИСПРАВНЫХ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ (ТРАКТОРЫ, ЗЕРНО- И КОРМОУБОРОЧНЫЕ КОМБАЙНЫ) ПРИВОДИТ К ПОВЫШЕННЫМ ПОТЕРЯМ УРОЖАЯ.

НОРМАТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПОТРЕБНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКЕ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА НА ЗАДАННОЙ ПЛОЩАДИ И В ЗАДАННЫЕ СРОКИ СОСТАВЛЯЕТ:

- ДЛЯ ТРАКТОРОВ - 10,1 ЕД. НА 1 000 ГА;
- ДЛЯ ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ – 4,23 ЕД. НА 1 000 ГА.

С УЧЕТОМ НОРМАТИВНОГО ЗНАЧЕНИЯ МИНИМАЛЬНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ РЕГИОНОВ СФО В ТРАКТОРАХ СОСТАВЛЯЕТ 154,1 ТЫС. ЕД. (10,1*15 261 ТЫС. ГА (ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ В 2013 Г.)). ТЕКУЩИЙ ПАРК ТРАКТОРОВ РЕГИОНОВ СФО СОСТАВЛЯЕТ 43,7 ТЫС. ЕД. ТАКИМ ОБРАЗОМ, **НЕОБХОДИМО ОБНОВИТЬ ИМЕЮЩИЙСЯ ПАРК ТРАКТОРОВ КАК МИНИМУМ НА 110,5 ТЫС. ЕД.**

С УЧЕТОМ НОРМАТИВНОГО ЗНАЧЕНИЯ МИНИМАЛЬНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ РЕГИОНОВ СФО В КОМБАЙНАХ СОСТАВЛЯЕТ 41,7 ТЫС. ЕД. (4,23*9 849 ТЫС. ГА (ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ В 2013 Г.)). ТЕКУЩИЙ ПАРК КОМБАЙНОВ РЕГИОНА СОСТАВЛЯЕТ 13,3 ТЫС. ЕД. ТАКИМ ОБРАЗОМ, **НЕОБХОДИМО ОБНОВИТЬ ИМЕЮЩИЙСЯ ПАРК КОМБАЙНОВ КАК МИНИМУМ НА 28,4 ТЫС. ЕД.**

ЗА ПЕРИОД 1990-2012 ГГ. ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ РЕГИОНОВ СФО И ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ ЗНАЧИТЕЛЬНО СОКРАТИЛИСЬ (С 23,4 МЛН ГА ДО 15,3 МЛН ГА И С 13,2 МЛН ГА ДО 9,8 МЛН ГА СООТВЕТСТВЕННО). ПРИ ВОЗВРАЩЕНИИ К УРОВНЮ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 1990 Г. ПОТРЕБНОСТЬ РЕГИОНОВ СФО:

- В ТРАКТОРАХ СОСТАВИТ 236,6 ТЫС. ЕД. (10,1*23 427 ТЫС. ГА (ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАДЬ В 1990 Г.)). Т.Е. ТЕКУЩИЙ ПАРК ТРАКТОРОВ НЕОБХОДИМО ВОСПОЛНИТЬ ЕЩЕ НА 192,9 ТЫС. ЕД.;
- В КОМБАЙНАХ СОСТАВИТ 55,8 ТЫС. ЕД. (4,23*13 321 ТЫС. ГА (ПЛОЩАДЬ ЗЕРНОВЫХ В 1990 Г.)). Т.Е. ТЕКУЩИЙ ПАРК КОМБАЙНОВ НЕОБХОДИМО ВОСПОЛНИТЬ ЕЩЕ НА 42,4 ТЫС. ЕД.



ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СФО (ЖИВОТНОВОДСТВО)

МИНИМАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПОСТАВОК ПЛЕМЕННОГО СКОТА В СФО: КРС – 833 ТЫС. ГОЛ., ОВЦЫ – 1 284 ТЫС. ГОЛ.

РАСЧЕТ ПОТЕНЦИАЛА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПОСТАВОК ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ В РЕГИОНЫ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

	ПОГОЛОВЬЕ НА КОНЕЦ 1990 Г., ТЫС. ГОЛ.	ПОГОЛОВЬЕ НА КОНЕЦ 2013 Г., ТЫС. ГОЛ.	ПОТЕНЦИАЛ РОСТА С УЧЕТОМ ПОГОЛОВЬЯ НА КОНЕЦ 1990 Г., ТЫС. ГОЛ.		ПОТЕНЦИАЛ РОСТА С УЧЕТОМ ПАСТБИЩНЫХ ЗЕМЕЛЬ, ТЫС. ГОЛ.		ПЛОЩАДЬ СЕНОКОСОВ, ПАСТБИЩ, МНОГОЛЕТНИХ НАСАЖДЕНИЙ, ТЫС. ГА	ВОЗМОЖНОЕ ПОГОЛОВЬЕ С УЧЕТОМ ПАСТБИЩНЫХ ЗЕМЕЛЬ, ТЫС. ГОЛ.
			ВСЕГО	ПЛЕМЕННЫХ	ВСЕГО	ПЛЕМЕННЫХ		
КРС								
Сибирский федеральный округ	10 582	4 171	6 411	833	26 960	3 505	24 905	31 131
Республика Алтай	186	246	-60	-8	997	130	995	1 244
Республика Бурятия	559	380	179	23	1 369	178	1 399	1 749
Республика Тыва	205	151	54	7	2 929	381	2 464	3 080
Республика Хакасия	258	178	80	10	1 043	136	977	1 221
Алтайский край	2 043	840	1 203	156	3 858	502	3 758	4 698
Забайкальский край	801	472	329	43	5 838	759	5 048	6 310
Красноярский край	1 302	428	874	114	1 874	244	1 841	2 301
Иркутская область	836	277	558	73	698	91	780	975
Кемеровская область	765	188	576	75	952	124	912	1 140
Новосибирская область	1 634	491	1 143	149	4 473	582	3 971	4 964
Омская область	1 656	431	1 225	159	2 276	296	2 165	2 706
Томская область	339	91	248	32	654	85	596	745
ОВЦЫ								
Сибирский федеральный округ	12 901	3 027	9 875	1 284	38 482	5 003	24 905	41 508
Республика Алтай	937	478	460	60	1 181	154	995	1 658
Республика Бурятия	1 378	267	1 111	144	2 065	268	1 399	2 332
Республика Тыва	921	756	165	21	3 351	436	2 464	4 107
Республика Хакасия	1 489	239	1 249	162	1 389	181	977	1 628
Алтайский край	1 561	214	1 346	175	6 049	786	3 758	6 263
Забайкальский край	3 450	442	3 008	391	7 971	1 036	5 048	8 413
Красноярский край	734	44	691	90	3 025	393	1 841	3 068
Иркутская область	320	69	251	33	1 231	160	780	1 300
Кемеровская область	115	66	49	6	1 454	189	912	1 520
Новосибирская область	1 012	212	799	104	6 406	833	3 971	6 618
Омская область	910	218	692	90	3 390	441	2 165	3 608
Томская область	76	21	55	7	972	126	596	993

РАСЧЕТ ВОЗМОЖНОГО ПОГОЛОВЬЯ (С УЧЕТОМ ПАСТБИЩНЫХ ЗЕМЕЛЬ) ОСУЩЕСТВЛЕН НА ОСНОВАНИИ ДАННЫХ ПО РЕКОМЕНДУЕМОЙ ПЛОЩАДИ КУЛЬТУРНЫХ ПАСТБИЩ: 0,8 ГА/ГОЛ. ДЛЯ КРС; 0,6 ГА/ГОЛ. ДЛЯ ОВЕЦ.



ПОСТАВКИ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ

ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" В 2002-2014 ГГ. СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЯМ СФО БЫЛО ПЕРЕДАНО 8 708 ЕД. ТЕХНИКИ ОБЩЕЙ СТОИМОСТЬЮ БОЛЕЕ 14,5 МЛРД РУБ.

ПОСТАВКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ КОНТРАГЕНТАМ СФО В РАЗРЕЗЕ ГОДОВ ПОСТАВКИ, ЕД.

ГОД ПОСТАВКИ	АВТОТЕХНИКА	КОМБАЙНЫ	ТРАКТОРЫ	ПРОЧЕЕ	ВСЕГО	НА СУММУ, МЛН. РУБ.
2002		973	188	40	1 201	1 706,53
2003	14	794	90	194	1 092	1 640,43
2004	22	367	137	57	583	893,02
2005	132	218	87	124	561	882,84
2006	123	142	78	138	481	843,87
2007	115	105	60	53	333	675,52
2008	156	89	168	168	581	982,22
2009	337	130	151	174	792	1 652,06
2010	35	114	186	108	443	800,55
2011, в т.ч.	153	139	323	291	906	1 037,05
ЛИЗИНГ	63	35	152	238	488	707,92
ДИСКОНТ	90	104	171	53	418	329,13
2012, в т.ч.	57	158	445	211	871	1 795,06
ЛИЗИНГ	57	6	115	122	300	326,68
ПРОГРАММА ОБНОВЛЕНИЯ ПАРКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ		152	330	89	571	1 468,38
2013, в т.ч.	60	30	176	141	407	545,16
ЛИЗИНГ	60	30	176	141	407	545,16
2014	27	85	191	154	457	1 070,75
ЛИЗИНГ	27	83	180	154	444	1 046,28
ПРОГРАММА ОБНОВЛЕНИЯ ПАРКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ		2	11		13	24,47
ИТОГО:	1 231	3 344	2 280	1 853	8 708	14 525,07

ПОСТАВКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ КОНТРАГЕНТАМ СФО В РАЗРЕЗЕ РЕГИОНОВ, ЕД.

КОНТРАГЕНТ	АВТОТЕХНИКА	КОМБАЙНЫ	ТРАКТОРЫ	ПРОЧЕЕ	ВСЕГО	НА СУММУ, МЛН. РУБ.
АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	285	1 017	640	234	2 176	3 906,65
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	313	213	367	541	1 434	2 206,69
ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	46	597	204	200	1 047	1 709,00
НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	202	487	316	127	1 132	1 643,29
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ	24	346	79	99	548	1 322,12
АЛТАЙ РЕСПУБЛИКА	243	67	280	210	800	1 161,51
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ	39	364	169	187	759	1 147,30
ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	24	111	71	74	280	660,82
БУРЯТИЯ РЕСПУБЛИКА	48	26	124	170	368	455,15
ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ		102	20	10	132	252,14
ХАКАСИЯ РЕСПУБЛИКА		14	4	1	19	40,71
ТЫВА РЕСПУБЛИКА	7		6		13	19,69
ИТОГО:	1 231	3 344	2 280	1 853	8 708	14 525,07



ПОСТАВКИ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" В 2002-2014 ГГ. СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЯМ СФО БЫЛО ПЕРЕДАНО 34,4 ТЫС. ГОЛОВ ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ ОБЩЕЙ СТОИМОСТЬЮ БОЛЕЕ 1,5 МЛРД РУБ., А ТАКЖЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ И МОДЕРНИЗАЦИИ 45,5 ТЫС. СКОТО-МЕСТ НА СУММУ БОЛЕЕ 0,5 МЛРД. РУБ.

ПОСТАВКИ ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ОБОРУДОВАНИЯ КОНТРАГЕНТАМ СФО В РАЗРЕЗЕ ГОДОВ ПОСТАВКИ, ЕД.

ГОД ПОСТАВКИ	ПЛЕМЕННЫЕ ЖИВОТНЫЕ							ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
	КРС	МРС	СВИНЬИ	ЛОШАДИ	ОЛЕНИ	ИТОГО, ГОЛ.	НА СУММУ, МЛН. РУБ.	СКОТО-МЕСТ	НА СУММУ, МЛН. РУБ.	НА СУММУ, МЛН. РУБ.
2002	249		454			703	9,10			
2003	50	325				375	1,72			
2004	136					136	3,42			
2006	2 740					2 740	120,35	8 727	60,68	
2007	3 139	400	300		670	4 509	279,00	2 840	40,25	1,47
2008	2 424	430	460			3 314	211,66			3,64
2009	2 276	200				2 476	125,60	1 085	4,01	3,53
2010	1 173	5 400		50	150	6 773	96,18			42,24
2011	4 564	7 980		258		12 802	647,72	3 320	31,21	50,32
2012					200	200	3,46	11 306	148,18	13,32
2013	340					340	19,79	16 147	219,29	7,92
2014								2 123	12,76	
ИТОГО:	17 091	14 735	1 214	308	1 020	34 368	1 518,00	45 548	516,39	122,45

ПОСТАВКИ ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ОБОРУДОВАНИЯ КОНТРАГЕНТАМ СФО В РАЗРЕЗЕ РЕГИОНОВ, ЕД.

№ П/П	РЕГИОН	КРС	МРС	СВИНЬИ	ЛОШАДИ	ОЛЕНИ	ИТОГО, ГОЛ.	НА СУММУ, МЛН. РУБ.	ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
									СКОТО-МЕСТ	НА СУММУ, МЛН. РУБ.	НА СУММУ, МЛН. РУБ.
1	АЛТАЙСКИЙ КРАЙ	5 675	400			1 020	7 095	566,21	12 036	125,93	
2	БУРЯТИЯ РЕСПУБЛИКА	4 193	13 705		308		18 206	327,32			3,97
3	ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	1 946	200				2 146	219,08	320	5,28	6,27
4	ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ	2 531	430				2 961	181,26	1 720	21,54	7,18
5	НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ	1 239		914			2 153	135,34	8 957	62,80	11,51
6	ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	777					777	56,58	210		
7	ТЫВА РЕСПУБЛИКА	400		300			700	23,92			
8	ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ	176					176	4,93	2 720	6,28	74,97
9	ХАКАСИЯ РЕСПУБЛИКА	154					154	3,37			
10	КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ								17 800	247,13	
11	КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ								1 785	47,43	
12	АЛТАЙ РЕСПУБЛИКА										18,55
	ИТОГО:	17 091	14 735	1 214	308	1 020	34 368	1 518,00	45 548	516,39	122,45



ИНФОРМАЦИЯ О ЗАЯВКАХ, ПОСТУПИВШИХ В ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ", НА ПОСТАВКУ ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ, ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

С НАЧАЛА 2014 Г. В АДРЕС ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" ОТ СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СФО ПОСТУПИЛИ ЗАЯВКИ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ 2 603 ГОЛ. ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ, ПОСТАВКУ 53 ЕД. ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И 39 ЕД. ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ.

ЗАЯВКИ В 2014 Г. НА ПОСТАВКУ ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ, ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

	Алтайский край	Бурятия Респ.	Иркутская обл.	Кемеровская обл.	Красноярский край	Новосибирская обл.	Омская обл.	Томская обл.	Тыва Респ.	ОБЩИЙ ИТОГ
ПЛЕМЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ, ГОЛ.		1 123	540			340		600		2 603 * (одобрено КК – 0; поставлено – 0)
ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ЕД.	27		11	2	2	3		8		53
ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ЕД.			2	4		15	7		10	39

*НА ОБЩУЮ СУММУ 185 МЛН РУБ.

СУБЪЕКТ РФ	ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ.	МЛН. РУБ.	ОДОБРЕНО КК, В РАБОТЕ
Алтайский край	Молокопровод для доения 200 голов КРС (2ед), молокопровод для доения в период пастбищного содержания (1ед)	3	7,0	КК № 19 от 22.05.2014
	Система скреперного навозоудаления	1	1,6	КК № 18 от 15.05.2014; № 5040012 от 29.07.2014
	Танк	1	0,5	КК № 27 от 17.07.2014; № 5040018 от 12.09.2014
	Танк	1	1,4	КК № 20 от 29.05.2014; № 5040011 от 08.07.2014
Иркутская обл.	Установка охлаждения молока закрытого типа	1	0,5	КК № 30 от 07.08.2014
	Установка охлаждения молока Арктика-2000 Стойловое оборудование Транспортер ТСН-160 АМ	3		в работе с 20.09.2014
Новосибирская обл.	УДМ-200, УДС-3Б	2	1,6	КК № 19 от 22.05.2014; № 5040014 от 19.08.2014
Томская обл.	Строительство кролиководческого ангара, покупка оборудования для содержания кроликов	1		в работе с 17.09.2014
	Приставка автом. доения, адаптер нестандартный (54 гол)	2	0,3	в работе с 02.10.2014
Красноярский край	Установка охлаждения молока	2	1,3	КК № 26 от 10.07.2014
ИТОГО		17	14,2	

СУБЪЕКТ РФ	ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ШТ.	МЛН. РУБ.	ОДОБРЕНО КК, В РАБОТЕ
Иркутская обл.	Модульный молочный цех КОЛАКС 2000	1		КК 22 от 11.06.2014
Новосибирская обл.	Линия для изготовления мягкого сыра	1	11,7	КК № 6 от 20.02.2014; № 5140006 от 16.05.2014
	Модульный молочный завод "Молоконт"1000СБ+	1	5,0	КК № 6 от 20.02.2014; № 5140003 от 23.04.2014
Тыва Респ.	МКБ-С 103-02 Мобильная контейнерная бойня для МРС, пила метчиковая для вскрытия грудины, рефрижираторный контейнер, рама установочная, нож забеловочный пнев.	1	5,7	КК № 6 от 20.02.2014; № 5140005 от 23.04.2014
	МКБ-С 103-02 Мобильная контейнерная бойня для МРС, пила ФРП, балансир для пилы, нож забеловочный пнев.(4 ед)	1	8,9	КК № 6 от 20.02.2014; № 5140004 от 23.04.2014
	Модульный молочный цех (4 модуля)	1	9,1	КК № 6 от 20.02.2014; № 5140006 от 16.05.2014
	Мобильная контейнерная бойня для МРС	1	5,4	КК № 24 от 26.06.2014
ИТОГО		7	45,8	



КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ: ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ И МОДЕРНИЗАЦИИ ЧАСТИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО СВИНОВОДЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРИ УЧАСТИИ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" НА ТЕРРИТОРИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2013 Г. БЫЛ РЕАЛИЗОВАН ПРОЕКТ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ЧАСТИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО СВИНОВОДЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ООО СПК "ЧИСТОГОРСКИЙ".

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

- ПРИОБРЕТЕНИЕ КОМПЛЕКТА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ И ВЫРАЩИВАНИЯ СВИНЕЙ НА 1 470 ПРОДУКТИВНЫХ СВИНОМАТОК ДЛЯ СВИНОКОМПЛЕКСА, РАСПОЛОЖЕННОГО В П. ЧИСТОГОРСКИЙ, ЧТО СОСТАВЛЯЕТ ПРИМЕРНО 1/4 ОТ ВСЕГО ОБЪЕМА ДЕЙСТВУЮЩЕЙ ФЕРМЫ.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНИЦИАТОРЕ ПРОЕКТА

- СПК "ЧИСТОГОРСКИЙ" ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ВЕДУЩИХ, ДИНАМИЧНО РАЗВИВАЮЩИХСЯ ПРЕДПРИЯТИЙ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.
- ПЛЕМЕННАЯ ФЕРМА ООО СПК "ЧИСТОГОРСКИЙ" ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ЗАМКНУТЫЙ ЦИКЛ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ, СОДЕРЖАНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ СВИНИНЫ.
- СПК "ЧИСТОГОРСКИЙ" ВЕДЕТ СЕЛЕКЦИОННУЮ РАБОТУ С ПЯТЬЮ ПОРОДАМИ СВИНЕЙ: КЕМЕРОВСКАЯ, КРУПНАЯ БЕЛАЯ, ЛАНДРАС, ПЬЕТРЕН, ДЮРОК. СПЕЦИАЛИСТЫ ООО СПК "ЧИСТОГОРСКИЙ" ПОСТОЯННО РАБОТАЮТ НАД УЛУЧШЕНИЕМ КАЧЕСТВА СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ СВИНЕЙ, ЗАВОЗА ЖИВОТНЫХ НОВЫХ СЕЛЕКЦИЙ. ЭТИ ТЕХНОЛОГИИ ПРЕДУСМАТРИВАЮТ ВОЗВРАТ ЧИСТОПОРОДНЫХ КАЧЕСТВ ЖИВОТНЫХ.
- В СПК "ЧИСТОГОРСКОМ" ПРИМЕНЯЮТ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ СТРЕССОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ, ГЕННЫХ И ХРОМОСОМНЫХ МУТАЦИЙ.
- СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ - ЖИВОТНОВОДСТВО, РАЗВЕДЕНИЕ СВИНЕЙ, ПЕРЕРАБОТКА МЯСА СВИНИНЫ. СРЕДНЕСПИСОЧНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ ПРЕДПРИЯТИЯ - 915 ЧЕЛОВЕК. КОЛИЧЕСТВО ГОЛОВ ОТКОРМА ВСЕЙ ФЕРМЫ В ГОД СОСТАВЛЯЕТ ОКОЛО 120 ТЫС.
- ПЛАНОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО ВСЕЙ ФЕРМЫ, ТОНН МЯСА В ГОД: ОКОЛО 15 ТЫС.

ОБОРУДОВАНИЕ

- КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ СВИНЕЙ.
- ПОСТАВЩИК ООО "РУСАГРОИМПОРТ" Г. МОСКА (ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР).
- ПРОИЗВОДИТЕЛЬ – SHAUER AGROTRONIC GMBH.



**УЧАСТИЕ
ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ
В ПРОЕКТЕ СОСТАВЛЯЕТ
93%**

В 2012-2013 ГГ. ПОСТАВЛЕНО 5 ПАРТИЙ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОБЩУЮ СУММУ 247,1 МЛН РУБ. (СУММА ДОГОВОРОВ ЛИЗИНГА).

СОЗДАНО И И МОДЕРНИЗИРОВАНО 17 800 СКОТО-МЕСТ .



ПОСТАВКИ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" МОДУЛЬНЫХ ЦЕХОВ

ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" РЕАЛИЗУЕТ ПРОЕКТЫ ПО УСТАНОВКЕ МОДУЛЬНЫХ ЦЕХОВ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ. РАЗВИТИЕ МАЛОГО ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА БУДЕТ СПОСОБСТВОВАТЬ ФОРМИРОВАНИЮ УСТОЙЧИВОГО СПРОСА НА СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИЮ И ПРОДОВОЛЬСТВИЕ МЕСТНОГО ПРОИЗВОДСТВА, А ТАКЖЕ РОСТУ УРОВНЯ ТОВАРНОСТИ МЕЛКИХ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.

МОДУЛЬНЫЕ МОЛОЧНЫЕ ЦЕХИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ПРИЕМКИ, ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ, ПЕРЕРАБОТКИ И РОЗЛИВА ОТ 500 КГ ДО 40 000 КГ МОЛОКА В СУТКИ С ПОЛУЧЕНИЕМ НАТУРАЛЬНЫХ, ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ МОЛОЧНЫХ И КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, ТАКИХ КАК: МОЛОКО ПАСТЕРИЗОВАННОЕ ЦЕЛЬНОЕ, МОЛОКО НОРМАЛИЗОВАННОЕ ПАСТЕРИЗОВАННОЕ, СЛИВОЧНОЕ МАСЛО, СЛИВКИ ПАСТЕРИЗОВАННЫЕ, КИСЛОМОЛОЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ.



ПРИОБРЕТЕНИЕ МОДУЛЬНЫХ МОЛОЧНЫХ ЦЕХОВ СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ СФО

РЕГИОНЫ РФ	КОЛИЧЕСТВО ПЕРЕДАННЫХ В ЛИЗИНГ МОДУЛЬНЫХ МОЛОЧНЫХ ЦЕХОВ (ШТ.)	ОБЩИЙ ОБЪЕМ ПЕРЕРАБОТКИ МОЛОКА, ТОНН/СУТКИ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ МОЛОЧНЫХ ЦЕХОВ, МЛН. РУБ.
Омская область	5	16	67,0
Иркутская область	2	2	7,2
Забайкальский край	2	2	6,3
Алтай Республика	2	4	18,5
Новосибирская область	1	3	11,5
ИТОГО СФО	12	27	110,5
прочие регионы	19	52	125,46
ВСЕГО ПО РФ	31	79	235,96

СРЕДНЯЯ СТОИМОСТЬ ЦЕХА МОЩНОСТЬЮ ПЕРЕРАБОТКИ В 1 ТОННУ МОЛОКА/СУТКИ СОСТАВЛЯЕТ 3 МЛН. РУБ.

- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОДУЛЬНЫХ МОЛОЧНЫХ ЦЕХОВ ПОЗВОЛИТ СНИЗИТЬ ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕРАБОТКУ СЫРОГО МОЛОКА В СТРУКТУРЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПИТЬЕВОГО МОЛОКА В РЕГИОНАХ РОССИИ С НЕРАЗВИТОЙ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ.
- НАПРИМЕР, ЗА СЧЕТ ПОСТАВКИ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" В КФХ "ГОРЯЧИЙ КЛЮЧ" (ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ) МОДУЛЬНОГО МОЛОЧНОГО ЦЕХА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 3 ТОННЫ В СМЕНУ В ХОЗЯЙСТВЕ БЫЛ ОПТИМИЗИРОВАН ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА И МИНИМИЗИРОВАНЫ ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕРАБОТКУ МОЛОКА – СЕБЕСТОИМОСТЬ 1 Л МОЛОКА СНИЗАЛАСЬ ДО 7 РУБ. ПРИ ЦЕНЕ РЕАЛИЗАЦИИ В 35 РУБ.
- РАЗВИТИЕ МАЛОГО ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА СПОСОБСТВУЕТ ФОРМИРОВАНИЮ УСТОЙЧИВОГО СПРОСА НА СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИЮ И ПРОДОВОЛЬСТВИЕ МЕСТНОГО ПРОИЗВОДСТВА, А ТАКЖЕ РОСТУ УРОВНЯ ТОВАРНОСТИ МЕЛКИХ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ.
- УСТАНОВКА МОДУЛЬНЫХ ЦЕХОВ ПОЗВОЛЯЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ НЕБОЛЬШОЙ НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ В НАТУРАЛЬНЫХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ МОЛОЧНЫХ И КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТАХ, А ТАКЖЕ МЯСНЫХ ПРОДУКТАХ И ПОЛУФАБРИКАТАХ ПО ПРИЕМЛЕМЫМ ЦЕНАМ.

В СВЯЗИ С ПОЛОЖИТЕЛЬНЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МОДУЛЬНЫХ МОЛОЧНЫХ ЦЕХОВ, ПЕРЕДАННЫХ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" НА УСЛОВИЯХ ФИНАНСОВОЙ АРЕНДЫ (ЛИЗИНГА) СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМ, ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" СЧИТАЕТ НЕОБХОДИМЫМ ОКАЗЫВАТЬ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПОДДЕРЖКУ, НАПРАВЛЕННУЮ НА РАЗВИТИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ МАЛОЙ МОЩНОСТИ



СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА И ХРАНЕНИЯ ЗЕРНОВЫХ РЕСУРСОВ В РАЗРЕЗЕ ФО

НАИБОЛЕЕ ВЫСОКИЙ ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА НАБЛЮДАЕТСЯ В ЗЕРНОПРОИЗВОДЯЩИХ РЕГИОНАХ СТРАНЫ, В ТО ВРЕМЯ КАК В РЕГИОНАХ, ПРОИЗВОДЯЩИХ ЗЕРНОВЫЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПОТРЕБЛЕНИЯ, ЭЛЕВАТОРЫ ЕЖЕГОДНО ОСТАЮТСЯ НЕДОЗАГРУЖЕННЫМИ. СУЩЕСТВУЮЩАЯ СПЕЦИФИКА РАСПОЛОЖЕНИЯ ХРАНИЛИЩ ОБУСЛОВЛЕНА ОРИЕНТАЦИЕЙ НА ИНФРАСТРУКТУРУ ПЛАНОВОЙ ЭКОНОМИКИ (ТАК КАК ОСНОВНАЯ ДОЛЯ ЭЛЕВАТОРНЫХ МОЩНОСТЕЙ ПОСТРОЕНА В 70-80 ГГ.), ПРИ КОТОРОЙ ПРОФИЦИТНЫЕ ПО ЗЕРНУ РЕГИОНЫ СРАЗУ ОТПРАВЛЯЮТ УРОЖАЙ В МЕСТА ПОТРЕБЛЕНИЯ.

ПРОИЗВОДСТВО ЗЕРНА* И НАЛИЧИЕ МОЩНОСТЕЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ** ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ, ТЫС. ТОНН

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	577,8
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	1 439,0
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	- 861,2

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	495,1
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	784,9
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	- 289,8

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	16 598,9
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	12 166,2
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	4 432,7

СИБИРСКИЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	13 825
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	12 885,7
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	939,3

ЮЖНЫЙ И СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	28 386,1
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	18 445,5
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	9 940,6

ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	16 011
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	14 848
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	1 163

УРАЛЬСКИЙ ФО	
ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
СРЕДНИЙ ВАЛОВОЙ СБОР	4 845,9
МОЩНОСТЬ ХРАНЕНИЯ	4 840,3
ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ	5,6



* В СРЕДНЕМ ЗА 5 ЛЕТ ** ПО ДАННЫМ ЖУРНАЛА "АГРОИНВЕСТОР" ЗА 2012 Г.

С УЧЕТОМ СУЩЕСТВУЮЩЕГО В РОССИИ ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР ОБЩИЙ ДЕФИЦИТ МОЩНОСТЕЙ ПО ХРАНЕНИЮ ЗЕРНОВЫХ РЕСУРСОВ СОСТАВЛЯЕТ 16,5 МЛН Т ЕДИНОВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ.

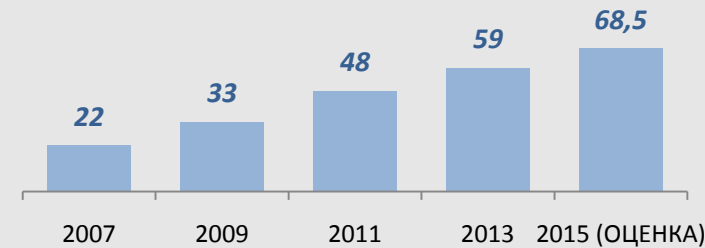
ПРИ ЭТОМ ПОТРЕБНОСТЬ РЕГИОНОВ СФО В ЭЛЕВАТОРНЫХ МОЩНОСТЯХ СОСТАВЛЯЕТ ОКОЛО 1 МЛН Т. ЕДИНОВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ. В СВЯЗИ С ЧЕМ РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ ПО СОЗДАНИЮ ЭЛЕВАТОРНЫХ МОЩНОСТЕЙ В СФО, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩЕМСЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ЗЕРНА, ОСОБО АКТУАЛЬНА. РЕАЛИЗАЦИЮ ПОДОБНЫХ ПРОЕКТОВ ВОЗМОЖНО ОБЕСПЕЧИТЬ ЧЕРЕЗ ПРОЕКТНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ"

РАЗВИТИЕ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА В СФО КАК ФАКТОР ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА

РАЗВИТИЕ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА В СФО ПОЗВОЛИТ ОСУЩЕСТВИТЬ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ НЕКОТОРЫХ ВАЖНЕЙШИХ ПРОДУКТОВ (В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ЛИЗИНА И КЛЕЙКОВИНЫ), ВЫПУСК ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ ОСНОВНЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, КОМБИКОРМОВ, А ТАКЖЕ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА В РЕГИОНАХ.

- ||| **НЕСМОТЯ НА ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМЫ ЭКСПОРТА ЗЕРНА, РОССИЯ ИМПОРТИРУЕТ ИЗ-ЗА РУБЕЖА ВАЖНЕЙШИЕ ПРОДУКТЫ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА, ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ КОМБИКОРМОВ (В СВЯЗИ С СУЩЕСТВУЮЩИМ ТАКЖЕ ОБЪЕКТИВНЫМ НЕДОСТАТКОМ ПРОИЗВОДСТВА ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КОРМОКОМПОНЕНТОВ).**
- ||| **НЕРАЦИОНАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ЭКСПОРТА ЗЕРНА И ИМПОРТА ПРОИЗВОДИМОЙ ИЗ НЕГО ПРОДУКЦИИ НАНОСИТ СУЩЕСТВЕННЫЙ УЩЕРБ ИНТЕРЕСАМ ОТЕЧЕСТВЕННОГО АПК.**

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЛИЗИНА В РОССИИ, ТЫС. ТОНН¹



ЛИЗИН ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ АМИНОКИСЛОТУ, ПРИМЕНЯЮЩУЮСЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПРЕМИКСОВ И КОМБИКОРМОВ ДЛЯ ОБОГАЩЕНИЯ И СБАЛАНСИРОВАННОСТИ РАЦИОНОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ. ОСНОВНЫМ СЫРЬЕМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛИЗИНА ЯВЛЯЕТСЯ ПШЕНИЦА.

ПО ДАННЫМ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОМПАНИИ ABERCADE, МИРОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО ЛИЗИНА СОСТАВЛЯЕТ ~600 ТЫС. Т/ГОД. **БОЛЕЕ 95% ЛИЗИНА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДОБАВЛЕНИЯ В КОРМА ПТИЦЕ И СВИНЬЯМ.**

В КОНЦЕ 1980-Х В СССР РАБОТАЛИ 5 ПРЕДПРИЯТИЙ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЛИЗИНА, ИЗГОТОВЛИВАЮЩИХ 32 ТЫС. Т. ПРОДУКТА В ГОД. **В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЛИЗИН В РОССИИ НЕ ПРОИЗВОДИТСЯ И ПОЛНОСТЬЮ ИМПОРТИРУЕТСЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА.** ГЛАВНЫМИ ИМПОРТЕРАМИ ЛИЗИНА В РОССИЮ ЯВЛЯЮТСЯ ЯПОНИЯ, ГЕРМАНИЯ И США.

¹ по данным исследовательской компании Abercade

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕКУЩИМ ПРОЕКТАМ В СФЕРЕ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА В СФО*

ИНИЦИАТОР: *ПЕРВЫЙ СИБИРСКИЙ КОМБИНАТ*

РАСПОЛОЖЕНИЕ: *Кольцово Новосибирская область*

МОЩНОСТЬ ПЕРЕРАБОТКИ: *240 тыс.т пшеницы в год*

ПРОДУКТЫ: *этанол, крахмал, клейковина*

СТАТУС: *до конца года планирует приступить к строительству завода по глубокой переработке зерна.*

ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ: *2016 г.*

Переработка позволит производить около 80 миллионов литров высококачественного пищевого этилового спирта для производителей алкоголя из Сибири, Дальнего Востока и Урала. Кроме этого, завод будет ежегодно выпускать 17 тысяч тонн сухого глютена.

||| **ИНИЦИАТОР:** *ПАВА*

||| **ОПЕРАТОР:** *Грэйнинвест*

||| **РАСПОЛОЖЕНИЕ:** *Алтайский край*

||| **МОЩНОСТЬ ПЕРЕРАБОТКИ:**

||| **ПРОДУКТЫ:** *сухая пшеничная клейковина, мальтозный и глюкозный сиропы, крахмал, масло зародыша пшеницы, корма для животных с высоким содержанием протеина.*

||| **СТАТУС:** *обсуждение*

||| **ИНИЦИАТОР:** *КАРБОНИК*

||| **ОПЕРАТОР:** *ООО Биоформатор*

||| **РАСПОЛОЖЕНИЕ:** *Алтайский край*

||| **ИНВЕСТИЦИИ:** *5.55 млрд руб*

||| **МОЩНОСТЬ ПЕРЕРАБОТКИ:** *200 тыс. т пшеницы в год*

||| **ПРОДУКТЫ:** *пшеница до аскорбиновой кислоты, глюкозы, сорбита, крахмала, клейковины и кормового дрожжевого белка*

||| **СТАТУС:** *Реализация. Приобретен в собственность земельный участок площадью 12 га, получена разрешительная документация. Прорабатывается вопрос привлечения необходимых объемов инвестиций, ведутся переговоры с потенциальными поставщиками технологического оборудования. Освоенные средства 10 000 тыс. руб.*

В РОССИИ НЕОБХОДИМО РАЗВИТИЕ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА С ЦЕЛЬЮ ПОЛУЧЕНИЯ ПРОДУКТОВ ЕЕ ПЕРЕРАБОТКИ, ИМПОРТИРУЕМЫХ В НАСТОЯЩЕЕ ИЗ-ЗА РУБЕЖА. ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА МОЖЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ".

* по данным сайта <http://graintek.ru>



НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Население (2014)	2,7 млн человек
Население столицы	1,5 млн человек
Население соседних регионов	8,2 млн человек
Продовольственная розница	166 млрд руб.
Площадь земельных участков	100 га
Площадь ОРЦ	200 тыс. м²
Инвестиции	9,5 млрд руб.

ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ РЕГИОНА, ТЫС. ТОНН



- В **АПРЕЛЕ 2014 Г.** АГЕНТСТВО ИНВЕСТИЦИОННОГО РАЗВИТИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ, ОАО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ПРОМЫШЛЕННО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПАРК" (УК ПЛП) И ООО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ЕРМАК" ПОДПИСАЛИ ИНВЕСТИЦИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ О СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ТЕРРИТОРИИ УК ПЛП ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (ОРЦ) ТОРГОВЛИ И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ.
- ПРОЕКТ РЕАЛИЗУЕТСЯ В РАМКАХ **СОЗДАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЕТИ ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ** ТОРГОВЛИ И ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ "РОСАГРОМАРКЕТ".
- РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР БУДЕТ ОСНАЩЕН ИНЖЕНЕРНЫМИ СИСТЕМАМИ И РЕШЕНИЯМИ, ПОЗВОЛЯЮЩИМИ ОБЕСПЕЧИТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ И ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЕЮ, А ТАКЖЕ ОБОРУДОВАНИЕМ ПО СОРТИРОВКЕ, КАЛИБРОВКЕ, ПРОМЫВКЕ, ПЕРЕРАБОТКЕ И ФАСОВКЕ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ. [ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВСЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ЦЕПОЧКИ ОРЦ МОЖЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ".](#)
- ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ЦЕНТРА ПЛАНИРУЕТСЯ ВВЕСТИ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ В ТРЕТЬЕМ КВАРТАЛЕ **2016 ГОДА**. ЗАСТРОЙКА В РАМКАХ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ СОСТАВИТ **50 ТЫС. КВ. М**, А ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ОКОЛО 200 ТЫС. КВ. М.
- 24 СЕНТЯБРЯ 2014 Г. МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ РАЗРАБОТАЛ ПРОЕКТ КОРРЕКТИРОВКИ ГОСПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ДО 2020 Г. И ОБОСНОВАНИЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ РАЗРАБОТКИ ОТДЕЛЬНОЙ ПОДПРОГРАММЫ ОРЦ В ЕЁ СОСТАВЕ. СРЕДИ ПРОЧИХ МЕР, ПРЕДЛОЖЕНО СУБСИДИРОВАНИЕ ЧАСТИ ПРОЦЕНТНОЙ СТАВКИ ПО КРЕДИТАМ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ. [ПО МНЕНИЮ ОБЩЕСТВА, В РАМКАХ ГОСПРОГРАММЫ НЕОБХОДИМО ТАКЖЕ ПРЕДУСМОТРЕТЬ СУБСИДИРОВАНИЕ ЛИЗИНГОВЫХ ПЛАТЕЖЕЙ В РАМКАХ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ.](#)



СФО: ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПУШНОГО ЗВЕРОВОДСТВА

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ ДЕЙСТВУЕТ ОТРАСЛЕВАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА "РАЗВИТИЕ КЛЕТОЧНОГО ПУШНОГО ЗВЕРОВОДСТВА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2013–2020 ГГ.", КОТОРАЯ БЫЛА УТВЕРЖДЕНА 4 ДЕКАБРЯ 2013 Г. В ЕЕ РАМКАХ ПРЕДУСМОТРЕНО РЕШЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ЗАДАЧ: РЕКОНСТРУКЦИЯ ФЕРМ И ДРУГИХ ОБЪЕКТОВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ В ТЕХНОЛОГИИ РАЗВЕДЕНИЯ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ; СТРОИТЕЛЬСТВО НОВЫХ ЗВЕРОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ; ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА ПУШНИНЫ.

НЕОБХОДИМОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧАСТИЯ

- ЗА 2012-2013 ГОДОВ ЛЕГАЛЬНАЯ ДОБЫЧА СОБОЛЯ в РФ СОСТАВИЛА 200 ТЫСЯЧ ОСОБЕЙ, А УСТАНОВЛЕННЫЙ ЛИМИТ ЕГО ДОБЫЧИ - ОКОЛО 400 ТЫСЯЧ ОСОБЕЙ.
- В УСЛОВИЯХ ВЫСОКОЙ СТОИМОСТИ БОЕПРИПАСОВ И НАЛИЧИЯ НА РЫНКЕ ДЕШЕВОГО МЕХА ИЗ КИТАЯ ТРАДИЦИОННАЯ ДОБЫЧА ПУШНОГО ЗВЕРЯ СТАНОВИТСЯ НЕРЕНТАБЕЛЬНОЙ.
- ОТСУТСТВИЕМ ДОЛГОСРОЧНЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ СРЕДСТВ У ПРЕДПРИЯТИЙ.
- БИОЛОГИЧЕСКИМИ ОСОБЕННОСТЯМИ СОБОЛЕЙ ПО СРАВНЕНИЮ С ДРУГИМИ ВИДАМИ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ И СО СКОРОСПЕЛЫМИ ОТРАСЛЯМИ (ПТИЦЕВОДСТВО, СВИНОВОДСТВО), В СИЛУ КОТОРЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦИКЛ ПОЛУЧЕНИЯ САМКИ ОСНОВНОГО СТАДА СОБОЛЯ СОСТАВЛЯЕТ 28 МЕСЯЦЕВ.
- НЕОБХОДИМОСТЬЮ ГЛУБОКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ СУЩЕСТВУЮЩИХ И СТРОИТЕЛЬСТВА НОВЫХ ФЕРМ ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ СОБОЛЕЙ.



НЕСМОТЯ НА ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ, В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В СФО ИМЕЕТСЯ ТОЛЬКО 1 ПЛЕМЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ В ОБЛАСТИ ПУШНОГО ЗВЕРОВОДСТВА (ООО ПЗК "МАГИСТРАЛЬНЫЙ", АЛТАЙСКИЙ КРАЙ).

ВОЗМОЖНОСТЬ УЧАСТИЯ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" В РАЗВИТИИ ЗВЕРОВОДСТВА В СФО

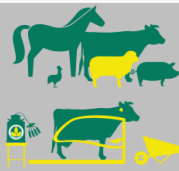




МАСШТАБНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ

УЧИТЫВАЯ УРОВЕНЬ ИЗНОСА И ДЕФИЦИТНОСТЬ ПАРКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ РЕГИОНОВ СФО, А ТАКЖЕ С УЧЕТОМ НОРМАТИВНОГО ЗНАЧЕНИЯ ПОТРЕБНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКЕ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА НЕОБХОДИМО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРИОБРЕТЕНИЕ 110,5 ТЫС. ЕД. ТРАКТОРОВ И 28,4 ТЫС. ЕД. ЗЕРНУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ.

ПРИ ЭТОМ УЧИТЫВАЯ ТЕКУЩИЙ УРОВЕНЬ ЗАКРЕДИТОВАННОСТИ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, НЕОБХОДИМО РАСШИРЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УСПЕШНО ЗАРЕКОМЕНДОВАВШИХ СЕБЯ ИНСТРУМЕНТОВ ПОДДЕРЖКИ ПРИОБРЕТЕНИЯ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ – В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ, ИНСТРУМЕНТА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЛИЗИНГА, ПРЕДЛАГАЕМОГО ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ".



ОПЕРАТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ПОД ОТРАСЛИ ЖИВОТНОВОДСТВА

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ С УЧЕТОМ НАЛИЧИЯ ПАСТБИЩНЫХ ЗЕМЕЛЬ МИНИМАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПОСТАВОК ПЛЕМЕННОГО СКОТА В СФО СОСТАВЛЯЕТ 833 ТЫС. ГОЛ. КРС, 1 284 ТЫС. ГОЛ. МРС.

КРОМЕ ТОГО, НЕОБХОДИМО СОЗДАНИЕ РЯДА ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОТОРЫЕ ПОЗВОЛЯТ ВОССТАНОВИТЬ СЕЛЕКЦИОННУЮ РАБОТУ ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ ЖИВОТНЫХ, ЗАВОЗА ЖИВОТНЫХ НОВЫХ СЕЛЕКЦИЙ, А В ПЕРСПЕКТИВЕ ОБЕСПЕЧАТ ПОЛНОЕ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ ПО ДАННОМУ НАПРАВЛЕНИЮ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ НЕОБХОДИМЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРОИЗВОДСТВА

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ АПК РЕГИОНОВ СФО, НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РЕГИОНА ВСЕМИ НЕОБХОДИМЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРОИЗВОДСТВА ЗА СЧЕТ РАСШИРЕНИЯ ДОСТУПА К ЛЬГОТНЫМ ФИНАНСОВЫМ ИНСТРУМЕНТАМ, НАИБОЛЕЕ ОПТИМАЛЬНЫМ ИЗ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ МЕХАНИЗМ ФИНАНСОВОЙ АРЕНДЫ (ЛИЗИНГА), ПРЕДЛАГАЕМОГО ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ"



РАЗВИТИЕ ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ ЗА СЧЕТ ПОСТАВОК МОДУЛЬНЫХ ЦЕХОВ

В СВЯЗИ С ПОЛОЖИТЕЛЬНЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МОДУЛЬНЫХ МОЛОЧНЫХ ЦЕХОВ, ПЕРЕДАННЫХ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" НА УСЛОВИЯХ ФИНАНСОВОЙ АРЕНДЫ (ЛИЗИНГА) СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМ, ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" СЧИТАЕТ НЕОБХОДИМЫМ ОКАЗЫВАТЬ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПОДДЕРЖКУ, НАПРАВЛЕННУЮ НА РАЗВИТИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ МАЛОЙ МОЩНОСТИ.



СОЗДАНИЕ ЭЛЕВАТОРНЫХ МОЩНОСТЕЙ

ПОТРЕБНОСТЬ РЕГИОНОВ СФО В ЭЛЕВАТОРНЫХ МОЩНОСТЯХ СОСТАВЛЯЕТ ОКОЛО 1 МЛН Т. ЕДИНОВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ. РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОЕКТОВ ПО СОЗДАНИЮ СОВРЕМЕННЫХ ЭЛЕВАТОРНЫХ МОЩНОСТЕЙ ВОЗМОЖНО ОБЕСПЕЧИТЬ ЧЕРЕЗ ПРОЕКТНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ"



СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА

В ЦЕЛЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ЧАСТИ ВАЖНЕЙШИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ (НАПРИМЕР, ЛИЗИНА И КЛЕЙКОВИНЫ), НЕОБХОДИМО ДЕЛАТЬ СТАВКУ НА РАЗВИТИЕ ГЛУБОКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА В СФО. ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДОБНЫХ ПРОЕКТОВ МОЖЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ".



СОЗДАНИЕ СЕТИ ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ

ПОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВСЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ЦЕПОЧКИ ОРЦ МОЖЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ". В РАМКАХ ГОСПРОГРАММЫ НЕОБХОДИМО ТАКЖЕ ПРЕДУСМОТРЕТЬ СУБСИДИРОВАНИЕ ЛИЗИНГОВЫХ ПЛАТЕЖЕЙ В РАМКАХ ПРОЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА ОПТОВО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ.



РАЗВИТИЕ ПУШНОГО ЗВЕРОВОДСТВА

В РЕГИОНЕ ИМЕЕТСЯ ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ ЗВЕРОВОДСТВА. ПРИ ЭТОМ ОАО "РОСАГРОЛИЗИНГ" ГОТОВО ОБЕСПЕЧИТЬ ОПЕРАТИВНУЮ ПОСТАВКУ ВСЕГО НЕОБХОДИМОГО ПЕРЕЧНЯ ОБОРУДОВАНИЯ.

