

**УПРАВЛЕНИЕ КОНТРОЛЕМ КАЧЕСТВА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ПРОЦЕССА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК**

Генералова С.Е., Далисова Н.А.

Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск, Россия

В статье описывается необходимость управления контролем качества на современных предприятиях.

Ключевые слова: управление, контроль качества, технологический процесс, стандартизация, сертификация, стандартизация, цена, качество, организация контроля, производство.

**THE QUALITY CONTROL OF THE TECHNOLOGICAL PROCESS AT
THE ENTERPRISES OF AGROINDUSTRIAL COMPLEX**

Generalova S.E., Dalisova N.A.

Krasnoyarsk state agrarian university, Krasnoyarsk, Russia

The article describes the need for quality management in modern enterprises.

Key words: management, quality control, process, standardization, certification, standardization, price, quality, control, production.

Управление качеством – действия, которые совершаются непосредственно при производстве, потреблении, или эксплуатации продукции, с целью обеспечения необходимого уровня качества. Основная мысль каждого управления заключается в определенном наборе управленческих решений, с последующей реализацией. Непосредственным объектом управления, являются технологические процессы, от которых в большей степени зависит качество производимой продукции. К таким процессам можно отнести обработка почвы, посадка или посев, уход за растениями.

В настоящее время, отечественные перерабатывающие предприятия увеличивают свою конкурентоспособность на рынке за счет эффективного использования ресурсов. В данных условиях продукция предприятий имеет постоянный спрос от потребителей. Однако, под влиянием внешних и внутренних факторов, возникают изменения в условиях хозяйствования, обуславливают в ведение хозяйственной деятельности аграрных предприятий. К таким преобразованиям, как правило, относят инновационное, техническое и технологическое развитие.

Формирование и развитие АПК это в первую очередь это комплексное выполнение всех технологических процессов с учетом норм по отношению к используемым технологиям. Таким образом, нарушение малейшего технологического процессам, влечет за собой трату временного и финансового ресурса, но и нарушение последовательности последующих этапов.

Важным шагом в управлении качеством является разработка технологического процесса, который позволит производить продукцию в соответствии с заявленными характеристиками. Необходимым условием при разработке процесса является высокая квалификация персонала, фактические внешние условия, что означает необходимость эффективного использования капитала трудовых ресурсов[3].

Чтобы обеспечить максимальный контроль качества, необходимо соблюдать все условия технологического процесса. При недостаточном соблюдении всех параметров, достаточно сложно достигнуть высокого качества конечной продукции. Так, не будет устойчивого урожая при недостаточной обработке почвы, а в животноводстве не будет достигаться правильных объемов продукции и качества, при несоблюдении режимов рациона, содержания и разведения скота.

Организация слаженного контроля с использованием современных разработок, помогают персоналу быть информированными о нарушении технологических процессов, и моментально произвести корректировку процессов, для обеспечения необходимых условий при выращивании растений и животных[2].

Контроль технологических процессов считается составляющей частью управлением качества в сельскохозяйственном производстве. Он необходим для определения пригодности производимой продукции, уровня качества и возможности дальнейшего использования продукции.

Такие показатели как качество, цена и экономика предприятия находятся в зависимости от выбора и новизны технологического процесса, которого решено было применить в производстве.

В процессах изготовления и реализации гарантировать качество продукции может стандартизация сырья, технологических процессов, упаковки, маркировки. Сертификация продукции продовольствия происходит исходя из стандартов, требуемых нормами гигиены, здравоохранения и охраны окружающей среды. Объективную оценку качества продукции, продвижение ее на рынках, как во внешнем, так и во внутреннем, проводит сертификация товаров. Также она способствует стимулированию изготовителей, повышению качества товаров, защите потребителей и конкурентоспособности продукции в целом.

Для того чтобы управление качеством на предприятии было наиболее эффективным, на каждом предприятии должна быть внедрена система мероприятий, таких как[1]:

- Формирование органов управления качеством;
- Разработка нормативов и внутрихозяйственных стандартов;
- Повышение квалификации исполнителей;
- Регулярная оценка и контроль качества.

На предприятиях, уделяющих особое внимание качеству продукции, будет целесообразно создавать комиссии по контролю за качеством, в которые бы входили высококвалифицированные специалисты данной отрасли. Основная деятельность, данной комиссии заключалась бы не только в осуществлении

контроля за процессами, но и разработке технических и технологических мероприятий направленных на улучшение качества производства и труда.

Литература

1. Версан В.Г. Системы управления качеством продукции / В.Г. Версан, И.И. Чайка. – М.: Изд-во стандартов, 2015. – 426 с.
2. Давлетов И.И. Повышение эффективности отрасли мясного скотоводства в сельскохозяйственных организациях / И.И. Давлетов, В.П. Черданцев, Ю.Г. Югов. – Пермь: 2014. – 175 с.
3. Конкурентный потенциал перерабатывающих предприятий АПК [Текст]: [монография] / [А. В. Пилипук и др.]; под ред. В. Г. Гусакова; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т системных исследований в АПК. - Минск: Беларуская навука, 2016. - 216