

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

25.05.2023

г. Калуга

№ 184

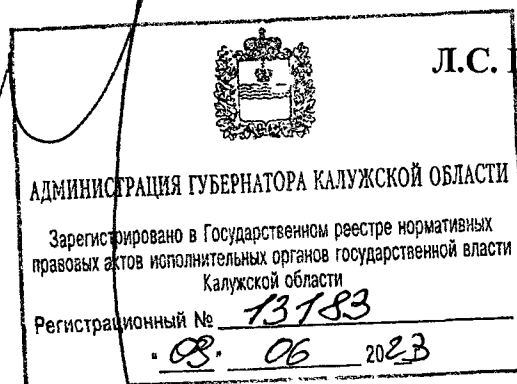
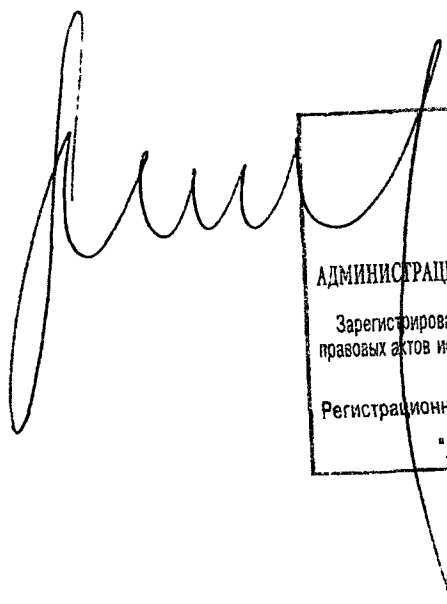
О реализации постановления Правительства Калужской области от 19.05.2023 №326 «Об утверждении Положения о порядке предоставления субсидий на возмещение части фактически произведенных затрат на роботизированных молочных фермах»

В соответствии с постановлением Правительства Калужской области от 19.05.2023 № 326 «Об утверждении Положения о порядке предоставления субсидий на возмещение части фактически произведенных затрат на роботизированных молочных фермах», приказом министерства сельского хозяйства Калужской области от 29.12.2022 № 412 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Создание 100 роботизированных молочных ферм в Калужской области» (в редакции приказа министерства сельского хозяйства Калужской области от 31.03.2023 №97)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить форму заявления на получение субсидии, перечень документов, подтверждающих фактически произведенные получателем затраты в текущем финансовом году, перечень технологического оборудования для роботизированных молочных ферм (в соответствии с приложениями №1-3 к настоящему приказу).
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – начальника управления по перспективному развитию АПК А.Н. Кузина.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Приложение № 1  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Калужской области  
от 25.05.2023 г. № 184

Министру сельского хозяйства  
Калужской области

Заявление  
на получение субсидий

\_\_\_\_\_  
(наименование получателя)

Просим предоставить субсидию на возмещение части фактически произведенных затрат на роботизированных молочных фермах, по следующему направлению:

1. На оплату по договорам на приобретение технологического оборудования для роботизированных молочных ферм

2. На оплату по договорам на регламентированное (установленное заводом-изготовителем) сервисное обслуживание роботизированных установок для доения коров и (или) на потребление энергоресурсов для роботизированных установок.

за \_\_\_\_\_ текущего года.

Достоверность всех сведений, содержащихся в заявлении и прилагаемых документах (всего \_\_\_\_\_ листов), подтверждаю.

С условиями и порядком предоставления субсидии ознакомлен(а) и согласен(а).

Руководитель  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Главный бухгалтер  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

М.П.  
(при наличии)

**Перечень документов,  
подтверждающих фактически произведенные получателем затраты в текущем  
финансовом году**

- 1) На оплату по договорам на приобретение технологического оборудования (далее - оборудование) для роботизированных молочных ферм:  
- копии: договоров на приобретение оборудования; платежных документов; счетов-фактур; универсальных передаточных документов; накладных и иных форм первичных учетных документов, определенных получателем субсидии.
- 2) На оплату по договорам на регламентированное (установленное заводом-изготовителем) сервисное обслуживание роботизированных установок для доения коров и (или) на потребление энергоресурсов для роботизированных установок:  
- копии: договоров на регламентированное (установленное заводом-изготовителем) сервисное обслуживание роботизированных установок для доения коров, актов выполненных работ по сервисному техническому обслуживанию (регламентные работы) и (или) договоров энергоснабжения, актов приема-передачи к договору энергоснабжения, актов о приеме-передаче объекта основных средств (кроме зданий, сооружений) (форма ОС-1), а также платежных документов и иных форм первичных учетных документов, определенных получателем субсидии.

Приложение № 3  
к приказу министерства сельского  
хозяйства Калужской области  
от 25.05.2023 № 184

**Перечень  
технологического оборудования для роботизированных молочных ферм**

1. Автоматизированные пододвигатели (подравниватели) кормов.
2. Автоматизированные системы выпойки телят.
3. Молочные такси.
4. Танки-охладители и (или) резервные емкости для хранения молока для роботизированных установок доения коров.
5. Автоматизированные (роботизированные) системы кормления (докорма) крупного рогатого скота.