

АВГУСТ 2023

СУБСИДИИ НА СОЗДАНИЕ И (ИЛИ)
МОДЕРНИЗАЦИЮ ОБЪЕКТОВ АПК, А
ТАКЖЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ И ВВОД В
ПРОМЫШЛЕННУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ
МАРКИРОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КОМИТЕТ ПО АГРОПРОМЫШЛЕННОМУ
И РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

САРЕХ

An aerial photograph of an industrial facility, likely a dairy or food processing plant. The image shows several large, cylindrical metal storage tanks arranged in a row. A long, narrow concrete path or road runs alongside the tanks. In the background, there is a large, rectangular industrial building with a flat roof. The surrounding area appears to be a rural or semi-rural landscape with some trees and open fields. The overall scene is captured in a high-angle, black and white perspective.



⋮
ОБЪЕКТЫ,

**КОТОРЫЕ ПОДЛЕЖАТ
СУБСИДИРОВАНИЮ
В РАМКАХ ДАННОГО
НАПРАВЛЕНИЯ**

ПЛОДОХРАНИЛИЩА



ЛЬНО-, ПЕНЬКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ
ПРЕДПРИЯТИЯ



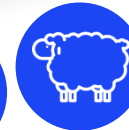
ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ
КОМПЛЕКСЫ МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ



СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ
ЦЕНТРЫ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ



СЕЛЕКЦИОННО-ПИТОМНИКОВОДЧЕСКИХ
ЦЕНТРЫ В ВИНОГРАДАРСТВЕ



СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ
ЦЕНТРЫ В ПТИЦЕВОДСТВЕ



ОБЪЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОРМОВ
ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ



РЕПРОДУКТОРЫ 1-ГО ПОРЯДКА
И 2-ГО ПОРЯДКА



МАРКИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



МОЩНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СУХИХ МОЛОЧНЫХ
ПРОДУКТОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

ОВЦЕВОДЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ
МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ

С

Р

О

К

И

**ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
СУБСИДИИ**

- ПЛОДОХРАНИЛИЩА
- МОЛОЧНЫЕ ФЕРМЫ
- СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ
- СЕЛЕКЦИОННО-ПИТОМНИКОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ В ВИНОГРАДАРСТВЕ
- СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ В ПТИЦЕВОДСТВЕ
- ОВЦЕВОДЧЕСКИЕ ФЕРМЫ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ
- МОЩНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СУХИХ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ
- ЛЬНО-, ПЕНЬКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

**В 2024 ГОДУ И В
ПОСЛЕДУЮЩИЕ ГОДЫ**

- РЕПРОДУКТОРЫ 1-ГО ПОРЯДКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ ЯИЧНОГО И(ИЛИ) МЯСЕОГО НАПРАВЛЕНИЙ ПРОДУКТИВНОСТИ
- РЕПРОДУКТОРЫ 2-ГО ПОРЯДКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА ФИНАЛЬНОГО ГИБРИДА ПТИЦЫ ЯИЧНОГО И(ИЛИ) МЯСЕОГО НАПРАВЛЕНИЙ ПРОДУКТИВНОСТИ

В 2024 - 2025 ГОДАХ

- ОБЪЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОРМОВ ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ

В 2024 - 2027 ГОДАХ

- МАРКИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В 2024 - 2026 ГОДАХ

КРИТЕРИИ ПРИОРИТЕТНОСТИ ПРИ ОТБОРЕ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ И ЗАЯВОК НА МАРКИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

УЧАСТНИКИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

1

УЧАСТНИКИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА,

2

ПОЛУЧАТЕЛИ СРЕДСТВ НА ВОЗМЕЩЕНИЕ
ЧАСТИ ПРЯМЫХ ПОНЕСЕННЫХ ЗАТРАТ,
А ТАКЖЕ ЗАТРАТ НА МАРКИРОВОЧНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

3



ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ



СОЗДАНИЕ И(ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИЯ
ОБЪЕКТОВ АПК НАЧАТЫ НЕ РАНЕЕ ЧЕМ ЗА 3
ГОДА ДО ГОДА ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРА.

ПРИБРЕТАЕМАЯ ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ
ДОЛЖНЫ БЫТЬ НЕ СТАРШЕ 3 ЛЕТ И РАНЕЕ НЕ
ЭКСПЛУАТИРОВАТЬСЯ (ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ
МОЛОЧНЫХ ФЕРМ)

ОБЪЕКТЫ АПК ВВЕДЕНЫ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ НЕ
ПОЗДНЕЕ ДНЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБЪЕКТОМ
РФ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ

ГОДОМ НАЧАЛА СОЗДАНИЯ ОБЪЕКТА
АПК ЯВЛЯЕТСЯ ГОД ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЯ НА
СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА АПК.

ГОД НАЧАЛА МОДЕРНИЗАЦИИ – ГОД
ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА НА ПРИОБРЕТЕНИЯ
ТЕХНИКИ И(ИЛИ) ОБОРУДОВАНИЯ

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ФАКТА ВВОДА В
ЭКСПЛУАТАЦИЮ ОБЪЕКТА АПК – НАЛИЧИЕ
РАЗРЕШЕНИЯ НА ВВОД ОБЪЕКТА В
ЭКСПЛУАТАЦИЮ.

ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ – НАЛИЧИЕ АКТА
ПРИЕМКИ ОБЪЕКТА И(ИЛИ) ДОКУМЕНТОВ,
ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРИОБРЕТЕНИЕ
ТЕХНИКИ И(ИЛИ) ОБОРУДОВАНИЯ

СТАВКИ

- ПЛОДОХРАНИЛИЩА
- СЕЛЕКЦИОННО-ПИТОМНИКОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ В ВИНОГРАДАРСТВЕ
- СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ В ПТИЦЕВОДСТВЕ
- ОВЦЕВОДЧЕСКИЕ ФЕРМЫ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ
- МОЩНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СУХИХ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ
- РЕПРОДУКТОРЫ 1-ГО ПОРЯДКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ
- РЕПРОДУКТОРЫ 2-ГО ПОРЯДКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА ФИНАЛЬНОГО ГИБРИДА ПТИЦЫ
- ОБЪЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОРМОВ ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ
- СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ (ЕСЛИ СОЗДАНИЕ И(ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНЫ НЕ ПОЗДНЕЕ 2021 ГОДА)

НО НЕ ВЫШЕ ПРЕДЕЛЬНОЙ
СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА АПК



**25% ФАКТИЧЕСКОЙ
СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА АПК**

**30-42% ФАКТИЧЕСКОЙ
СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА АПК***

- СОЗДАНИЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ

**30% ФАКТИЧЕСКОЙ
СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА АПК**

- ЛЬНО-, ПЕНЬКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

**50% ФАКТИЧЕСКОЙ
СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА АПК**


- МОДЕРНИЗАЦИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ МОЛОЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ
- СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ (ЕСЛИ СОЗДАНИЕ И(ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ НЕ РАНЕЕ 2022 ГОДА)

**70% ФАКТИЧЕСКОЙ
СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ**

- МАРКИРОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

*В ОПРЕДЕЛЕННЫХ СЛУЧАЯХ К УКАЗАННОМУ
ОБЪЕМУ ПРИМЕНЯЕТСЯ КОЭФФИЦИЕНТ **1,4**

ПРЕДЕЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ПРИКАЗ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ ОТ 29.11.2018
N 550 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ
СТОИМОСТИ ЕДИНИЦ МОЩНОСТИ ОБЪЕКТОВ АПК» 

1. ПЛОДОХРАНИЛИЩА •

(СОЗДАНИЕ/МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ
ДО 2022 ГОДА)


- а) для хранения и подработки различных видов плодов и ягод - 60,0 тыс. руб. за тонну;
- б) для хранения и подработки картофеля - 15,0 тыс. руб. за тонну;
- в) для хранения и подработки овощей:
 - при отсутствии холодильного оборудования и(или) оборудования для увлажнения воздуха с автоматизированной системой управления условиями хранения и(или) операционного зала и(или) линии по закладке продукции и ее подработке - 15,0 тыс. руб. за тонну;
 - при наличии холодильного оборудования, оборудования для увлажнения воздуха с автоматизированной системой управления условиями хранения, а также наличием операционного зала, линии по закладке продукции и ее подработке - 25,0 тыс. руб. за тонну

2. ПЛОДОХРАНИЛИЩА •

(СОЗДАНИЕ/МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ
В 2022 ГОДУ И В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ГОДЫ)

- а) для хранения и подработки различных видов плодов и ягод - 84,0 тыс. руб. за тонну;
- б) для хранения и подработки картофеля - 21,0 тыс. руб. за тонну;
- в) для хранения и подработки овощей:
 - при отсутствии холодильного оборудования, и(или) оборудования для увлажнения воздуха с автоматизированной системой управления условиями хранения, и(или) операционного зала, и(или) линии по закладке продукции и ее подработке - 21,0 тыс. руб. за тонну;
 - при наличии холодильного оборудования, оборудования для увлажнения воздуха с автоматизированной системой управления условиями хранения, а также наличии операционного зала, линии по закладке продукции и ее подработке - 35,0 тыс. руб. за тонну

ПРЕДЕЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ПРИКАЗ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ ОТ 29.11.2018
N 550 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ
СТОИМОСТИ ЕДИНИЦ МОЩНОСТИ ОБЪЕКТОВ АПК» 

3. МОЛОЧНЫЕ ФЕРМЫ •

(СОЗДАНИЕ/МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ
ДО 2022 ГОДА)

- а) для коров - 450,0 тыс. руб. за скотоместо;
- б) для коз - 100,0 тыс. руб. за скотоместо;
- в) для выращивания/откорма молодняка КРС молочных пород - 120,0 тыс. руб. за скотоместо

4. МОЛОЧНЫЕ ФЕРМЫ •

(СОЗДАНИЕ/МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ
В 2022 ГОДУ И В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ГОДЫ)

- а) для коров - 627,0 тыс. руб. за скотоместо;
- б) для коз - 140,0 тыс. руб. за скотоместо;
- в) для выращивания/откорма молодняка КРС молочных пород - 168,0 тыс. руб. за скотоместо

5. ПТИЦЕВОДСТВО •

для селекционно-генетических центров в птицеводстве - 50,0 тыс. руб. за квадратный метр
помещения для содержания маточного стада птицы

6. ОВЦЕВОДЧЕСКИЕ ФЕРМЫ •

(СОЗДАНИЕ НАЧАТО ДО 2022 ГОДА)

для овцеводческих ферм мясного направления, создание которых начато до 2022 года - 70,0 тыс.
руб. за одно скотоместо для овцематок

7. ОВЦЕВОДЧЕСКИЕ ФЕРМЫ •

(СОЗДАНИЕ НАЧАТО В 2022 ГОДУ
И В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ГОДЫ)

для овцеводческих ферм мясного направления, создание которых начато в 2022 году и
в последующие годы - 98,0 тыс. руб. за скотоместо для овцематок

ПРЕДЕЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ПРИКАЗ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ ОТ 29.11.2018
N 550 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ
СТОИМОСТИ ЕДИНИЦ МОЩНОСТИ ОБЪЕКТОВ АПК»



8. РЕПРОДУКТОРЫ

- а) для репродукторов первого порядка для производства родительских форм птицы яичного и мясного направлений продуктивности - 10 тыс. руб. за птицеместо;
- б) для репродукторов второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы яичного и мясного направлений продуктивности - 10 тыс. руб. за птицеместо

9. ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ

для мощностей по производству сухих молочных продуктов для детского питания и компонентов для них:

- а) предприятий по производству сухих адаптированных молочных смесей (заменителей женского молока) и сухой «молочной основы» для их производства - 299,0 тыс. руб. за тонну;
- б) предприятий по производству сухой деминерализованной сыворотки с уровнем деминерализации 90% - 150,0 тыс. руб. за тонну

10. ЛЬНО-, ПЕНЬКО- ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

для льно-, пенькоперерабатывающих предприятий 100,0 тыс. руб. за 1 тонну волокна

11. ВИНОГРАДАРСТВО

для селекционно-питомниководческих центров в виноградарстве по производству сертифицированного посадочного материала винограда - 297,7 тыс. руб. за 1 тыс. шт.

**12. СЕЛЕКЦИОННО-
СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ**
(СОЗДАНИЕ/МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ
ДО 2022 ГОДА)



- а) селекционно-семеноводческий центр (ССЦ) оригинального семеноводства картофеля - до 50,0 тыс. руб. за тонну супер-супер элиты;
- б) ССЦ элитного семеноводства картофеля - 40,0 тыс. руб. за тонну;
- в) ССЦ по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля - до 40,0 тыс. руб. за тонну;
- г) ССЦ по производству семян родительских форм гибридов кукурузы - 400,0 тыс. руб. за тонну;
- д) ССЦ по созданию гибридов кукурузы, по производству семян родительских форм гибридов кукурузы, по производству семян гибридов кукурузы F1 - 100,0 тыс. руб. за тонну;
- е) ССЦ по производству семян подсолнечника - 100,0 тыс. руб. за тонну;
- ж) ССЦ по производству семян трав мощностью 50 - 100 тонн - 1 000,0 тыс. руб. за тонну, свыше 1000 тонн - 120,0 тыс. руб. за тонну;
- з) ССЦ по производству семян льна или семян конопли - 1 000,0 тыс. руб. за тонну;
- и) ССЦ комплексного производства семян производительностью (включая сою):
 - до 5,0 тыс. тонн семян в год - 20,0 тыс. руб. за тонну;
 - до 10,0 тыс. тонн семян в год - 15,0 тыс. руб. за тонну;
 - до 20,0 тыс. тонн семян в год - 10,0 тыс. руб. за тонну;
- к) ССЦ по производству семян овощных культур, а также овощных культур для выращивания в защищенном грунте - 1 000,0 тыс. руб. за тонну;
- л) ССЦ по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы - 10 000,0 тыс. руб. за тонну;
- м) ССЦ по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур - 320,3 тыс. руб. за 1 тыс. штук

13. СЕЛЕКЦИОННО- СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ (СОЗДАНИЕ/МОДЕРНИЗАЦИЯ НАЧАТЫ В 2022 ГОДУ И В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ГОДЫ)



- а) селекционно-семеноводческий центр (ССЦ) оригинального семеноводства картофеля - до 70,0 тыс. руб. за тонну супер-супер элиты;
- б) ССЦ элитного семеноводства картофеля - 56,0 тыс. руб. за тонну;
- в) ССЦ по созданию сортов картофеля и производству оригинальных и элитных семян картофеля - до 56,0 тыс. руб. за тонну;
- г) ССЦ по производству семян родительских форм гибридов кукурузы - 557,0 тыс. руб. за тонну;
- д) ССЦ по созданию гибридов кукурузы, по производству семян родительских форм гибридов кукурузы, по производству семян гибридов кукурузы F1 - 140,0 тыс. руб. за тонну;
- е) ССЦ по производству семян подсолнечника - 140,0 тыс. руб. за тонну;
- ж) ССЦ по производству семян трав мощностью 50 - 100 тонн - 1 393,0 тыс. руб. за тонну, свыше 1000 тонн - 168,0 тыс. руб. за тонну;
- з) ССЦ по производству семян льна или семян конопли - 1 393,0 тыс. руб. за тонну;
- и) ССЦ комплексного производства семян производительностью (включая сою):
 - до 5,0 тыс. тонн семян в год - 28,0 тыс. руб. за тонну;
 - до 10,0 тыс. тонн семян в год - 21,0 тыс. руб. за тонну;
 - до 20,0 тыс. тонн семян в год - 14,0 тыс. руб. за тонну;
- к) ССЦ по производству семян овощных культур, а также овощных культур для выращивания в защищенном грунте - 1 393,0 тыс. руб. за тонну;
- л) ССЦ по производству родительских форм гибридов сахарной свеклы – 13 924,0 тыс. руб. за тонну;
- м) ССЦ по производству сертифицированного посадочного материала плодовых культур – 446,0 тыс. руб. за 1 тыс. штук

СОФИНАНСИРОВАНИЕ РАСХОДНОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

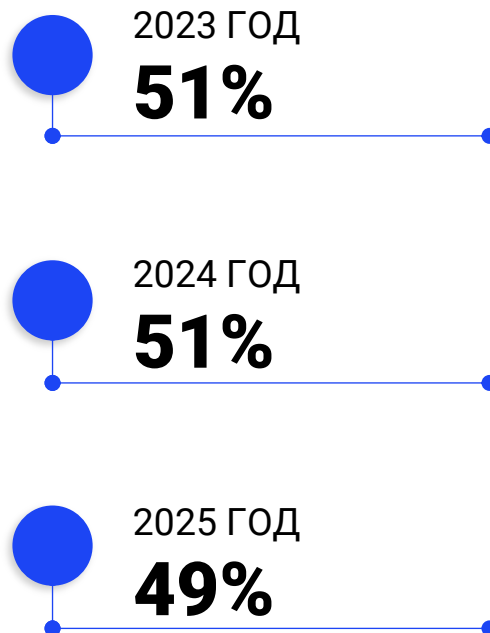


ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ
ОТ 19.08.2022 N 2332-Р (РЕД. ОТ 31.12.2022)
«ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРЕДЕЛЬНОГО УРОВНЯ
СОФИНАНСИРОВАНИЯ РАСХОДНОГО
ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, Г. БАЙКОНУРА И ФЕДЕРАЛЬНОЙ
ТЕРРИТОРИИ «СИРИУС» ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО
БЮДЖЕТА НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ
ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ»

*ДОКУМЕНТ УТРАЧИВАЕТ СИЛУ С 1 ЯНВАРЯ 2024 ГОДА В
СВЯЗИ С ИЗДАНИЕМ РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РФ ОТ 02.08.2023 N 2082-Р

ПРЕДЕЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ
СОФИНАНСИРОВАНИЯ ИЗ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА



В ОТНОШЕНИИ МАРКИРОВОЧНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ – КОЛ-ВО МАРКИРОВАННОЙ
МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ (ТЫС. ШТ.)



ЛЬНО-,
ПЕНЬКОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ
ПРЕДПРИЯТИЙ (ТОНН)



РЕПРОДУКТОРОВ 1-ГО
ПОРЯДКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ
(ТЫС. ПТИЦЕ-МЕСТ)



ПО ПРОИЗВОДСТВУ КОРМОВ
ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ
(ТЫС. ТОНН КОРМОВ)



ПО ПРОИЗВОДСТВУ СУХИХ
МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ
ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ
(ТЫС. ТОНН)



ОВЦЕВОДЧЕСКИХ ФЕРМ МЯСНОГО
НАПРАВЛЕНИЯ (ТЫС. СКОТОМЕСТ)



ДЛЯ ОЦЕНКИ
ЭФФЕКТИВНОСТИ СУБСИДИИ
ПРИМЕНЯЕТСЯ РЕЗУЛЬТАТ:

ОБЪЕМ ВВЕДЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ

(ЗА ИСКЛ. МАРКИРОВОЧНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ)



ПО ХРАНЕНИЮ ПЛОДОВ И ЯГОД
(ТЫС. ТОНН)



СЕЛЕКЦИОННО-
СЕМЕНОВОДЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ
(ТЫС. ТОНН СЕМЯН,
ТЫС. ШТ. САЖЕНЦЕВ)



МОЛОЧНЫХ ФЕРМ
(СКОТОМЕСТ)



РЕПРОДУКТОРОВ 2-ГО
ПОРЯДКА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА
ФИНАЛЬНОГО ГИБРИДА ПТИЦЫ
(ТЫС. ПТИЦЕ-МЕСТ)



СЕЛЕКЦИОННО-
ПИТОМНИКОВОДЧЕСКИХ
ЦЕНТРОВ В ВИНОГРАДАРСТВЕ
(ТЫС. ШТ. САЖЕНЦЕВ)



СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ
В ПТИЦЕВОДСТВЕ (ТЫС. ГОЛОВ)




ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ОТБОРЕ ИНВЕСТ. ПРОЕКТОВ

- 1 ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ, ОФОРМЛЕННАЯ НА БЛАНКЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА
- 2 ИНФОРМАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ОБЪЕКТА ТРЕБОВАНИЯМ К ОБЪЕКТАМ АПК
- 3 КОПИЯ СВОДНОГО СМЕТНОГО РАСЧЕТА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА И(ИЛИ) УТОЧНЕННОГО СВОДНОГО СМЕТНОГО РАСЧЕТА
- 4 КОПИЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ГОС. ЭКСПЕРТИЗЫ НА ПРОЕКТНУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ ОБЪЕКТА ИЛИ КОПИЯ ПИСЬМА ОБ ОТСУТСТВИИ НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ГОС. ЭКСПЕРТИЗЫ
- 5 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ИНВЕСТ. ПРОЕКТУ
- 6 КОПИЯ РАЗРЕШЕНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТА (ПРИ СОЗДАНИИ ОБЪЕКТА), КОПИЯ ДОГОВОРА НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ (ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ), КОПИЯ ДОГОВОРОВ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ТЕХНИКИ/ОБОРУДОВАНИЯ (ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ МОЛОЧНЫХ ФЕРМ)
- 7 КОПИЯ РАЗРЕШЕНИЯ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ (ПРИ СОЗДАНИИ ОБЪЕКТА), КОПИЯ АКТА ПРИЕМКИ ОБЪЕКТА И(ИЛИ) КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРИОБРЕТЕНИЕ И МОНТАЖ ТЕХНИКИ И(ИЛИ) ОБОРУДОВАНИЯ (ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ)
- 8 СПРАВКА ПО ОБЪЕМУ КОМПЛЕКТАЦИИ ПОГОЛОВЬЕМ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ОБЪЕКТАМ АПК



ВАЖНО



**ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОРГАНОМ ГАРАНТИРУЕТСЯ
ДОСТОВЕРНОСТЬ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ИНВЕСТИЦИОННОМУ ПРОЕКТУ И(ИЛИ) ЗАЯВКЕ НА
ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА МАРКИРОВОЧНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**

ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРА



1.

РАБОЧАЯ ГРУППА В СРОК НЕ ПОЗДНЕЕ **45 РАБ.ДНЕЙ** СО ДНЯ ОКОНЧАНИЯ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ ГОТОВИТ ЗАКЛЮЧЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ОБЪЕКТУ И МАРКИРОВОЧНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ ДЛЯ РАССМОТРЕНИЯ КОМИССИЕЙ

2.

КОМИССИЯ ФОРМИРУЕТ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ И ЗАЯВОК, ДОПУСКАЕМЫХ К УЧАСТИЮ В ОТБОРЕ, А ТАКЖЕ ПЕРЕЧЕНЬ ОТОБРАННЫХ ПРОЕКТОВ И ЗАЯВОК В СРОК НЕ ПОЗДНЕЕ **30 РАБ.ДНЕЙ** СО ДНЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ РАБОЧЕЙ ГРУППОЙ

3.

РЕШЕНИЯ КОМИССИИ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОТБОРА ОФОРМЛЯЮТСЯ ПРОТОКОЛОМ ЗАСЕДАНИЯ КОМИССИИ. ПРОТОКОЛ ПУБЛИКУЕТСЯ НА САЙТЕ НЕ ПОЗДНЕЕ **10 РАБ.ДНЕЙ** С ДАТЫ ЕГО ПОДПИСАНИЯ

ПРИМЕЧАНИЕ

КОМИССИЯ ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ ОБ ОТМЕНЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОТБОРА, ЕСЛИ ПОСЛЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ СТАНУТ ИЗВЕСТНЫ ФАКТЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ НЕДОСТОВЕРНОЙ ИНФОРМАЦИИ. О ПРИНЯТОМ РЕШЕНИИ МИНИСТЕРСТВО УВЕДОМЛЯЕТ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН В СРОК НЕ ПОЗДНЕЕ **60 РАБ.ДНЕЙ** СО ДНЯ ПРИНЯТИЯ ТАКОГО РЕШЕНИЯ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК **ПЛОДОХРАНИЛИЩА**

1

МОЩНОСТЬ НЕ МЕНЕЕ **500 ТОНН**
ЕДИНОВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ ПЛОДОВ И ЯГОД

2

НАЛИЧИЕ СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПОДДЕРЖАНИЕ
МИКРОКЛИМОТА В ХРАНИЛИЩЕ

3

НАЛИЧИЕ ЗАЛОЖЕННОГО СОБСТВЕННОГО (АРЕНДОВАННОГО)
САДА ПЛОЩАДЬЮ НЕ МЕНЕЕ 10 ГА И(ИЛИ) НАЛИЧИЕ ПРОЕКТА
НА ЗАКЛАДКУ САДА

4

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ
В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ
МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК **МОЛОЧНЫЕ ФЕРМЫ**

1

ЧИСЛЕННОСТЬ КОРОВ/НЕТЕЛЕЙ И(ИЛИ) КОЗОМАТОК **1000 И БОЛЕЕ ГОЛОВ** (ПРИ СОЗДАНИИ МОЛОЧНЫХ ФЕРМ)

2

ОБЪЕМ КОМПЛЕКТАЦИИ – В СООТВЕТСТВИИ С ЗАЯВЛЕННОЙ МОЩНОСТЬЮ (С ПОГОЛОВЬЕМ ДО 3000 ГОЛОВ); НЕ МЕНЕЕ 50% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ МОЩНОСТИ (С ПОГОЛОВЬЕМ 3000 ГОЛОВ ИЛИ БОЛЕЕ)

3

МОЩНОСТЬ ОБЪЕКТОВ НЕ МЕНЕЕ **240 СКОТО-МЕСТ** ПРИ СОЗДАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ФЕРМ И(ИЛИ) ПЛОЩАДОК ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И(ИЛИ) ОТКОРМУ МОЛОДНЯКА КРС МОЛОЧНЫХ ПОРОД)

4

ЧИСЛЕННОСТЬ КОРОВ/НЕТЕЛЕЙ **200 И БОЛЕЕ ГОЛОВ** С ОДНОВРЕМЕННЫМ УВЕЛИЧЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ **ДО 1000 ГОЛОВ И БОЛЕЕ ГОЛОВ** И(ИЛИ) КОЗОМАТОК **100 И БОЛЕЕ ГОЛОВ** С ОДНОВРЕМЕННЫМ УВЕЛИЧЕНИЕМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ **ДО 1000 ГОЛОВ И БОЛЕЕ** (ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ МОЛОЧНЫХ ФЕРМ)

5

ДОСТИЖЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МОЛОКА НА СОЗДАННЫХ И(ИЛИ) МОДЕРНИЗИРОВАННЫХ МОЛОЧНЫХ ФЕРМАХ – НЕ ПОЗДНЕЕ 2 ЛЕТ С ДАТЫ ВВЕДЕНИЯ ИХ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

6

ДОСТИЖЕНИЕ УРОВНЯ ПЛАНИРУЕМОЙ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ НА СОЗДАННЫХ МОЛОЧНЫХ ФЕРМАХ – НЕ НИЖЕ **7 000 КГ** НА КОРОВУ В ГОД ИЛИ НЕ НИЖЕ **700 КГ** НА КОЗОМАТКУ В ГОД

7

СРЕДНЯЯ МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ЗА ГОД, ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ ГОДУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА НА ОТБОР, СОСТАВЛЯЕТ **НЕ МЕНЕЕ 4000 КГ** МОЛОКА, КОЗОМАТОК – **НЕ МЕНЕЕ 500 КГ** МОЛОКА

8

ДОСТИЖЕНИЕ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ ПО ОБЪЕМУ КОМПЛЕКТАЦИИ ПОГОЛОВЬЕМ НА МОЛОЧНЫХ ФЕРМАХ С ПОГОЛОВЬЕМ 3000 ГОЛОВ ИЛИ БОЛЕЕ – НЕ ПОЗДНЕЕ 9 МЕС. С ДАТЫ ВВЕДЕНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

9

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК

СЕЛЕКЦИОННО-СЕМЕНОВОДЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ

1

ПРОИЗВОДСТВО ОРИГИНАЛЬНОГО СЕМ-ВА КАРТОФЕЛЯ **40 – 50 ТЫС.** МИКРОРАСТЕНИЙ, **250 – 300 ТЫС.** МИНИКЛУБНЕЙ, **70 – 80 ТОНН** 1-ГО ПОКОЛЕНИЯ ИЗ МИНИКЛУБНЕЙ, **500 – 600 ТОНН** СЕМЯН СУПЕР-СУПЕР ЭЛИТЫ

2

ПРОИЗВОДСТВО ЭЛИТНОГО СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ **НЕ МЕНЕЕ 500 ТОНН** СЕМЯН СУПЕРЭЛИТЫ, **НЕ МЕНЕЕ 2 ТЫС. ТОНН** СЕМЯН ЭЛИТ

3

СОЗДАНИЕ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ И ПРОИЗВОДСТВО ОРИГИНАЛЬНЫХ И ЭЛИТНЫХ СЕМЯН КАРТОФЕЛЯ **НЕ МЕНЕЕ 2 ТЫС. ТОНН** СЕМЯН

4

ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ **НЕ МЕНЕЕ 200 ТОНН** СЕМЯН

5

СОЗДАНИЕ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ, ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ, ПРОИЗ-ВО ГИБРИДНЫХ СЕМЯН КУКУРУЗЫ 1-ГО ПОКОЛЕНИЯ **НЕ МЕНЕЕ 500 ТОНН** СЕМЯН

6

ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН ПОДСОЛНЕЧНИКА **НЕ МЕНЕЕ 1 ТЫСЯЧИ** ТОНН СЕМЯН. ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН ТРАВ **НЕ МЕНЕЕ 50 ТОНН** СЕМЯН

7

ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН ЛЬНА/СЕМЯН КОНОПЛИ **20 – 100 ТОНН** СЕМЯН. ПРОИЗВОДСТВО РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ СЕМЯН С/Х КУЛЬТУР (ВКЛЮЧАЯ СОЮ) **НЕ МЕНЕЕ 1 ТЫС. ТОНН** СЕМЯН

8

ПРОИЗВОДСТВУ СЕМЯН ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР **НЕ МЕНЕЕ 0,3 ТОННЫ** СЕМЯН В ОТКРЫТОМ ГРУНТЕ ИЛИ **НЕ МЕНЕЕ 0,01 ТОННЫ** СЕМЯН В ЗАЩИЩЕННОМ

9

ПРОИЗВОДСТВО РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ГИБРИДОВ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ **НЕ МЕНЕЕ 3 ТОНН** СЕМЯН. ПРОИЗВОДСТВО СЕРТИФИЦИРОВАННОГО ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР **НЕ МЕНЕЕ 250 ТЫС. ШТ.** САЖЕНЦЕВ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ

10

НАЛИЧИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НАХОДЯЩИХСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ В ПОЛЬЗОВАНИИ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ. НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

11

НАЛИЧИЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ДОГОВОРОВ МЕЖДУ ПОЛУЧАТЕЛЕМ СРЕДСТВ И ПРАВООБЛАДАТЕЛЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОХРАНЯЕМЫХ СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

12

НАЛИЧИЕ РЕГИСТРАЦИИ В КАЧЕСТВЕ ОРИГИНАТОРА СОРТА РАСТЕНИЙ ИЛИ ДОГОВОРА С ОРИГИНАТОРОМ СОРТА НА ПРОИЗВОДСТВО СЕМЯН

СЕЛЕКЦИОННО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ В ПТИЦЕВОДСТВЕ

1

НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ УЧАСТИЕ В ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЕ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2017 – 2030 ГГ.

2

ЧИСЛЕННОСТЬ НЕСУШЕК ПО ВИДАМ – НЕ МЕНЕЕ ТЫС. ГОЛОВ: КУРЫ ЯИЧН. – **60**, КУРЫ МЯС. – **30**, ИНДЕЙКИ – **10**, ВОДОПЛАВАЮЩИЕ ПТИЦЫ – **20**, ЦЕСАРКИ – **7**, ПЕРЕПЕЛА – **10**

3

КОЛ-ВО ОСН. ГНЕЗД НА ЛИНИЮ ПО ВИДАМ – НЕ МЕНЕЕ ШТ.: КУРЫ – **4/60**, ИНДЕЙКИ – **3/60**, ВОДОПЛАВАЮЩИЕ ПТИЦЫ, ЦЕСАРКИ, ПЕРЕПЕЛА – **2/60**

4

НАЛИЧИЕ ЛАБОРАТОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ УЧЕТА, КОНТРОЛЯ, ОЦЕНКИ УРОВНЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА С/Х ПРОДУКЦИИ, ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ ПТИЦЫ

5

НАЛИЧИЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦЫ, ИНКУБАТОРИЯ, ЯЙЦЕСКЛАДА, ЛАБОРАТОРИЙ ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ИЛИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

6

НАЛИЧИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА О РЕГИСТРАЦИИ ПОЛУЧАТЕЛЯ СРЕДСТВ НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ЧАСТИ ПРЯМЫХ ПОНЕСЕННЫХ ЗАТРАТ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ПЛЕМЕННОМ РЕГИСТРЕ

7

НАЛИЧИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ЛОКАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА И КОНТРОЛЯ ПЛЕМЕННОЙ ПТИЦЫ

8

НАЛИЧИЕ ОСНАЩЕНИЯ ЦЕНТРА ИНЖЕНЕРНЫМИ СИСТЕМАМИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА

9

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК
**ОВЦЕВОДЧЕСКИЕ ФЕРМЫ
МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ**

1

ЧИСЛЕННОСТЬ ОВЕЦ
НЕ МЕНЕЕ 10 000 ГОЛОВ

2

МОЩНОСТЬ ОБЪЕКТОВ НЕ МЕНЕЕ 15 000 СКОТО-МЕСТ
ДЛЯ ОВЦЕМАТОК

3

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ
ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК ПРОИЗВОДСТВО СУХИХ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ДЛЯ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

1

ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СУХИХ АДАПТИРОВАННЫХ МОЛОЧНЫХ СМЕСЕЙ (ЗАМЕНИТЕЛЕЙ ЖЕНСКОГО МОЛОКА) И СУХОЙ «МОЛОЧНОЙ ОСНОВЫ» ДЛЯ ИХ ПРОИЗВОДСТВА

2

НАЛИЧИЕ ПОЛНОГО ЦИКЛА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА ОТ ПЕРЕРАБОТКИ СЫРОГО МОЛОКА И (ИЛИ) ВТОРИЧНОГО МОЛОЧНОГО СЫРЬЯ И ДР. КОМПОНЕНТОВ ДО ПОЛУЧЕНИЯ СУХИХ АДАПТИРОВАННЫХ МОЛОЧНЫХ СМЕСЕЙ И (ИЛИ) СУХОЙ «МОЛОЧНОЙ ОСНОВЫ»

3

ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ СУХОЙ ДЕМИНЕРАЛИЗОВАННОЙ СЫВОРОТКИ – НАЛИЧИЕ ПОЛНОГО ЦИКЛА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА ОТ ПЕРЕРАБОТКИ ВТОРИЧНОГО МОЛОЧНОГО СЫРЬЯ, СОСТОЯЩЕГО ИЗ **НЕ МЕНЕЕ 70%** КОМПОНЕНТОВ, ПРОИЗВЕДЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РФ, ДО ПОЛУЧЕНИЯ СУХОЙ ДЕМИНЕРАЛИЗОВАННОЙ СЫВОРОТКИ С УРОВНЕМ ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИИ **90%**

4

ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ КОРОВЬЕГО МОЛОКА И (ИЛИ) ВТОРИЧНОГО МОЛОЧНОГО СЫРЬЯ И ДРУГИХ КОМПОНЕНТОВ, ПРОИЗВЕДЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

5

ОБЪЕМ КОРОВЬЕГО МОЛОКА И (ИЛИ) ВТОРИЧНОГО МОЛОЧНОГО СЫРЬЯ И ДР. КОМПОНЕНТОВ, ПРОИЗВЕДЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РФ, В ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ДОЛЖЕН СОСТАВЛЯТЬ **НЕ МЕНЕЕ 70%** (В ПЕРЕСЧЕТЕ НА СУХОЕ ВЕЩЕСТВО)

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК **ЛЬНО-, ПЕНЬКО- ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ**

1

НАЛИЧИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НАХОДЯЩИХСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ В ПОЛЬЗОВАНИИ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛЬНА-ДОЛГУНЦА И(ИЛИ) ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНОПЛИ **НЕ МЕНЕЕ 300 ГА**

2

НАЛИЧИЕ КОМПЛЕКСА СПЕЦИАЛЬНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И УБОРКЕ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА И (ИЛИ) ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНОПЛИ

3

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В РАЗМЕРЕ **НЕ МЕНЕЕ 30%** ОТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ, АНАЛОГИ КОТОРОГО НЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ В РОССИИ

4

ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА И (ИЛИ) ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНОПЛИ НАЛИЧИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ГОДОВОЙ ОБЪЕМ ВЫПУСКА ПРОДУКЦИИ В ОБЪЕМЕ **НЕ МЕНЕЕ 300 ТОНН**

5

ПРИ МОДЕРНИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА И(ИЛИ) ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНОПЛИ – ПРИОБРЕТЕНИЕ И МОНТАЖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩЕГО УВЕЛИЧИТЬ ГОДОВОЙ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА **НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ НА 20%**

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК
**СЕЛЕКЦИОННО-
ПИТОМНИКОВОДЧЕСКИЕ
ЦЕНТРЫ В ВИНОГРАДАРСТВЕ**

1

НАЛИЧИЕ СЕРТИФИЦИРОВАННОГО ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА ВИНОГРАДА **НЕ МЕНЕЕ 250 ТЫС. ШТ. САЖЕНЦЕВ**

2

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

3

НАЛИЧИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, НАХОДЯЩИХСЯ В СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ В ПОЛЬЗОВАНИИ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК

РЕПРОДУКТОРЫ 1 ПОРЯДКА (ЯИЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ)

1

ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦЫ РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ **5 000 И БОЛЕЕ ГОЛОВ**

2

МОЩНОСТЬ ОБЪЕМА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 5 000 ПТИЦЕ-МЕСТ**

3

УРОВЕНЬ ОБЪЕМА ПРОИЗВЕДЕННОГО ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 1 450 ТЫС. ШТ.**

4

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦЫ, ЯЙЦЕСКЛАДА, ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛАБОРАТОРИИ

5

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ОСНАЩЕННЫХ ИНЖЕНЕРНЫМИ СИСТЕМАМИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА

6

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК

РЕПРОДУКТОРЫ 1 ПОРЯДКА (МЯСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ)

1

ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦЫ РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ **5 000 И БОЛЕЕ ГОЛОВ**

2

МОЩНОСТЬ ОБЪЕМА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 5 000 ПТИЦЕ-МЕСТ**

3

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦЫ, ЯЙЦЕСКЛАДА, ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛАБОРАТОРИИ

4

УРОВЕНЬ ОБЪЕМА ПРОИЗВЕДЕННОГО ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 825 ТЫС. ШТ.** (ДЛЯ ДР. ВИДОВ ПТИЦЫ, КРОМЕ КУР, – **НЕ МЕНЕЕ 175 ТЫС. ШТ.**)

5

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ОСНАЩЕННЫХ ИНЖЕНЕРНЫМИ СИСТЕМАМИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА

6

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК
**РЕПРОДУКТОРЫ 2 ПОРЯДКА
(ЯИЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ)**

1

ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦЫ РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ **НЕ МЕНЕЕ 10 000 ГОЛОВ**

2

МОЩНОСТЬ ОБЪЕМА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 10 000 ПТИЦЕ-МЕСТ**

3

УРОВЕНЬ ОБЪЕМА ПРОИЗВЕДЕННОГО ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА ФИНАЛЬНОГО ГИБРИДА ПТИЦЫ ЯИЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 2 900 ТЫС. ШТ.**

4

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦЫ, ЯИЦЕСКЛАДА, ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛАБОРАТОРИИ

5

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ОСНАЩЕННЫХ ИНЖЕНЕРНЫМИ СИСТЕМАМИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА

6

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК
**РЕПРОДУКТОРЫ 2 ПОРЯДКА
(МЯСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ)**

1

ЧИСЛЕННОСТЬ ПТИЦЫ РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ **НЕ МЕНЕЕ 10 000 ГОЛОВ**

2

МОЩНОСТЬ ОБЪЕМА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ ПТИЦЫ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 10 000 ПТИЦЕ-МЕСТ**

3

УРОВЕНЬ ОБЪЕМА ПРОИЗВЕДЕННОГО ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА ФИНАЛЬНОГО ГИБРИДА ПТИЦЫ МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ **НЕ МЕНЕЕ 1 650 ТЫС. ШТ.** (ДЛЯ ДРУГИХ ВИДОВ ПТИЦЫ, КРОМЕ КУР, - **НЕ МЕНЕЕ 350 ТЫС. ШТ.**)

4

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦЫ, ЯЙЦЕСКЛАДА, ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЛАБОРАТОРИИ

5

НАЛИЧИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ОСНАЩЕННЫХ ИНЖЕНЕРНЫМИ СИСТЕМАМИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ ПОДДЕРЖАНИЕ МИКРОКЛИМАТА

6

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТАМ АПК
**ПРОИЗВОДСТВО КОРМОВ
ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ**

1

МОЩНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА **НЕ МЕНЕЕ 3000 ТОНН**
ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

2

НАЛИЧИЕ ТЕПЛОВЫХ, ЭНЕРГО- И ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В
ОБЪЕМЕ 100% ОТ ЗАЯВЛЕННОЙ ПРОЕКТНОЙ МОЩНОСТИ

3

НАЛИЧИЕ КОМПЛЕКСА СПЕЦИАЛЬНЫХ МАШИН
И ОБОРУДОВАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ РЫБНЫХ КОРМОВ

КОМИТЕТ ПО АГРОПРОМЫШЛЕННОМУ И
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

АДРЕС: 191311, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
УЛ. СМОЛЬНОГО Д.3

ТЕЛ.: (812) 539-50-05
E-MAIL: KOM.AGRO@LENREG.RU

