

тегории, рыболовецкие – 17,5, и земельные – 49% хозяйств.

В результате исправления допущенных в колхозном строительстве ошибок и перегибов с июля 1930 г. в Калмыкии начинается постепенный, но неуклонный процесс нарастания коллективных форм хозяйства, как в сельскохозяйственных, так и в рыболовецких и скотоводческих районах.

Таким образом, в течение 1920-1930 гг. в сельском хозяйстве Калмыкии произошли значительные изменения в соотношении индивидуального и социалистического секторов. Если в 1929 г. все совхозы Калмыкии сосредоточивали в своих руках 1,34% всего скота области, а колхозы – 1,06%, то в 1930 г. количество скота в совхозах составляло уже 18,52%, в колхозах – 19,5, а вместе – 38,02%. Удельный же вес ин-

дивидуального сектора снизился с 97,7 до 61%. Строительство колхозов неуклонно нарастало. Однако в отличие от Казахстана данный процесс прошел менее остро и не с такими тяжелыми последствиями как для казахского населения. В Казахстане за годы коллективизации было только уничтожено большое количество голов крупного рогатого скота.

Список литературы

1. 10 лет калмыцкой автономной области. 1920-1930. – Астрахань.
2. Митиров А.Г. Переход калмыков к оседлости в начале XX века и первые годы Советской власти // Проблемы современных этнических процессов в Калмыкии. – М.: Элиста, 1985. – 139 с.
3. Национальный архив Республики Калмыкия (далее НАРК), Ф.3, Оп.2, Д.1923.
4. НАРК, Ф.3, Оп.2, Д.703.

**«Управление производством. Учет, анализ, финансы»,
Англия (Лондон), 17–24 октября 2015 г.**

Экономические науки

РОЛЬ И МЕСТО СТАНДАРТА ОРГАНИЗАЦИИ В МЕНЕДЖМЕНТЕ КАЧЕСТВА И БИЗНЕС-ПРОЦЕССАХ ОРГАНИЗАЦИИ

Быкова Е.В.

*ФГБОУ ВО «Московский государственный
университет информационных технологий
радиотехники и электроники», Москва,
e-mail: zaduvalova@mirea.ru*

Стандартом организации называется нормативный документ, устанавливающий определённый комплекс внутренних правил (включая требования к их исполнению), принятый и утверждённый на уровне конкретной организации [5]. Наличие стандарта организации необходимо для эффективного функционирования предприятия, важность этого фактора возрастает с укрупнением и развитием организации.

Стандарты всех видов организаций (как коммерческих, так и научных, общественных и других) должны разрабатываться, исходя из необходимости применения этих стандартов для обеспечения качества продукции и оказания услуг [2]. Для некоторых видов деятельности также важна стандартизация информации результатов исследований и разработок в различных областях знаний, особенно для обмена информацией.

Стандарты организации также должны разрабатываться с соблюдением требований имеющих стандартов, относящихся к применяемой области, а именно: технических регламентов, региональных, российских и международных стандартов, а при необходимости – стандартов других организаций и соответствующих стандартов других стран [4].

Разработка стандартов организации должна вестись в строгом соответствии с утверждёнными стандартами российской Национальной системы стандартизации [1].

Стандарт организации является важным документом, однако на практике ему уделяется явно недостаточно внимания, он воспринимается формально, а зачастую даже игнорируется. Между тем корректно разработанный стандарт организации строится на основе системы ключевых функций организации, её миссии и задачи, на которые и должна ориентироваться вся деятельность предприятия [3]. При этом грамотный стандарт организации также является основой для разработки модели бизнес-архитектуры организации.

Таким образом, особое внимание при разработке и внедрении стандартов организации следует уделить культуре применения внутренних нормативов, что должно входить в организационную культуру компании¹: насколько профессионально не был бы разработан стандарт организации, результат будет лишь тогда, когда сотрудники организации сами будут видеть смысл в его реальном и регулярном применении.

Список литературы

1. ГОСТ Р 1.2-2004. Стандартизация в Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены / [Техэксперт. Профессиональные справочные системы]. – URL: <http://docs.cntd.ru/document/gost-r-1-2-2004> (дата обращения: 11.04.2014).
2. Корпоративные стандарты: развенчивая мифы // [Российское представительство «Standards Development(tm)»]. –

¹Горшкова Е.С., Алябьева Т.А., Корешкова А.Б. и др. Формирование организационной культуры в соответствии с целями организации // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. — 2013. — №8 (часть 3). – С. 178–180.

URL: http://sd-russia.com/articles/sto_myth.pdf (дата обращения: 11.04.2014).

3. Лекторский В.А., Садовский В.Н. О принципах исследования систем // Вопросы философии, 1960, № 8 / [журнал «Вопросы философии»]. – URL: http://vphil.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=38 (дата обращения: 12.04.2015).

4. Назаренко М.А., Адаменко А.О., Киреева Н.В. Принципы менеджмента качества и системы доработки или внесения изменений во внедренное программное обеспечение // Успехи современного естествознания. – 2013. – № 7. – С. 177-178.

5. Проблемы применения стандартов ИСО серии 9000 // Вестник РИЦ. – 2001. – №3. – С.165–168. / [Федеральный центр сертификации]. – URL: <http://cck-fcc.com/doc/iso9000.pdf> (дата обращения: 12.04.2015).

VII Международная студенческая электронная научная конференция «Студенческий научный форум 2015»

Секция «Актуальные вопросы функционирования и развития региональной экономики» научный руководитель – Зиновьева И.С., канд. экон. наук, доцент

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ЦЧР

Губарева В.В., Зиновьева И.С.

*ФГБОУ ВПО «Воронежская государственная
лесотехническая академия», Воронеж,
e-mail: 89507705321@mail.ru*

Лесовосстановление представляет собой выращивание лесов на территориях, которые были подвержены пожарам, вырубкам и т.п. Работы по восстановлению леса применяются как для создания новых лесов, так и для улучшения уже существующих древесных пород. Работы по восстановлению леса являются составляющей обязательных мероприятий по воспроизводству леса после того как были проведены сплошные рубки или осуществляется освоение леса.

Основными целями возобновления леса можно считать:

- рациональное использование земель лесного фонда;
- восстановление леса в короткие сроки эффективными способами;
- повышение продуктивности лесов;
- обеспечение оптимального породного состава и площадей, занятых лесами;
- повышение качества лесов.

Восстановление леса может осуществляться тремя способами. Одним из способов является искусственный, то есть посев или посадка новых деревьев. Второй способ – это содействие естественному возобновлению, иными словами создаются условия, которые способствуют быстрому заселению ценными породами. Второй способ восстановления леса применяется на тех площадях, где восстановление можно обеспечить за счет минерализации почвы и сохранения подроста. Но основным способом восстановительных работ считается посадка леса, выполненная вручную используя меч Колесова. И третий способ – это комби-

нированное восстановление то есть сочетание первых двух способов [2].

Так как каждый способ возобновления имеет свои плюсы и минусы необходимо обращать внимание на время и место воспроизводства леса при выборе способа восстановления. Так искусственное возобновление может проводиться в тех районах, где не обеспечивается естественное восстановление. А смешанное возобновление применяют в равнинных и горных районах.

В зависимости от проводимых рубок леса возобновление подразделяют на:

- предварительное возобновление, проводится до рубки леса;
- сопутствующее возобновление, проводится после постепенной, выборочной рубки леса;
- последующие возобновление, проводится после сплошной рубки леса.

Ежегодно в России сплошными рубками вырубается около 600 тыс. га леса. Мероприятия по лесовосстановлению на непокрытых растительностью землях и вырубках проводятся ежегодно на территории свыше 800 тыс. га. Площадь доступных земель фонда лесовосстановления, включая лесокультурный фонд, сократилась в 2 раза.

Современное состояние лесов объясняется предшествующим ведением хозяйственной деятельности. За последние 30 лет переруб лесов составляет 1,4 млн. м³. К тому же не созданы качественные лесные культуры. На площади 14 тыс. га была установлена полная гибель лесных культур из-за недостаточного ухода и климатических факторов. Данная ситуация усложняется гибелью и истреблением колхозных лесов. Большой урон лесам наносят пожары. Ежегодно происходит около 900 лесных возгораний и пожаров на территории более 216 га.

Органы межведомственной статистики предоставили данные о площади лесовосстановления на территории РФ и ЦЧР (таблица) [1].