

*Гильмутдинов И.Т.,*

*Студент*

*Казанский государственный аграрный университет,*

*г. Казань, Россия*

*Научный руководитель: Асадуллин Н.М.,*

*Кандидат технических наук, доцент,*

*Казанский государственный аграрный университет,*

*г. Казань, Россия*

**ВЫЯВЛЕНИЕ РЕЗЕРВОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В  
КАРТОФЕЛЕВОДСТВЕ В СХПК «ИГЕНЧЕ» БАЛТАСИНСКОГО  
РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

*Аннотация:* В данной статье предложены пути выявления резервов производительности труда в картофелеводстве, которые будут способствовать увеличению объема производства картофеля.

*Ключевые слова:* картофель, сельское хозяйство, производительность труда, производство картофеля, аграрный сектор.

*Abstract:* This article proposes ways to identify the reserves of labor productivity in potato production, which will increase the volume of potato production.

*Keywords:* potato, agriculture, labor productivity, potato production, agricultural sector.

Высокая эффективность производства картофеля, как и других продуктов сельского хозяйства, может быть достигнута только на основе неуклонного роста производительности труда. Благодаря росту технической вооруженности сельского хозяйства, [1] его интенсификации, лучшей организации труда и повышению материальной заинтересованности работников производительность труда в сельскохозяйственных предприятиях Татарстана медленно растет.

Однако из-за неодинакового уровня механизации рост производительности труда в отдельных отраслях земледелия происходит по-разному.

Более высокая производительность труда в картофелеводстве Казанской пригородной и Предкамской зоны не случайно, а закономерно, так как именно в этих зонах складывается специализация сельскохозяйственных предприятий на производстве картофеля, уровень концентрации картофелеводства тут значительно выше [ 3 ].

Целью данной статьи является выявление резервов производительности труда в картофелеводстве в СХПК «Игенче» Балтасинского района РТ.

Сельскохозяйственный производственный кооператив «Игенче» расположен в деревне Карадуван района РТ в 8 км от районного центра Балтаси и в 100 км от столицы Республики. Общая земельная площадь СХПК «Игенче» составляет 5479 га., в том числе сельхоз угодий 5258 га., пашни 4932 га., сенокосы 205 га., пастбища 121 га.

Специализация в СХПК «Игенче» Балтасинского района РТ скотоводческая, так как наибольший удельный вес в структуре товарной продукции в среднем за 3 года занимает производство молока и мяса КРС, которые составляют 64,0 и 18,5%.

Коэффициент специализации СХПК «Игенче» Балтасинского района РТ равен 0,70, что свидетельствует о высоком уровне специализации.

*Таблица 1.*

**Реализация картофеля в СХПК «Игенче» Балтасинского района за 2015-2017 года**

	2015	2016	2017
Посевная площадь, га	50	30	40
Валовый сбор, ц	1430	1678	1820
Трудоемкость, чел.-час.	5240	4938	5215

Из таблицы 1 можно сделать выводы, что за рассмотренные три года валовый сбор картофеля увеличивается, не смотря на то, что посевная площадь и трудоемкость в этой сфере скачет.

В СХПК «Игенче» количество произведенного картофеля в натуральном выражении в расчете на ед. рабочего времени составляет:

2014 год – 0,273

2015 год – 0,340

2016 год – 0,349

Каковы же главные пути повышения производительности труда картофеля в СХПК «Игенче»?

Чтобы ответить на этот вопрос, надо уяснить причины недостаточного уровня производительности труда в данной отрасли. Материалы СХПК «Игенче» свидетельствует о том, что главными причинами являются низкая урожайность картофеля, слабая механизация производственных процессов, недостатки в организации и оплате труда.

Повышение производительности труда должно осуществляться на основе роста технической вооруженности сельского хозяйства, его интенсификации, лучшей организации труда и повышения материальной заинтересованности тружеников сельского хозяйства[ 2 ].

Величина затрат на производство центнера картофеля складывается под влиянием двух факторов: уровень урожайности и общей суммы затрат труда на выращивание, уборку и транспортировку урожая.

Обеспечение картофелеводства нужными машинами, снабжение удобрениями и другими средствами производства требуют от СХПК «Игенче» дополнительных затрат, но эти затраты при правильной организации дела возмещаются за счет возрастающей производительности труда. Уровень производительности труда прямо связано с уровнем интенсивности производства.

Вместе с тем уровень производительности труда в картофелеводстве может быть значительно повышен за счет более эффективного использования

имеющейся техники. При рациональном использовании существующих машин затраты труда на гектар посева и на центнер картофеля могут быть сокращены более чем в 2 раза.

Таким образом, чем выше урожайность и ниже затраты труда на отдельных производственных процессах, тем меньше трудоемкость единицы продукции и выше уровень производительности труда.

### **ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИСТОЧНИКИ**

1. Асадуллин Н.М. Концепция эффективного использования ресурсов при технической эксплуатации сельскохозяйственной техники /Н.М. Асадуллин, Л.Н. Асадуллин, М.М. Хисматуллин // Вестник Казанского ГАУ.–2011.– №3(21).– С.17 – 19.
2. Асадуллин Н.М. Современное состояние инженерно-технической сферы АПК/Н.М. Асадуллин // Материалы научно – практической конференции «Устойчивое развитие сельского хозяйства в условиях глобальных рисков». Казань, 2016. – С. 332 – 335.
3. Асадуллин Н.М., Гильмутдинов И.Т. Пути повышения производства картофеля/ Н.М. Асадуллин, И.Т. Гильмутдинов//Аллея Науки. – 2018. – №11 (27). – С.169-171.