



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ №064

### на определение носительства моногенных заболеваний КРС

По направлению 064

Договор № М-892/КРС

Заказчик: ГУП «Можгаплем»

Было проведено исследование по определению носительства рецессивных моногенных заболеваний ВУ.

Расшифровка условных обозначений:

	носитель	неноситель
ВУ (брахиспина)	ВУ	ТУ

Результаты исследования:

№ п/п	Кличка	Индивидуальный номер	Порода	Пол	Дата рождения	Результаты исследования
1	Сокол	297	Черно-пестрая	Бык	31.10.2011	ТУ
2	Эмир	298	Черно-пестрая	Бык	07.11.2011	ТУ
3	Солод	299	Черно-пестрая	Бык	06.12.2011	ТУ
4	Радар	3372304998	Ч/п голштинская	Бык	06.11.2010	ТУ
5	Анчар	2197	Черно-пестрая	Бык	28.10.2009	ТУ
6	Мистер	192	Черно-пестрая	Бык	15.08.2010	ТУ
7	Геркулес	194	Черно-пестрая	Бык	16.08.2010	ТУ
8	Патрик	51660096	Ч/п голштинская	Бык	11.01.2008	ТУ
9	Берет	1808	Ч/п голштинская	Бык	06.09.2013	ТУ
10	Брэд	52268834	Ч/п голштинская	Бык	15.09.2008	ТУ
11	Булат	3733035	Ч/п голштинская	Бык	03.07.2009	ТУ
12	Парламент	52800347	Ч/п голштинская	Бык	02.02.2009	ТУ
13	Герой	310	Черно-пестрая	Бык	22.08.2012	ТУ
14	Фокус	151	Черно-пестрая	Бык	11.05.2013	ТУ
15	Форд	149	Черно-пестрая	Бык	07.05.2013	ТУ
16	Факел	1806	Ч/п голштинская	Бык	03.09.2013	ТУ
17	Матрос	1799	Ч/п голштинская	Бык	08.08.2013	ТУ
18	Гудвин	35256866	Ч/п голштинская	Бык	20.06.2008	ТУ
19	Донец	16780770	Ч/п голштинская	Бык	10.08.2009	ТУ
20	Фурор	1690	Ч/п голштинская	Бык	07.08.2012	ТУ
21	Банкир	740979983	Ч/п голштинская	Бык	22.09.2010	ТУ

Заключение: Было проверено 21 животное на носительство моногенного заболевания ВУ. По результатам анализа, животных-носителей моногенных заболеваний ВУ не выявлено.

Дата проведения исследования: 04.02.2015 г.

**Исполнитель**

ООО «Мой Ген»

Научный сотрудник

Рукин И.В.

