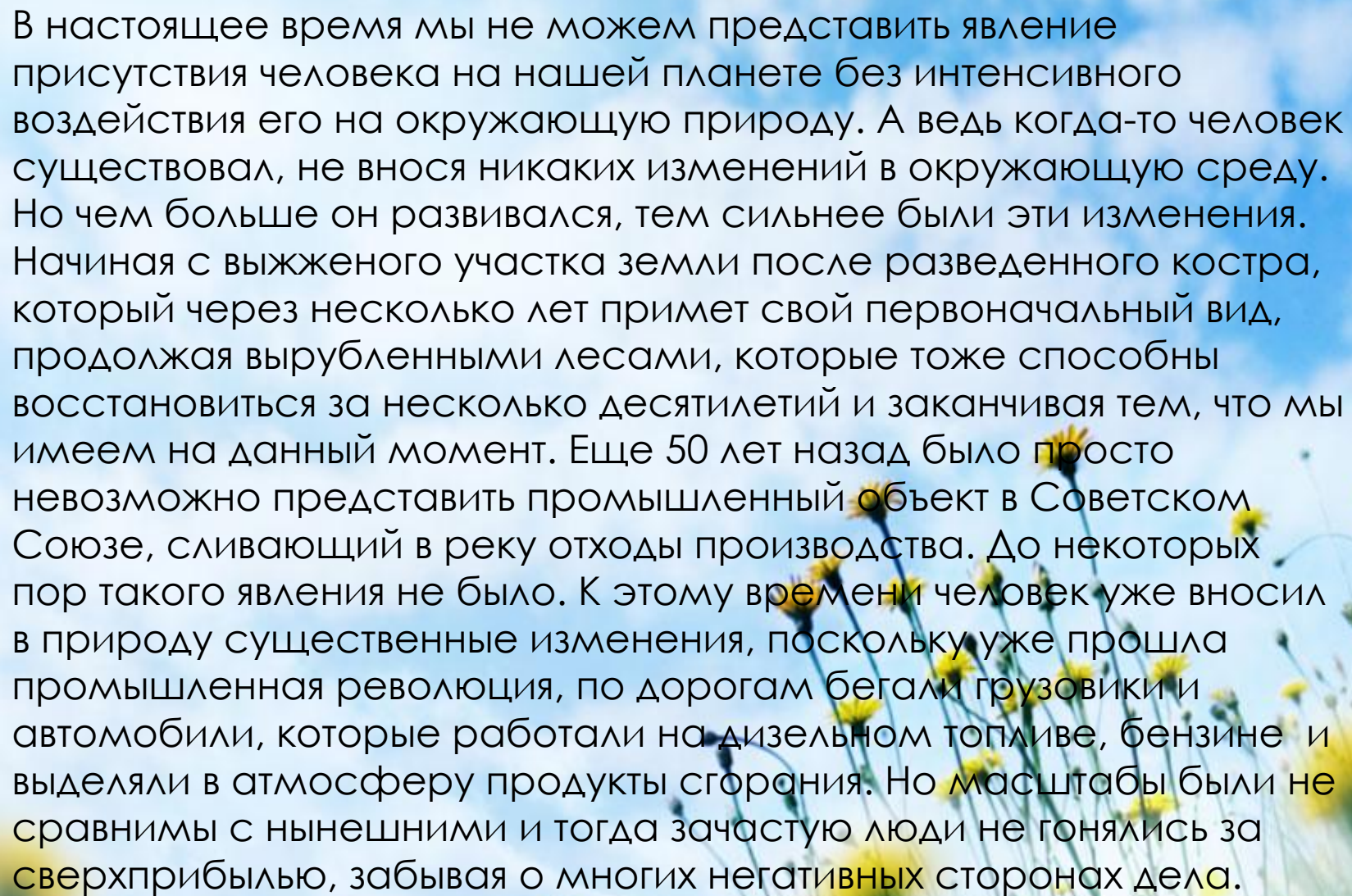




Экологическая сертификация



Выполнила
студентка ВШПУИМ ГМУ201
Мкртычан Анна



В настоящее время мы не можем представить явление присутствия человека на нашей планете без интенсивного воздействия его на окружающую природу. А ведь когда-то человек существовал, не внося никаких изменений в окружающую среду. Но чем больше он развивался, тем сильнее были эти изменения. Начиная с выжженного участка земли после разведенного костра, который через несколько лет примет свой первоначальный вид, продолжая вырубленными лесами, которые тоже способны восстановиться за несколько десятилетий и заканчивая тем, что мы имеем на данный момент. Еще 50 лет назад было просто невозможно представить промышленный объект в Советском Союзе, сливающий в реку отходы производства. До некоторых пор такого явления не было. К этому времени человек уже вносил в природу существенные изменения, поскольку уже прошла промышленная революция, по дорогам бегали грузовики и автомобили, которые работали на дизельном топливе, бензине и выделяли в атмосферу продукты сгорания. Но масштабы были не сравнимы с нынешними и тогда зачастую люди не гонялись за сверхприбылью, забывая о многих негативных сторонах дела.

Основными целями экологической сертификации являются:

- - повышение качества продукции путем создания условий для открытой свободной конкуренции предприятий на едином рынке
- товаров и услуг на основе информации об уровне экологической чистоты продукции;
- - защита потребителя от недобросовестной деятельности изготовителя продукции;
- - подтверждение показателей, определяющих качество (далее - показателей качества) продукции в части экологической чистоты;
- - содействие потребителю в компетентном выборе продукции;
- - побуждение фирм, прошедших и желающих пройти экологическую сертификацию, к саморазвитию в производстве и реализации экологически качественной продукции.



История развития экологической сертификации.

- В соответствии с 31 статьей Закона РФ "Об охране окружающей среды" от 10 января 2002 года N7-ФЗ экологическая сертификация проводится в целях обеспечения экологически безопасного осуществления хозяйственной и иной деятельности на территории Российской Федерации. Экологическая сертификация может быть обязательной или добровольной. При проведении экологической сертификации подтверждается соответствие объекта сертификации установленным природоохранным нормам и требованиям экологической безопасности, установленным в технических регламентах, стандартах, технических условиях производителей или других технических или нормативных документах.



Практика введения экологической сертификации в России.

- Впервые в России для практической апробации 1 мая 1992 г. была введена сертификация "в целях контроля безопасности продукции для окружающей среды, жизни, здоровья человека и его имущества" (ст.1 Закона РФ "О сертификации продукции и услуг"). (Шрифтом выделено мною – В.В.)



- Анализ ответов показал, что одни министерства (МПС, Минэнерго, Минпромнауки) не возражают против введения экологической сертификации топлива и транспортных средств, а вот другие (Минтранс, МВД и Минсельхоз) категорически возражают, утверждая, что экологическая сертификация – это "дополнительная", излишняя сертификация, так как экологические требования якобы уже учитываются при действующих системах обязательной сертификации – нефтепродуктов, автотранспорта и авиатехники.



Система сертификации продукции.

- Организационная структура системы сертификации.
- Организационная структура системы включает:
 - - Руководящий орган системы НКЭБ
 - - Методический центр (МЦ ССП)
- о сертификации (ОС ССП).

Форма знака соответствия
при добровольной сертификации продукции
(работ, услуг)



Руководящий орган системы ССК выполняет следующие функции:

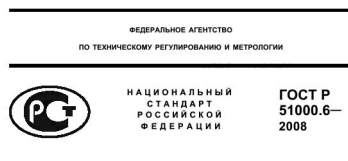
- - осуществляет общее управление системой ССП;
- - организует развитие системы ССП;
- - обеспечивает в установленном порядке взаимодействие в области сертификации с органами других систем сертификации, Госстандартом России, Торгово-промышленной палатой РФ, территориальными и местными торгово-промышленными палатами, с зарубежными организациями и органами по сертификации, с федеральными органами исполнительной власти;
- - заключает договора с организациями, выразившими желание войти в систему ССК в качестве органа по сертификации, в том числе на проведение аккредитации.

ССК



Аккредитация органов по сертификации.

- Для работы в рамках ССК в качестве органа по сертификации (ОС) могут быть аккредитованы организации — юридические лица и их подразделения, отделы, филиалы, представляемые для аккредитации руководителями этих юридических лиц отечественных и зарубежных.
- Аккредитация ОС проводится с целью установления компетентности организации и её готовности проводить работы по сертификации на необходимом уровне в соответствии с требованиями Системы ССК.
- Аккредитация может проводится как на весь комплекс работ по сертификации, так и на отдельные виды работ в рамках Системы ССК.
- Аккредитация ОС проводится по инициативе организаций, принявших решение выполнять функции ОС. Организации, претендующие на аккредитацию и функционирование в качестве ОС, должны документально выразить свое признание всех правил ССК, ее символики (включая ее знак соответствия) и в дальнейшем неукоснительно соблюдать их. Аккредитация завершается выдачей аттестата аккредитации с указанием области аккредитации и срока действия.

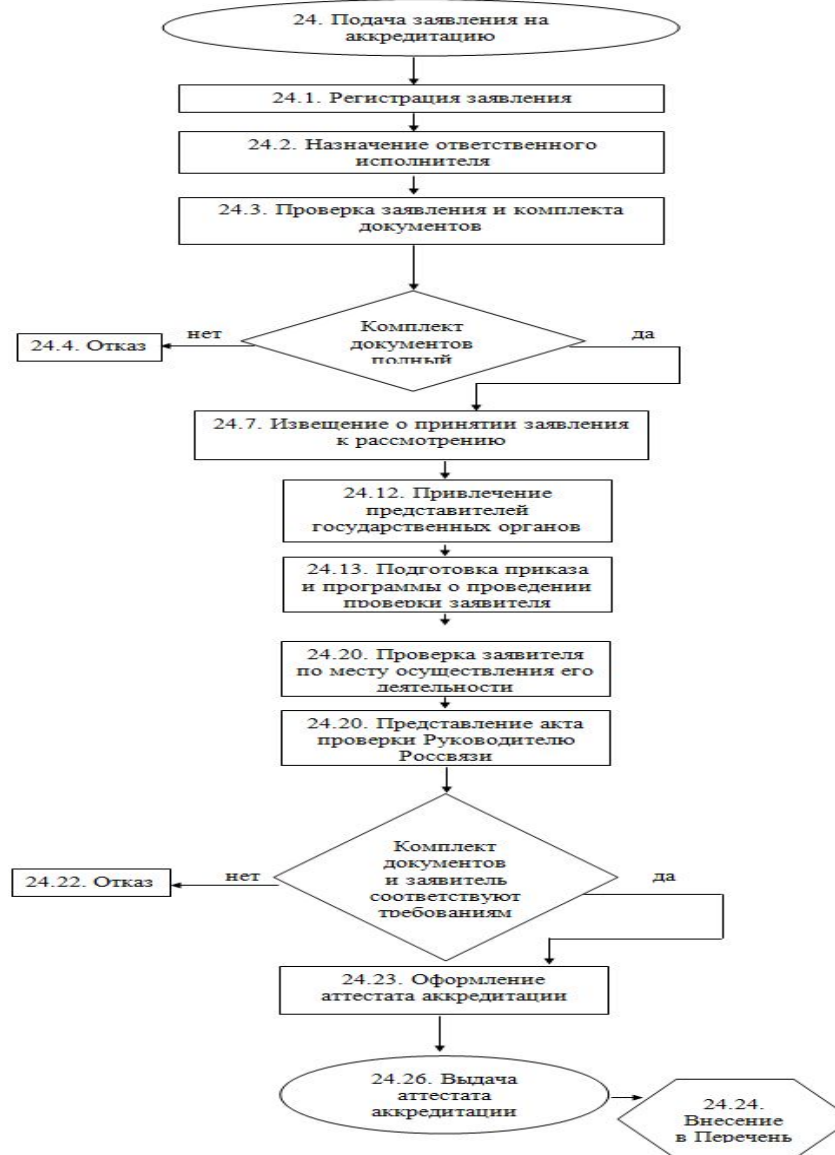


ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К АККРЕДИТАЦИИ
ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ
И УСЛУГ

Издание официальное



Услуги об аккредитации органов



Порядок проведения сертификации.

- Проведение сертификации включает:
- - подачу заявки на сертификацию;
- - принятие решения по заявке;
- - оформление хозяйственного договора;
- - проверка соответствия фактических показателей нормативно установленным;
- - оценка (расчет) качества и/или экологической чистоты продукции;
- - принятие решения о выдаче сертификата;
- - оформление, регистрацию и выдачу сертификата;
- - предоставление держателю сертификата права на применение знака соответствия;
- - осуществление инспекционного контроля;
- - участие в разработке корректирующих мероприятий при нарушении установленных требований и контроль за их выполнением.
- Заявитель обращается в аккредитованный орган по сертификации с заявкой на сертификацию.
- При наличии нескольких органов по сертификации заявитель вправе направить заявку в любой орган.

Приостановление или аннулирование действия сертификата.

По результатам инспекционного контроля осуществляется приостановление действия сертификата в случае, если имеют место отклонения от установленных при сертификации требований, которые могут быть устранены в течение месяца. При этом предприятие совместно с органом по сертификации разрабатывает корректирующие мероприятия по устранению выявленных нарушений. После выполнения корректирующих мероприятий орган по сертификации снимает запрет на действие сертификата и на маркирование знаком соответствия.

Аннулирование действия сертификата осуществляется в случае существенного несоответствия фактических значений показателей значениям показателей, установленным в процессе сертификации, - вследствие изменения технологического процесса, невыполнения корректирующих мероприятий в течении месяца или их неэффективности.

В случае аннулирования действия сертификата выдача нового сертификата осуществляется в установленном порядке.

Приостановление или отмена действия сертификата

Орган по сертификации должен приостановить действие сертификата в случаях, если:

- при инспекционном контроле выясняется, что заказчик не может выполнить требования, предъявляемые при сертификации, включая требования к результативности сертифицированной СМК
- заказчик – держатель сертификата отказывается от проведения инспекционного контроля или не позволяет проводить инспекционный контроль с требуемой периодичностью
- заказчик – держатель сертификата не выполнил запланированные корректирующие действия по устранению несоответствий по результатам предыдущего инспекционного контроля (7.7.11)
- выявлены нарушения правил использования сертификата и применения знака соответствия
- заказчик – держатель сертификата добровольно сделал запрос о приостановлении действия сертификата

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 19 ноября 2003 г. № 696

ИЗОБРАЖЕНИЕ
знака обращения на рынке

Вариант 1



Вариант 2



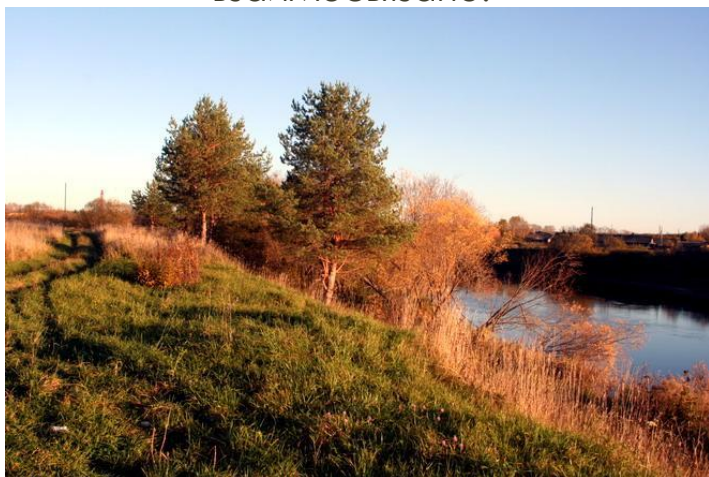
Вариант 3



Вариант 4



- Наука экология занимает все более твердую позицию в жизни человечества. И это понятно – люди уже достаточно внесли свой вклад в разрушение планеты и если перестать этот процесс контролировать, то он приведет человечество к гибели. Поэтому необходимо внедрять экологические знания и связанные с ними ограничения практически во все сферы деятельности людей. Экологическая сертификация является подобной процедурой. В результате принятия ее в нашей стране и во всем мире мы не только избежим многих опасностей, связанных с ухудшением здоровья отдельных людей, но и не позволим себе портить окружающую среду, в которой живем не только мы. И в которой все взаимосвязано.



- С принятием любых нововведений всегда приходится менять что-то в старом привычном укладе. И всегда найдутся трудности. Так и с введением экологической сертификации появился целый ряд вопросов в основном правового характера. И тем не менее, экологическая сертификация должна стать привычным процессом для современного производства. Это непростая задача, так как мы уже очень привыкли пользоваться тем, что научились создавать экологически нечистым путем. Теперь мы должны научиться создавать это экологически чисто или отказаться от этого. От данного решения будет зависеть здоровье наших потомков и судьба человечества в целом.





**Спасибо за
внимание!**