

**Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации**

**Департамент растениеводства, механизации, химизации и
защиты растений**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Подольская государственная зональная
машиноиспытательная станция»**

П р о т о к о л и с п ы т а н и й

№ 09-46-18 (5040043)



**Клеточная батарея для содержания бройлеров утят
ККБ-30 (3 яруса)**

Изготовитель (разработчик)	Адрес
ООО «Инкубаторий»	Московская область, г.Чехов

Результаты испытаний (краткие)	
Клеточная батарея для содержания бройлеров утят ККБ-30 (3 яруса)	
Назначение	Клеточная батарея ККБ-30 (3 яруса) предназначена для разведения и содержания утят бройлеров в фермерских и птицеводческих хозяйствах.
Качество работы:	
Количество батарей, шт.	1
Количество ярусов (клеток) в батарее, шт	3
Вместимость батареи, гол.	90
Условия эксплуатации:	
Технология содержания	Клеточная
Порода птицы	Старт-53, Черри Велли, Благоварская, Агидель, Темп
Температура воздуха, °С	33,4
Относительная влажность, %	63
Содержание углекислого газа, %	0,13
Содержание аммиака, мг/м ³	10,0
Содержание сероводорода, мг/м ³	Отсутствует
Удельный расход электроэнергии, кВт/ч гол.	Не потребляет
Коэффициент технологического обслуживания	1,0
Коэффициент надёжности технологического процесса	1,0
Количество обслуживающего персонала, чел	0,04
Безопасность выполнения работ	Обеспечена

Описание конструкции машины
<p>Клеточная батарея ККБ-30 (3 яруса) предназначена для содержания и разведения утят бройлеров в фермерских и птицеводческих хозяйствах. Батарея унифицирована по модельному ряду. Каркас клеток изготовлен из оцинкованной сетки. На боковых стенках каждой клетки имеется люк, через который птиц помещают в клетку. На передней части крепится съёмная кормушка, предусмотрены ниппельные поилки.</p>

Техническая характеристика	
Показатели	Численные значения
Габаритные размеры, мм	1600x600x1650
Количество клеток, шт.	1
Количество ярусов, шт.	3
Количество птицы в клетке, шт.	30
Количество поилок, шт.	3
Расход воды одного ниппеля, мл/мин	75

Результаты испытаний	
<u>Качество работы</u>	Испытаниями клеточной батареи для содержания и выращивания бройлеров утят ККБ-30 (3 яруса) установлено соответствие требованиям ТУ согласно СТО АИ СТ 32.5-2007.
<u>Безопасность</u>	Элементы конструкции не затрудняют доступ к рабочим местам технического обслуживания. Места являющиеся возможным источником травмоопасности исключены. Конструкция клетки соответствует требованиям безопасности .
<u>Техническое обслуживание</u>	Предусмотрено 1 вида технического обслуживания: ЕТО.

Заключение по результатам испытаний	
Клеточная батарея для содержания и выращивания бройлеров утят ККБ-30 (3 яруса) соответствует требованиям ТУ и НД по показателям назначения, надёжности и безопасности.	
<u>Испытания проведены:</u>	ФГБУ “Подольская МИС” 142184, Климовск-4, Подольского р-на, Московской области
<u>Испытания провел:</u>	Ведущий инженер Ипатов С.Ф.
<u>Источник информации:</u>	Протокол испытаний № 09-46-18 (5040043) от 27 ноября 2018 г.