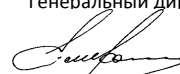


Утверждаю:
Генеральный директор АО "Кировплем"



Н.А.Белявин

на семя быков производителей АО "Кировплем" с 19.09.2022г

Кличка и № быка	Линия	Год рожд./ выбыт.	Страна (регион) рожден.	Продук. матери			Категори я	Продук. дочерей			+ к сверстницам			к-Cas	b-Cas	Наличие		Цена за дозу, руб	
				Удой, кг	Жир, %	Бел., %		Удой, кг	Жир, %	Бел., %	Удой, кг	Жир, %	Бел., %			обл. гр	СОЛОМ.		
Голштинская порода																			
АЛЛЮР	224	В.Б.Айд	2015/20	Москва	12333	4,02	3,29	Оц	Геном РФ			-32	0,01	0,03	AA	A1A1	*	249	
БАЛЬЗАК	600471	М.Чифт.	2008/16	Беларусь	12411	4,15	3,39	A1	8511	3,97	3,21	275	0,03	0,00	AA	A2A2		700	200
БЛАНШ	8002	В.Б.Айд	2017	Канада	12200	4	3,3	Оц	Геном			320	0,52	0,04	BB	A1A2	*	287	
БОЛИВЕР	3372307373	Р.Совер.	2016	Дания	12807	4,57	3,17	Оц	Геном РФ			1550	-0,04	0,00	AB	A1A2	*	304	
БРЕКЕР	50260	В.Б.Айд	2021	США				Оц	Геном			1248	0,70	0,18	AB	A2A2	*	400	
БРУКС	7991	В.Б.Айд	2017	Канада	12200	4	3,3	Оц	Геном			233	0,67	0,12	AA	A2A2	*	288	
ВАЛЛИ	16717	Р.Совер.	2020	С.Петер	15899	3,98	3,19	Оц	Геном РФ			1293	0,00	0,00	AA	A1A2	*	308	
ВАТЕРЛОУ	7203	В.Б.Айд	2016	Канада	14169	4,2	3,3	Оц	Геном			536	0,05	0,14	AA	A2A2	*	320	
ВЕРСАЛЬ	2326	В.Б.Айд	2018	Киров	11516	4,8	3,5	Оц	Геном			41	0,19	0,13	AA	A1A2	*	285	
ВИДЖЕТ	9133	М.Чифт.	2012/16	Москва	10997	3,91	3,75	A1B2	9646	3,9	3,3	1130	-0,02	0,01	AA	A1A2	*	286	
ВОДОЛЕЙ	600395	В.Б.Айд	2011/18	Беларусь	12315	4,17	3,25	Нейт							AA	A1A2		400	246
ВОСХОД	2641	Р.Совер.	2016	С.Петер	13120	4,33	3,23	Оц	Геном РФ			305	0,00	0,02	AA	A1A1	*	253	
ВУЛКАН	3168	В.Б.Айд	2012/17	С.Петер	11187	4,48	3,25	Нейт	8127	3,86	3,15	29	-0,03	0,01	AA	A2A2	*	170	
ГАМИЛЬТОН	275	Р.Совер.	2021	США				Оц	Геном			983	0,45	0,17	AA	A1A2		400	
ГЕНЕРАЛУС	6543	Р.Совер.	2009/18	Нидерлан	12552	4,38	3,51	Нейт	8749	3,74	3,2	-26	0,01	0,01	AB	A1A2	*	200	
ГОЛДЕН	5687	Р.Совер.	2017	Дания	15301	4,11	3,39	Оц	Геном			-62	0,13	0,00	AB	A1A2	*	295	
ГОЛИАФ	8604	Р.Совер.	2011/20	Канада	14221	4,7	3,6	B1	8604	3,83	3,13	1109	0,06	-0,06	AB	A2A2	*	380	
ДАЧНИК	61083	Р.Совер.	2019	Канада	12165	4,7	3,5	Оц	Геном			1333	0,53	0,13	AB	A1A2	*	370	
ДЖЕРЕЛЛ	555	В.Б.Айд	2010/16	Канада	13849	4,6	3,4	A1	7944	3,89	3,27	369	-0,15	-0,02	AA	A2A2	*	200	
ДИДЖЕЙ	7739	М.Чифт.	2017	Дания	19524	3,19	3,52	Оц	Геном			582	0,13	0,24	BB	A2A2	*	324	
ДИКСОН	1776	В.Б.Айд	2014/18	Нидерлан	13336	4,4	3,6	B3	Геном			689	0,03	0,08	AA	A1A2	*	329	
ДОКЕР	7744	Р.Совер.	2017/22	Дания	19850	4,29	3,75	Оц	Геном			368	0,21	0,25	AB	A1A1	*	340	
ДОМИНО	160619	Р.Совер.	2016/19	Тверь	15551	4,37	3,27	Оц	Геном РФ			406	0,01	0,03	AB	A1A1	*	271	
ДОФИН	5728	Р.Совер.	2017	Дания	13201	4,15	3,55	Оц	Геном			200	0,13	0,20	BB	A1A2	*	286	
ДУКАТ	5746	Р.Совер.	2017/21	Дания	17376	3,68	3,44	Оц	Геном			851	0,03	0,11	AA	A1A2	*	314	
ЕНИСЕЙ	400796	М.Чифт.	2014/18	Беларусь	11796	4,03	3,41	Оц	Геном РФ			-356	0,08	0,00	AB	A1A1	*	216	
ЗАСЛОН	4544	В.Б.Айд	2018	С.Петер	14008	4,5	3,28	Оц	Геном			511	0,03	0,06	AA	A2A2	*	230	
ЗЕМЛЯК	117	М.Чифт.	2017/20	Киров	12665	4,9	3,15	Оц	Геном			-588	0,16	0,03	AA	A1A2	*	206	
ЗОДИАК	51488	Р.Совер.	2016	Беларусь	12255	4,02	3,5	Оц	Геном			499	-0,14	-0,10	AA	A1A1	*	237	
ЗЯБЛИК	3484	Р.Совер.	2013/17	С.Петер	10249	4,44	3,75								AA	A2A2	*	191	
ИЗРАЭЦ	2534	В.Б.Айд	2017	Новосиб.	12232	3,9	3,25	Оц	Геном			-158	0,32	0,08	AA	A1A2	*	222	
КАЛЬМАР	210	В.Б.Айд	2015/18	Москва	11016	4,82	3,3	Оц	Геном РФ			293	-0,01	0,01	AA	A1A1		500	214
КАНТРИ	11491733	В.Б.Айд	2012/19	Канада	15696	4,5	3,5	B1	7824	4,67	3,28	-422	0,32	0,07	AB	A1A1	*	200	
КАРАСЬ	50607921	Р.Совер.	2013/зав.	Беларусь	15071	4,69	3,45								AA		*	252	
КАРДЕН	7644	В.Б.Айд	2017	Дания	14056	4,29	3,76	Оц	Геном			885	0,28	0,28	AB	A1A1	*	293	
КАРДИНАЛ	7777	В.Б.Айд	2017	Дания	15447	5,21	3,98	Оц	Геном			1173	0,06	0,19	BB	A1A1	*	380	
КАФЕЛЬ	2242	Р.Совер.	2016/21	С.Петер	12063	4,02	3,32	Оц	Геном			443	0,16	0,05	AA	A1A1	*	246	
КАШТАН	4920	В.Б.Айд	2013/21	Н.Новгор	11269	3,93	3,2	Оц	Геном РФ			261	0,03	0,01	AA	A1A1	*	244	
КИБЕРГ	4543	В.Б.Айд	2019	Нидерлан	13974	4,08	3,39	Оц	Геном			316	-0,14	0,04	AA	A1A1	*	279	
КЛЕЙВЕР	7663	Р.Совер.	2017/20	Дания	13657	4,1	3,7	Оц	Геном			185	0,16	0,09	AB	A1A1	800	302	
КЛЕЙК	11471420	Р.Совер.	2012	Канада	15778	5,6	3,2	A1B2	Геном			1936	0,17	-0,09	AA	A1A2	*	400	
КОЛДУН	51	В.Б.Айд	2011/15	Москва	12662	4,42	3,24	A3B1	6535	4,39	3,03	175	0,17	-0,04	AA	A2A2	1300	223	
КОЛОМБО	158	В.Б.Айд	2016/21	Киров	10799	4,17	3,41	Оц	Геном РФ			590	0,26	0,05	AA	A1A1	*	255	
КОНТАКТ	8276	В.Б.Айд	2019	Канада	14627	4,2	3,5	Оц	Геном			619	0,15	0,19	BB	A1A2	*	390	
КОРАЛЛ	4809	В.Б.Айд	2019	С.Петер	14370	4,39	3,36	Оц	Геном			1567	-0,10	0,07	AA	A1A2	*	310	
КРЕКЕР	5694	Р.Совер.	2016/19	Канада	15696	4,5	3,5	Оц	Геном			683	0,36	0,23	AB	A1A1	500	200	
КУБОК	1713	Р.Совер.	2018	Киров	12316	4,68	3,36	Оц	Геном			228	0,17	0,11	AA	A1A2	*	269	
КУПЕЦ	9056	В.Б.Айд	2012/19	Владим.	12230	4,01	3,42	A3B3							AA	A1A2	*	170	
ЛАЙМ	293	В.Б.Айд	2018	Свердл.	15291	3,9	3,2	Оц	геном			716	0,04	0,05	AB	A2A2	*	300	
ЛАТУК	5146	Р.Совер.	2019	Москва	13519	4,31	3,42	Оц	Геном РФ			1816	0,04	0,02	AA	A1A2	*	385	
ЛЕКТОР	2648	П.Говер.	2008/13	С.Петер	10621	3,83	3,24	A1B1	8201	4,1	3,16	654	0,12	0,03	AA	A2A2	300	170	
ЛЕОНАРДО	10691	В.Б.Айд	2013/20	США	16280	4,2	3,3	A3B3	9625	3,73	3,25	177	0,07	0,02	AA	A2A2	700	600	356
ЛИОН	1146	Р.Совер.	2020	США				Оц	Геном			1277	0,33	0,17	AA	A1A2	*	400	
ЛИССАБОН	17481	В.Б.Айд	2021	С.Петер	15836	4,04	3,28								AA	A1A1		229	
ЛОРД	5153	Р.Совер.	2019	Москва	13574	4,42	3,33	Оц	Геном РФ			1733	0,04	0,03	AB	A1A2	*	385	
ЛОТТО	2401	В.Б.Айд	2015	Нидерлан	15030	4,23	3,32	B2	Геном			702	0,03	-0,16	AA	A1A2	*	363	
ЛУНОХОД	167621	Р.Совер.	2021	Киров	14255	4,2	3,38								AA	A1A2	*	227	
ЛУЧИК	1414	Р.Совер.	2019	Киров	11407	4,09	3,38	Оц	Геном			819	0,12	0,04	BB	A1A2	*	292	
ЛЮДВИГ	17478	Р.Совер.	2021	С.Петер	14900	4,01	3,17								AA	A2A2		228	
МАГЕЛЛАН	1	Р.Совер.	2013/21	США	18661	4,5	3,4	A2	9009	3,71	3,18	289	0,01	-0,02	AA	A1A2	*	200	
МАККЕЙН	7989	Р.Совер.	2017/20	Канада	16196	4,8	3,2	Оц	Геном			554	0,18	0,07	AA	A1A2	*	500	315
МАЭСТРО	42948	Р.Совер.	2016/18	Беларусь	12838	4,3	3,36	Оц	Геном РФ			439	-0,06	-0,01	AB	A1A2	*	200	
МЕЛГИПС	8447	Р.Совер.	2014/18	Нидерлан	12786	4,19	3,34	B2	8350	3,77	3,13	931	-0,04	-0,05	AA	A1A2	*	350	
МЕТРО	2796	В.Б.Айд	2019	Нидерлан	15492	4,76	3,42	Оц	Геном			352	0,39	0,16	AA	A1A2	*	395	
МЕЧ	61076	Р.Совер.	2019	Канада	14147	4,3	3,4	Оц	Геном			672	0,14	0,12	BB	A2A2	*	310	
МИФ	31	Р.Совер.	2012/19	Москва	10069	4,67	3,38	A3	8033	4,29	3,08	165	-0,08	-0,16	AA	A1A2	*	205	
МОДУЛЬ	446	В.Б.Айд	2018	Киров	12224	4,06	3,27	Оц	Геном			143	-0,02	0,03	AA	A2A2	*	204	
МОНЕ	400901	М.Ч																	

НАКСТ	7568	Р.Совер.	2017/20	Дания	20746	3,77	3,26	Оц	Геном			463	0,27	0,13	AB	A1A1	*		321
ОБЕР	1174	Р.Совер.	2020	США				Оц	Геном			1246	0,52	0,23	AB	A2A2			400
РАЗДЕЛ	2511	В.Б.Айд	2017	Новосиб.	13679	3,94	3,3	Оц	Геном			-254	0,07	-0,03	AA	A1A1	*	*	217
РЕЙТИНГ	51663	Р.Совер.	2020	Германия	15191	5	3,48	Оц	Геном			1378	0,13	0,09	AA	A1A2	*	*	313
РЕФЛЕКС	5926	В.Б.Айд	2014/21	Нидерланц	13788	4,1	3,4	A3B2	Геном			777	-0,06	-0,01	BB	A1A2	*		200
РОБЕРТ	4502	В.Б.Айд	2016	Нидерланц	15141	4,5	3,1	Оц	Геном			491	0,12	0,21	BB	A2A2	*	*	309
РЮРИК	17572	Р.Совер.	2021	С.Петер	16686	4,03	3,2								AA	A2A2			231
САМБО	2559	Р.Совер.	2020	Нидерланц	13486	4,17	3,58	Оц	Геном			1282	0,04	0,16	AB	A2A2	*	*	306
САМУРАЙ	7314	В.Б.Айд	2016	Канада	14657	5,1	3,4	Оц	Геном			354	0,47	0,23	AB	A1A2	*	*	330
САПСАН	7218	Р.Совер.	2016	Канада	13858	4,4	3,3	Оц	Геном			583	-0,26	0,01	BB	A2A2	*	*	309
СЕЙЛИНГ	3372307472	В.Б.Айд	2016	Дания	13994	4,66	3,3	Оц	Геном РФ			1628	-0,09	0,00	AA	A2A2	*	*	308
СЕНАТ	3316	Р.Совер.	2017	С.Петер	13223	4,18	3,25	Оц	Геном			68	0,33	0,01	BB	A1A2	*	*	285
СИЛЬВЕР	3372307264	Р.Совер.	2016/зав.	Дания	12733	4,26	3,49	Оц	Геном РФ			1055	-0,03	0,00	AA	A1A1	*	*	293
СПУТНИК	61082	Р.Совер.	2019	Канада	13820	4,6	3,6	Оц	Геном			542	0,33	0,24	AB	A1A2	*	*	385
СТАЛКЕР	9992	В.Б.Айд	2015	Нидерланц	12325	4,74	3,66	Оц	Геном			403	0,21	0,16	AB	A1A2	*	*	370
ТАИЛАНД	3050	В.Б.Айд	2021	С.Петер	14406	4,16	3,28								AB	A1A2			227
ТУКАН	3378	Р.Совер.	2017	С.Петер	13749	4,52	3,42	Оц	Геном			431	0,07	0,01	AB	A1A2	*	*	290
ТЭФИ	16779	Р.Совер.	2020	С.Петер	15053	4,08	3,25	Оц	Геном РФ			1176	-0,05	0,04	AA	A1A2			290
ХАМЕР	482	В.Б.Айд	2013/17	Москва	10511	4,27	3,3	B2	6799	3,9	3,16	-77	0,11	0,01	AB	A1A1	*	*	170
ХЕРЕС	7231	Р.Совер.	2016/20	Канада	15744	4	3,1	Оц	Геном			563	-0,15	0,00	BB	A2A2	*		314
ЭДГАР	16149	Р.Совер.	2019	Германия	15271	4,61	3,81	Оц	Геном			540	0,38	0,17	BB	A1A2	*	*	312
ЭКЛЕР	9206	Р.Совер.	2012/19	Владим.	11420	4,07	3,56	A3B1	7702	4,19	3,39	132	0,10	0,05	AA	A1A2	*	*	270
ЭМЕР	5944333416	Р.Совер.	2009/зав.	Франция	13028	4,4	3,7	A2	6724	3,76	3,12	416	-0,05	-0,02	BB			*	289
ЭРОС	91	Р.Совер.	2016	Москва	13219	4,61	3,28	Оц	Геном РФ			314	0,05	0,00	AA	A1A2	*	*	254
ЭФФЕНДИ	8639	В.Б.Айд	2011/18	Канада	16150	4,9	3,3	A1	8114	3,94	3,36	1083	-0,05	0,02	AA	A1A2	*	*	200
ЭХОЛОТ	84250	Р.Совер.	2019	Германия	16716	4,8	3,58	Оц	Геном			542	0,06	0,27	AA	A1A2	*	*	318
ЯРОСЛАВ	11508035	В.Б.Айд	2012/зав.	Канада	16196	4,8	3,2	Оц	Геном			695	0,17	0,07				*	302

Айрширская порода

АНТЕЙ	492	проч.	2016/зав.	Вологда	10241	4,22	3,45								AA			*	220
ДУНАЙ	1139	Дик	2018/зав	Киров	11324	4,28	3,71											*	220
ДЭРИК	484	Сниперу	2015/зав	Вологда	11052	4,17	3,3								AB			*	220

Джерсейская порода

ХАРБИН	211746	Гленмор	2018	Воронеж	7463	5,45	3,79		Геном			247	0,28	0,16				*	210
ЛЮДВИГ	211729	Обсерве	2018	Воронеж	7897	5,72	4,02		Геном			205	0,17	0,05				*	210

Истобенская порода

АКВАДОР	126	Монтол	2017/19	Киров	6055	4,08	3,29											*	*	160	
АЛМАГ	117	Автор	2017/19	Киров	5081	3,82	3,33												*	*	160
АРИФ	175	Радист	2017/19	Киров	5406	3,96	3,08												*	*	160
ГВИДОН	589	Монтол	2005/07	Киров	4054	4,1									AA				*	*	160
ГРЕГОР	598	Радист	2005/07	Киров	5860	4,04									AA				*	*	160
ГУДВИН	583	Хват	2005/07	Киров	5444	3,95									AA				*	*	160
ДАДОН	411	Монтол	2005/07	Киров	4728	4,06									AB					35	160
КУПИДОН	585	Монтол	2005/07	Киров	4915	4,05									AA			*	*		160
ЛЕЛЬ	216	Зевс	2016/19	Киров	6447	4,06	3,19											*	*		160
СТРЕЛОК	418	Хват	2005/07	Киров	4666	4,39	2,99								AA			*	*		160

Абердин-ангусская порода

ЧУК	771	проч.	2018/21	Пермь															80	182
-----	-----	-------	---------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	-----

Герефордская порода

АВГУСТ	5167	проч.	2018	Киров															200	182	
ДАМАСК	73037	проч.	2017	Н.Новгор														*	*		182
ЖОЖОБА	600420	проч.	2012/15	Беларусь																1300	182
САРАФАН	211513	проч.	2021	Пермь														*	*		182