

Приказ Министерства природных ресурсов от 11.03.2001 N 50-п  
"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ "ПРАВИЛ ОРГАНИЗАЦИИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ""

соответствии со статьей 78 Закона Республики Казахстан "Об  
охране окружающей среды", приказываю:

1. Утвердить прилагаемые "Правила организации  
производственного контроля в области охраны окружающей  
среды".

2. Настоящий приказ вступает в силу после проведения  
государственной регистрации в Министерстве юстиции  
Республики  
Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить  
на  
Департамент Главной государственной инспекции охраны  
окружающей  
среды (Б. С. Елеушов).

"ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО  
КОНТРОЛЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ"

Утверждены приказом Министра природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Республики Казахстан за N 50-п от  
11.03.2001 г.

1. Общие положения

1. Производственный контроль в области охраны  
окружающей  
среды проводится в соответствии со статьями 20 и 76 Закона  
Республики Казахстан "Об охране окружающей среды" с  
целью  
установления воздействия деятельности предприятий и  
организаций

(далее - объекты) на окружающую среду, предупреждения, а также для принятия мер по устранению выявленных нарушений природоохранного законодательства.

2. Настоящие Правила организации производственного контроля в области охраны окружающей среды (далее - Правила) распространяются на все предприятия и организации (в том числе в установленном порядке военные и оборонные объекты), другие юридические и физические лица, независимо от форм собственности, подчиненности и являющиеся природопользователями.

3. В соответствии со статьями 8, 78 Закона Республики Казахстан "Об охране окружающей среды" производственный контроль осуществляется на основании положений о нем, утверждаемых центральными исполнительными органами или организациями по согласованию со специально уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды.

2. Организация производственного контроля

4. Производственный контроль на объектах должен осуществляться на основании данных производственного мониторинга.

5. Производственный контроль на объектах может быть плановым и внеплановым (внезапным).

6. Плановый производственный контроль должен осуществляться

согласно плану проверок, разработанного службой охраны окружающей среды объекта, утвержденного руководством хозяйствующего субъекта и согласованного с территориальным государственным органом по охране окружающей среды.

7. Внеплановый (внезапный) производственный контроль осуществляется с целью выявления службой охраны окружающей среды объекта соблюдения установленных нормативов качества окружающей среды и экологических требований природоохранного законодательства, а также внутренних природоохранных инструкций, мероприятий, приказов и распоряжений администрации по оздоровлению природной среды.

8. По результатам производственного контроля составляются соответствующие производственные акты, выдаются должностным лицам, руководителям среднего звена предписания по устранению нарушений природоохранного законодательства и информируется руководство объекта для принятия им мер воздействия.

9. При обнаружении сверхнормативных выбросов (сбросов) загрязняющих веществ в окружающую среду, а также при угрозе возникновения чрезвычайной экологической ситуации техногенного характера служба охраны окружающей среды объекта обязана немедленно об этом информировать руководство для принятия мер по нормализации обстановки, а он, в свою очередь, должен

информировать государственные органы охраны окружающей среды и другие ведомства в установленном законодательством порядке.

В ходе производственного контроля проверяются:

10. По охране земельных ресурсов и утилизации отходов

1) соблюдение экологических требований к хозяйственной и иной

деятельности, отрицательно влияющей на состояние земель;

2) защита земель от загрязнения и засорения отходами производства и потребления потенциально опасными химическими,

биологическими и радиоактивными веществами, от других процессов

разрушения;

3) соблюдение норм и правил по применению, хранению, транспортировке, обезвреживанию и захоронению средств химизации и

биологических веществ, а также по захоронению или уничтожению

запрещенных и пришедших в негодность пестицидов и тары из-под них;

4) своевременность и правильность проведения комплекса противоэрозийных мероприятий по восстановлению и сохранению

плодородия почв;

5) обеспечение рекультивации нарушенных земель, восстановление их плодородия и других полезных свойств земли и

своевременность ее вовлечения в хозяйственный оборот;

6) снятие, сохранение и использование плодородного слоя почвы

при проведении работ, связанных с нарушением земель;

7) контроль за выполнением условий, установленных в заключении государственной экологической экспертизы;

8) выполнение предписаний, выданных органами государственного

контроля.

11. По охране атмосферного воздуха и радиационной обстановкой

1) наличие графиков инструментального контроля за соблюдением установленных нормативов выбросов загрязняющих веществ, согласно проекту нормативов предельно допустимых выбросов, временно согласованных выбросов и результаты инструментальных замеров по фактическим выбросам загрязняющих веществ в атмосферу на соответствие их установленным нормативам;

2) выявление объектов, пущенных в эксплуатацию без экологической экспертизы;

3) наличие утвержденного в установленном порядке тома предельно допустимых выбросов и разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферу;

4) ход выполнения мероприятий по снижению выбросов в атмосферу и достижению нормативов предельно допустимых выбросов;

5) выполнение предписаний, выданных органами государственного контроля;

6) наличие режимной карты на рабочем месте технологического оборудования, работающих на жидком и газообразном топливе;

7) наличие очистных установок на источнике загрязнения атмосферы, если это требуется технологией производства и их паспортов, правильность заполнения;

8) выявление фактов нового строительства, ввода в эксплуатацию, реконструкции, расширения объектов и агрегатов,

имеющих выбросы, с нарушениями требований природоохранного законодательства;

9) факты загрязнения радионуклидами атмосферного воздуха,

земель и водоемов;

10) условия захоронения радиоактивных отходов;

11) соблюдение технологических регламентов производства в части предупреждения радиоактивного загрязнения объектов и факторов окружающей среды;

12) контроль за выполнением условий, установленных в заключении государственной экологической экспертизы.

12. По охране и использованию водных ресурсов

1) выполнение предписаний, выданных органами государственного контроля;

2) работа системы очистных сооружений в соответствии с технологией, оборотного водоснабжения и рыбозащитных устройств в соответствии с технологическими условиями (при заборе поверхностных вод);

3) соблюдение степени очистки сточных вод и нормативов, установленных в проекте предельно - допустимых сбросов;

4) ведение учета забора воды и контроля за качеством отводимых сточных вод по установленным формам;

5) соблюдение соответствия фактического объема забора воды и сброса сточных вод разрешенному и отчетному по форме 2-ТП (водхоз);

6) ход выполнения водоохраных мероприятий;

7) контроль за выполнением условий, установленных в заключении государственной экологической экспертизы.

### 3. Техника безопасности

Перед началом обследования предприятия, ответственное должностное лицо за проведение производственного контроля, обязано ознакомиться с общими и специальными правилами и инструкциями по технике безопасности и производственной санитарии для данного предприятия.