

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010120001	307,32	20001	Хамбо	13.02.2009	180,0	3,02	17,5	129,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 30592				О   Хамбо 17747			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
180,0	3,44	19,0	125,0	191,0	3,26	19,3	-

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010120063	246,53	20063	Кику	05.03.2009	176,0	3,05	18,5	128,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 31242				О   Кику 17783			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
176,0	3,31	21,0	123,8	188,0	3,27	18,8	-

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121149	225,29	21149	Кику	14.06.2010	170,0	3,22	17,2	126,8

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 36046				О   Кику 20097			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
195,0	3,19	20,0	125,6	178,0	3,04	18,9	125,6

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121363	220,92	21363	Кику	26.08.2010	174,0	3,19	16,2	126,8

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 35558				О   Кику 20097			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
193,0	3,22	21,0	127,0	178,0	3,04	18,9	125,6

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121285	211,23	21285	Кику	28.07.2010	167,0	3,16	19,4	126,6

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 35922				О   Кику 19895			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
193,0	3,07	19,0	124,0	176,0	3,05	18,7	126,8

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121241	174,42	21241	Кику	08.07.2010	170,0	3,15	18,9	126,6

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 29316				О   Кику 19605			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
190,0	3,43	22,0	126,0	178,0	3,01	18,5	128,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010141304	124,02	41304	Кику	15.11.2010	174,0	3,18	17,7	126,8

Откормочные качества предков хрячка

М   Дага 37414				О   Кику 19955			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
190,0	3,47	20,0	125,0	176,0	3,02	16,8	127,2

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121205	111,27	21205	Хамбо	29.06.2010	169,0	3,24	19,0	127,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 34580				О   Хамбо 19513			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
194,0	3,16	24,0	126,4	178,0	2,97	15,5	129,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121365	106,90	21365	Кику	31.08.2010	173,0	3,21	18,0	127,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 33982				О   Кику 19955			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
195,0	3,21	20,0	125,6	176,0	3,02	16,8	127,2

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121419	92,54	21419	Кику	22.09.2010	174,0	3,22	17,1	126,4

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 36842				О   Кику 20097			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
194,0	3,41	21,4	125,6	178,0	3,04	18,9	125,6

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121213	81,40	21213	Кику	01.07.2010	175,0	3,17	18,6	127,4

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 33436				О   Кику 20097			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
190,0	3,15	21,0	126,0	178,0	3,04	18,9	125,6

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121427	49,92	21427	Кику	16.09.2010	175,0	3,21	18,0	127,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 32826				О   Кику 19605			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
190,0	3,17	22,0	126,8	178,0	3,01	18,5	128,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121563	44,73	21563	Хамбо	30.11.2010	174,0	3,17	18,6	126,4

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 34580				О   Хамбо 19513			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
194,0	3,16	24,0	126,4	178,0	2,97	15,5	129,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121521	41,54	21521	Хамбо	10.11.2010	175,0	3,18	18,8	127,2

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 34912				О   Хамбо 19513			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
194,0	3,20	21,0	125,2	178,0	2,97	15,5	129,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010120171	40,17	20171	Хамбо	25.04.2009	166,0	3,16	22,5	127,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 29746				О   Хамбо 18389			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
190,0	3,45	19,0	126,0	168,0	3,30	19,0	128,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010120381	24,95	20381	Кику	11.07.2009	175,0	3,26	17,5	127,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Аскана 30524				О   Кику 18993			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
175,0	3,32	22,0	125,0	175,0	3,01	16,5	126,0

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип

Оценка ремонтного молодняка при достижении живой массы 100 кг

Идентификационный №	Селекционный индекс	Номер хрячка	Кличка хрячка	Дата рождения	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
RU22010121451	5,63	21451	Кику	27.09.2010	174,0	3,21	19,0	127,0

Откормочные качества предков хрячка

М   Берта 34038				О   Кику 19895			
Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см	Скороспелость, дней	Затраты корма, кг	Толщина шпика, мм	Длина туловища, см
195,0	3,20	19,0	127,0	176,0	3,05	18,7	126,8

Достоверность происхождения хрячка

№ кличка, хрячка	Локус	Генотип