



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

16.01.2024

№ 8

г. Ижевск

О проведении ежегодного конкурса «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике» в 2023 году

В соответствии с постановлением Правительства Удмуртской Республики от 17 февраля 2022 года № 52 «О проведении ежегодного конкурса «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике», целях развития животноводства, мотивации труда работников агропромышленного комплекса Удмуртской Республики, повышения их мастерства, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести ежегодный конкурс «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике» за 2023 год в срок до 10 марта 2024 года.

2. Утвердить прилагаемый состав организационного комитета по подведению итогов ежегодного конкурса «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике» за 2023 год.

2. Утвердить прилагаемую форму заявки на участие в ежегодном конкурсе «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике».

3. Утвердить прилагаемые формы сведений для участия в ежегодном конкурсе «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

М.В. Юдин

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства сельского
хозяйства и продовольствия
Удмуртской Республики
от «16» 01 2024 года № 8

СОСТАВ

организационного комитета по подведению итогов ежегодного конкурса
«Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской
Республике» за 2023 год

Ворончихина Н.Л.	-	заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Удмуртской Республики, председатель комитета
Вазигатова И.О.	-	начальник Отдела животноводства и племенного дела, заместитель председателя комитета
Дзюина С.С.	-	заместитель начальника Отдела животноводства и племенного дела, секретарь комитета
Члены организационного комитета:		
Дедюкин А.М.	-	заместитель начальника информационно - селекционного отдела ООО «Элита-Сервис» (по согласованию)
Мартюшева О.Н.	-	заместитель начальника отдела развития малых форм хозяйствования Управления развития сельских территорий
Углова М.Н.	-	начальник Отдела развития кадрового потенциала АПК, мобилизационной работы и документационного обеспечения
Урасинов О.Г.		начальник Отдела материально-технического обеспечения
Фефилова Е.А.	-	начальник сектора племенной работы Отдела животноводства и племенного дела

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства сельского
хозяйства и продовольствия
Удмуртской Республики
от «16» 01 2021 года № 8

ЗАЯВКА

на участие в ежегодном конкурсе «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике» за 2023 год

(полное наименование муниципального образования в Удмуртской Республике)

направляет настоящую заявку для участия в ежегодном конкурсе «Достижение высоких показателей в животноводстве в Удмуртской Республике» с приложением конкурсной документации на ___ листах.

Глава муниципального
образования

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

«__» ____ 20__ года

Таблица 6 – За достижение наивысшего показателя среднесуточного прироста живой массы молодняка крупного рогатого скота специализированных мясных пород на откорме (в граммах) – рабочие по уходу за животными

Район	Название организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Среднесуточный прирост живой массы молодняка крупного рогатого скота специализированных мясных пород, грамм (не менее 1000 грамм на одну голову)

Таблица 7 – За достижение наивысшего показателя среднесуточного прироста живой массы свиней (в граммах) – операторы свиноводческих комплексов на откорме свиней

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Закреплено голов	Валовой прирост живой массы, тонн	Среднесуточный прирост живой массы свиней, грамм (не менее 600 граммов на голову)

Таблица 8 – За достижение наивысших показателей воспроизводства стада крупного рогатого скота – операторы по искусственному осеменению крупного рогатого скота

Район	Наименование организации	Ф.И.О (расшифровать)	Закреплено голов	Выход телят на 100 голов коров, % (76% и выше)		Сервис-период, дней
				на 01.01.2023 г.	На 01.01.2024 г.	

Таблица 9 – За достижение наивысшего показателя получения приплода жеребят - коневод

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Получено жеребят на 100 конематок, гол. (не менее 70 голов жеребят)	Нагрузка конематок, гол. (не менее 15 гол)	Сохранность жеребят, % (100%)

Таблица 10 – За достижение наивысшего показателя получения приплода козлят – козовод

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Получено козлят на 100 козоматок, имевшихся на 1.01.2023 г., гол. (не менее 102 голов козлят)	Сохранность козлят, %

Таблица 11 – За достижение наивысшего показателя молочной продуктивности на голову (в килограммах) – операторы доения коз

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Валовый надой молока, тонн		Обслуживаемое поголовье		Удой на 1 ф.к., кг		Товарность, % (75% и выше)
			2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	

Таблица 12 – За достижение наивысшего показателя валового производства яйца от одной курицы-несушки (в штуках) – птицевод

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Валовое производство яиц, шт.	Продуктивность от одной курицы несушки, шт.

Таблица 13 – За достижение наивысших продуктивных показателей бройлеров – бригада птицефабрики (бригада птицефабрики по выращиванию кур-бройлеров)

Район	Наименование организации	Наименование производственной площадки	Среднесуточный привес, г (65 г и выше)		Коэффициент кормовой конверсии (1,56 кг и ниже)		Сохранность бройлеров, % (96% и выше)	
			2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год

Таблица 14 – За достижение наивысших продуктивных показателей бройлеров – бригада птицефабрики (бригада птицефабрики по выращиванию индейки)

Район	Наименование организации	Наименование производственной площадки	Среднесуточный привес, г (180 г и выше)		Коэффициент кормовой конверсии (2,28 кг и ниже)		Сохранность бройлеров, % (98% и выше)	
			2022 год	2023 год	2022 год	2023 год	2022 год	2023 год

Таблица 15 – За достижение наивысших показателей воспроизводства родительского стада - птицевод

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Количество цыплят на одну курицу несушку, голов (148 голов и выше)		Вывод цыплят, % (83% и выше)
			2022 год	2023 год	

Таблица 16 – За достижение наивысшего показателя получения цыплят от одной норки (в головах) - зверовод

Район	Наименование организации	Ф.И.О. (расшифровать)	Закреплено, голов	Получено цыплят норки в расчете на одну самку, гол. (не менее 4 голов)

Таблица 17 – За достижение наивысшего показателя по вылову рыбы (в центнерах) - рыбовод

Район, хозяйство	Ф.И.О. работника (расшифровать)	Количество выловленной рыбы на 1 работника отрасли, ц

Таблица 18 – За достижение наивысшего показателя получения товарного меда от одной пчелосемьи (в килограммах) – пчеловод (сельскохозяйственная организация, крестьянское (фермерское) хозяйство)

Район	Хозяйство	Ф.И.О. (расшифровать)	Количество товарного меда от одной пчелосемьи, кг

Таблица 19 – За вклад в развитие геномной селекции крупного рогатого скота молочного направления продуктивности в Удмуртской Республике – руководитель сельскохозяйственной организации

Район	Хозяйство	Ф.И.О. (расшифровать)	Поголовье крупного рогатого скота на 01.01.2024, голов	Маточное геноптированное поголовье крупного рогатого скота на 01.01.2024, голов*	Удельный вес маточного геноптированного поголовья крупного рогатого скота на 01.01.2024, %

* - маточное поголовье включает в себя коров и телок