

## Консолидированная версия (Окончательный вариант)

## ЗАКОН ГРУЗИИ

О консервации почв , восстановлении и  
улучшении их плодородия

## Глава I

## Общие положения

Настоящий Закон основывается на Конституции Грузии, законах Грузии: «О воде», «О пестицидах и агрохимикатах», «О защите почв», «О системе охраняемых территорий», «О создании колхидских охраняемых территорий и управлении ими» и «О недрах», международных договорах и соглашениях и иных нормативных актах.(17.12.2010 N 4140)

## Статья 1. Сфера , регулируемая Законом

Настоящим Законом регулируются :

- а ) консервация почв , восстановление и улучшение их плодородия , устранение потери почв в результате воздействия эрозии , селевого потока , оползня , обвала , наводнения , загрязнения почвы , повторного заболачивания и засоления , добычи полезных ископаемых , агроруд и строительных материалов открытым способом , а также антропогенного воздействия ;
- б) восстановление и улучшение плодородия и рациональное использование засоленных , солонцовых , заболоченных , эрозийных , кислых , обильно каменистых и других низкоплодородных почв ;
- в ) установление предельно допустимых уровней содержания вредных веществ в почве , норм применения пестицидов и агрохимикатов ;
- г ) отношения , возникающие при осуществлении мероприятий по консервации , повышению плодородия и эксплуатации почв , а также применению агрохимикатов .

## Статья 2. Разъяснение терминов , используемых в Законе

Термины , используемые в Законе , имеют следующие значения :

- а ) почва - верхний , сыпучий и плодородный слой земли , являющийся результатом длительного взаимодействия почвообразующих факторов ;
- б) эрозия почвы - повреждение , разрушение , развеивание и смывание верхнего слоя почвы в результате воздействия антропогенных и других факторов ;
- в ) плодородие почвы - важнейшее и существенное свойство почвы , отличающее её от горной материнской породы и подразумевающее совокупность свойств , обеспечивающих урожайность сельскохозяйственных культур ;
- г ) тип почвы - основная таксономическая единица классификации почвы ;
- д ) засоленная почва - почва , богатая растворимыми в воде солями , характеризующаяся отрицательными физико-химическими свойствами и значительно препятствующая росту и развитию растений ;
- е ) солонцовая почва - почва , в профиле которой натриевый горизонт выражен в пределах 100 см от поверхности ;
- ж) кислая почва - почва , характеризующаяся низким уровнем насыщенности основаниями и кислотной реакцией ;
- з ) обильно каменистая - почва , 20 процентов поверхности которой покрыта камнями диаметром более 5 см ;
- и ) деградированная почва - почва , биологические свойства которой ухудшены , а экономические показатели снижены в результате воздействия различных факторов ;
- к ) боитировка почвы - качественная оценка почвы как основного средства производства сельского хозяйства и лесного хозяйства , основанная на свойствах почвы , уровне урожайности и выраженная в количественных показателях ;
- л ) заболачивание - процесс , происходящий в результате повышения влажности почвы и

- сопрово ж да ю щийся изменением растительности , микрофлоры и ре ж има окисления - восстановления , накоплением закиси ж елиза и нераспавши х ся органически х веществ ;
- м ) мониторинг почвы - на б л ю дение за прои с х одящими в почве процессами во времени и пространстве , анализ полученны х результатов и прогноз ;
- н ) рекультивация - восстановление и сельско х озяйственное освоение почв , повре ж денны х в результате воздействия различны х факторов ;
- о ) консервация почв - защита почв и со х рание в типовом виде ;
- п ) х имическая мелиорация - улучшение физически х и х имически х свойств почвы с применением гипса , извести , торфокомпоста , б ентонитов и други х х имически х соединений ;
- р ) мелиорированная почва - почва , на которой произведены мелиоративные мероприятия ( ирригация , осушение , х имическая мелиорация , противо э розионные мероприятия , коренное и повер х ностное улучшение почвы и др .);
- с ) мелиорант - х имические , б иологические и другие соединения , применяемые для улучшения почвы ;
- т ) радионуклиды - радиоактивные вещества ( стронций , цезий и др .), которые могут попасть в почву различными путями ;
- у ) агроруды - ископаемые , о б лада ю щие свойствами , улучша ю щими почву и повыша ю щими плодородие ;
- ф ) от х ода производства - масса остатков , полученны х в результате промышленной перера б отки продукции , применяемая для улучшения почв ;
- х) гумус - совокупность име ю щи х ся в почве специфически х и неспецифически х органически х веществ , б есформенная масса темного окраса , не содер ж ащая ж ивы х организмов и примесей и х остатков , со х ранивши х клетчатое строение ;
- ц ) б иосфера - активный ареал , состав , структура и э нергетика которого о б условлены ж изнедеятельность ю ж ивы х организмов ;
- ч ) земля - б иопродуктивная система суши , вкл ю ча ю щая почву , растительный покров , другие б иомассы , э кологические и гидрологические процессы , действу ю щие в э той системе ;
- ш ) земельный кадастр - государственная регистрация земель ;
- щ ) селевой поток - снесение из горны х и предгорны х регионов о б ломков горной породы в б ольшом количестве , что вызывает размывание почвы и оседание площади ;
- э) оползень - о б рушение склонов в крупны х о б ъ ема х ;
- ю) лавина - с б рос крупны х масс земли или снега ;
- я ) наводнение - разлив рек в результате снеготаяния или ливней ;
- я<sup>а</sup> ) а б разия - разрушение , смыв б ерегов моря и прилега ю щей территории при б оем и волнами .

### Статья 3. Цели Закона

Целями настоящего Закона явля ю тся :

- а ) о б еспечение консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия на всей территории страны ;
- б) определение принципов правовы х отношений при консервации почв и восстановлении и улучшении и х плодородия , содействие координации действий в э той сфере государственно х органов , физически х и ю ридически х лиц ;
- в ) о б еспечение осуществления таки х мероприятий для консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия , которые не создадут угрозу самой почве , б иомногоо б разию , здоровь ю л ю дей и окру ж а ю щей среде ;
- г ) установление норм , ограничений и запретов на мероприятия по консервации почв , восстановлени ю и улучшени ю и х плодородия .

### Статья 4. Сфера действия Закона

Действие настоящего Закона распространяется на следу ю щие мероприятия :

- а ) х имическая мелиорация почв ;
- б) мероприятия против наводнений , паводковы х , оползневы х , лавинны х явлений , а так ж е э розии почв ;

- в ) исследование почв и мониторинг плодородия ;
- г ) консервация плодородия почв и биомногого биразия ;
- д ) комплексное использование потенциальных возможностей почв .

## Глава II

### Мероприятия и средства для консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия

Статья 5. Мероприятия и средства для консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия

Мероприятиями для консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия являются :

- а ) исследование почв и изучение их качественных показателей , разработка и внедрение прогрессивных технологий по улучшению почв ;
- б) генезисное , крупномасштабное , мелкомасштабное , мелиоративное , агрохимическое , почвенно-эрозийное исследование причин ухудшения состояния почв , биотировка и периодическое составление земельного кадастра ;
- в ) подбор и применение эффективных методов защиты почв от эрозии ; использование методов облесения , восстановления и разведения полевых полос и других агротехнических и инженерных методов ;
- г ) защита почв от стихийных явлений ( наводнений , селевых потоков , обвалов , оползней и других ) и экстремальных эрозийных процессов ;
- д ) осуществление мероприятий по повышению плодородия почв лугопастбищных угодий , улучшению растительного покрова и культуртехнических мероприятий ;
- е ) химическая мелиорация засоленных , солонцовых и кислых почв ;
- ж) очистка обильно каменистых почв от камней и осуществление других мероприятий для их улучшения ;
- з ) подбор режима , правил и технических средств полива , определение оптимального уровня грунтовых вод , осуществление мероприятий против повторного заболачивания и засоления ;
- и ) соотношение обильных разцов отдельных типов почвы и организация мониторинга с их использованием , а также консервация биологического многообразия ;
- к ) подбор рациональных структур размещения сельскохозяйственных культур с учетом почвенно-климатических условий ;
- л ) комплексное осуществление осушительных , агромелиоративных , гидротехнических и агрохимических мероприятий по освоению почв с избыточной влажностью ;
- м ) соотношение и восстановление природного покрова почв в высокогорных , горных и предгорных регионах и соблюдение порядка вертикальной пастбищной и отарнапастбищных в этих регионах во избежание эрозийных процессов ;
- н ) защита речных берегов и морских прибрежных зон от биразии , а прилегающих территорий - от эрозийных и других отрицательных процессов ;
- о ) использование комплексных методов борьбы против опустынивания ;
- п ) соблюдение установленных норм применения пестицидов и агрохимикатов .

Статья 6. Средства для консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия

Средствами для консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия являются:

- а ) минеральные и органические удобрения , агроуды , химические мелиоранты , отходы производства ;
- б) местные ресурсы органических удобрений ( торф , навоз , сапропель , биогумус , органические отходы и другие ) , севооборот , биологическое земледелие ;
- в ) биологические методы повышения плодородия почв - средства , альтернативные химическим продуктам ;
- г ) мелиоранты ( известняк , доломит , мергель , глауконитовые глины , фосфаты , бентониты , отходы

оды производства и др.);

- д) направленные против эрозии почв агротехнические, гидротехнические, организационно-хозяйственные и агротехнические мероприятия;
- е) установление сменности пастбищ в высокогорных и горных регионах;
- ж) прогрессивные технологии обработки почв, ирригация, дренаж и усовершенствованные сельскохозяйственные машины - орудия.

### Глава III

Отношения, связанные с консервацией почв и восстановлением и улучшением их плодородия

#### Статья 7. Ограничения

Для обеспечения консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия ограничиваются:

- а) в целях защиты почв от эрозии - освоение подпахоты с нарушением агроправил склонов крутизной более 15 градусов и обработка почв вдоль крутизны склонов;
- б) террасирование склонов без предварительного подбора и надлежащего проектирования почв;
- в) нарушение правил обработки почвы сельскохозяйственных угодий и режима орошения;
- г) снятие плодородного слоя почв без разрешения соответствующей проектной организации;
- д) изъятие почв с пониженным плодородием и деградированных почв с сельскохозяйственных угодий без полноценного обследования и разработки соответствующей программы реабилитации.

#### Статья 8. Запреты

Для обеспечения консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия запрещаются:

- а) разрушение и повреждение почв пастбищ и снижение их плодородия беспорядочным выпасом стада и отара;
- б) вырубка полевой защитной полосы, повреждение почвозащитных сооружений;
- в) ввоз в страну и использование удобрений, мелиорантов, агроуд, пестицидов и всех других средств по восстановлению плодородия почв не разрешенных, не зарегистрированных и не испытанных в Грузии, а также их использование без проверки качественных показателей, без рекомендаций и в нарушение регламентов;
- г) загрязнение почв радионуклидами, тяжелыми металлами, токсичными элементами и другими веществами;
- д) списание мелиорированных сельскохозяйственных угодий, перевод орошаемых земель в категорию неорошаемых и их выделение по несельскохозяйственному назначению без решения органов местного самоуправления; (24.11.2011 N 5293)
- е) списание ирригационных, дренажных, берегоукрепительных, а также противоэрозионных, противоселевых, противооползневых и других сооружений без решения органов местного самоуправления; (24.11.2011 N 5293)
- ж) всякие действия, ухудшающие свойства почв и создающие условия для их опустынивания, засоления, осолонения, засоления, окисления и начала других отрицательных процессов.

### Глава IV

Объекты осуществления мероприятий по консервации почв и восстановлению и улучшению их плодородия

Статья 9. Объекты осуществления мероприятий по консервации почв и восстановлению и улучшению их плодородия

1. Объектами осуществления мероприятий по консервации почв, восстановлению и улучшению

и их плодородия являются :

а ) распространённые на территории Грузии почвы сельскохозяйственного назначения , а также почвы , расположенные близ строящихся или построенных объектов гражданского и промышленного назначения , либонаходящиеся под водоемами и прудами ;

б) засоленные , солонцовые , кислые , эрозийные , заболоченные , опустыненные , с разрушенными дернами , поврежденные , одичалые , обильно каменистые почвы ;

в ) склоны , занятые лесопастбищами в высокогорных , горных и предгорных регионах .

2. Почвозащитные мероприятия на охраняемых территориях , землях лесного фонда , в пределах речных водозащитных полос и зон санитарной охраны осуществляются в соответствии с законодательством Грузии .

3. Земельные участки , почва которых подлежит защите от эрозии , химической мелиорации , рекультивации и другим мероприятиям по коренному или поверхностному улучшению , в соответствии с законодательством Грузии временно передаются по б едившим в тендере физическим и юридическим лицам .

4. Водный режим почвы - режим орошения и осушения - регулируется в соответствии с законодательством Грузии .

## Глава V

### Финансирование мероприятий по консервации почв и восстановлению и улучшению их плодородия

Статья 10. Финансирование мероприятий по консервации почвы восстановлению и улучшению их плодородия

1. Мероприятия по консервации почв и восстановлению и улучшению их плодородия , связанные с агротехникой и технологическими процессами сельскохозяйственного производства , на землях всех категорий осуществляются средствами физически и юридически лиц .

2. Химическая мелиорация почв и мероприятия против эрозии и опустынивания почв на землях , находящихся в государственной собственности , осуществляются из Центрального бюджета Грузии в соответствии с целевыми программами .

3. Мероприятия по исследованию почв , сохранению и повышению их плодородия на землях , находящихся в собственности физически и юридически лиц , разрабатываются и осуществляются за счет их средств соответствующей службой Министерства сельского хозяйства и продовольствия либонаходящим надлежащую лицензию физическим или юридическим лицом по усмотрению собственников земель .

4. Рекультивация почв , поврежденных в результате разработки территории открытым карьерным способом , осуществляется выполняющими эти работы физическими или юридическими лицами .

## Глава VI

### Государственное управление и надзор в сфере консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия

Статья 11. Государственное управление в сфере консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия

Государственное управление в сфере консервации почв сельскохозяйственных угодий и восстановления и улучшения их плодородия осуществляет Министерство сельского хозяйства и продовольствия Грузии совместно с Государственным департаментом земельного управления .

Функциями Министерства являются :

а ) определение стратегии и единой государственной политики в сфере консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия , разработка государственных целевых программ и управление ;

- ბ) организация ра б от по исследовани ю, консервации , улучшени ю почв , а так ж е проектно - строительны х ра б от , соответству ю щий мониторинг и надзор за со б л ю дением условий землепользования ;
- в ) испытание , регистрация и периодическое составление каталога средств повышения плодородия почв ( агро х имикатов ), а так ж е надле ж ащие мониторинг и проверка качественны х показателей агро х имикатов ;
- г ) разра б отка нормативны х актов о консервации почв и восстановлении и улучшении и х плодородия , научно - те х ническое о б еспечение , принятие рекомендаций , разра б отка и утвер ж дение регламентов ;
- д ) координация научно - исследовательски х и проектно - изыскательны х ра б от в сфере консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия ;
- е ) подготовка и представление раз в два года Правительству доклада о выдаче справок , подтвер ж да ю щих состояние консервации и плодородия почв , осуществление и финансирование государственно х целевы х программ , а так ж е агро х имическое о б слу ж ивание сельско х озяйственно х угодий , плодородность почв и о состоянии мониторинга ;
- ж) инвентаризация и надле ж ащий мониторинг засоленны х, солонцовы х, кислы х, э розионны х, мелиорированны х, повре ж денны х, о б ильно каменисты х, повторно за б олоченны х и други х низкоплодородны х сельско х озяйственно х угодий , а так ж е разра б отка данны х качественной и э кономической оценки почв в единой системе земельного кадастра .

## **Статья 12. Государственный надзор в сфере консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия (11.03.2011 N 4409)**

Государственный надзор в сфере консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия осуществляет Министерство сельского хозяйства Грузии, которое в порядке, установленном законодательством Грузии, вправе:

- а) проверять состояние плодородия почв, соблюдение правил ввоза средств повышения плодородия, регламенты и агроправила их применения, а также ситуацию при проведении на почвах агротехнических, агрохимических, агролесных, ирригационных, фитосанитарных, санитарно-гигиенических мероприятий и соблюдение иных требований нормативных актов Грузии;
- б) проверять состояние и эффективность осуществления мероприятий по консервации почв и повышению их плодородия;
- в) проверять степень загрязнения почв радионуклидами, тяжелыми металлами и токсичными элементами, энтомологического, гельминтологического, бактериологического и вирусного загрязнения и эффективность осуществления мероприятий против них по согласованию с Министерством охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии;(25.03.2013 N 493)
- г) требовать от земледельцев ограничения или прекращения агрохимических, агролесных, мелиорационных мероприятий, мероприятий по защите растений и других мероприятий, если они причиняют вред окружающей среде или землям, находящимся в ведении других лиц.

Статья 13. На б л ю дение за состоянием плодородия почв

1. Наблюдение осуществляется за следующими компонентами плодородия почв: химической мелиорацией почв, рекультивацией, комплексными мероприятиями по защите почв от эрозии, содержанием в почвах питательных элементов, загрязнением почв, качественными показателями, влиянием засух, эрозии и других экстремальных явлений. Наблюдение в пределах своей компетенции осуществляют Министерство сельского хозяйства Грузии и Министерство охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии.(25.03.2013 N 493)
2. На б л ю дение за почвами территорий , прилега ю щих к ж елезным дорогам , автомо б ильным магистралям и другим строительным соору ж ениям , осуществляется по всем параметрам плодородия почвы , и разра б атыва ю тся мероприятия , которые дол ж ны осуществлят соответству ю щие строительные организации .
3. На основании на б л ю дения за состоянием плодородия почв и надле ж ащи х исследований

составляю тся как е ж егодные , так и перспективные государственные целевые программы .

Статья 14. О бязанности со б ственника земли в сфере консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия

Со б ственники земли - физические или ю ридические лица в сфере консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия о б язаны со б л ю дать :

- а ) тре б ования настоящего Закона и соответству ю щие х нормативны х актов в сфере консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия и в порядке , установленном законодательством Грузии , предоставлять соответству ю щим органам нео б х одиму ю информаци ю о мероприятия х по консервации почв и восстановлени ю и улучшени ю и х плодородия ;
- б) регламенты и тре б ования по консервации почв и восстановлени ю и улучшени ю и х плодородия , а о применении удо б рений и други х х имически х продуктов предоставлять органам государственной статистики нео б х одиму ю информаци ю в соответствии с установленными ими сроками и правилами .

## Г л а в а V I I

Ме ж дународное сотрудничество в сфере консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия

Статья 15. Международное сотрудничество в сфере консервации почв и восстановления и улучшения их плодородия

Ме ж дународное сотрудничество в сфере консервации почв и восстановления и улучшения и х плодородия регулируется в порядке , установленном законодательством Грузии .

## Г л а в а V I I I

Ответственность за нарушение настоящего Закона

Статья 16. Ответственность за нарушение настоящего Закона

Ответственность за нарушение тре б ований настоящего Закона определяется в порядке , установленном законодательством Грузии .

## Г л а в а I X

Пере х одные и закл ю чительные поло ж ения

Статья 17. Нормативные акты, подлежащие принятию

1. Министерству сельского х озяйства и продовольствия Грузии , основываясь на результата х исследований и э кспертизы Академии наук Грузии и Академии сельско х озяйственны х наук Грузии , в 2- летний срок после ввода в действие настоящего Закона издать следу ю щие приказы :

- а ) о б утвер ж дении норм и правил ввоза , х ранения , реализации и рационального использования агро х имикатов ;
- б) о б утвер ж дении Поло ж ения о б определении уровня плодородия почв ;
- в ) о б утвер ж дении рекомендаций о комплексны х мероприятия х по защите почв от э розии ;
- г )(12 .10.2007 N 5391)
- д ) о б утвер ж дении Поло ж ения о мониторинге консервации и плодородия почвы .
- 2.) (12 .10.2007 N 5391)

3. Министерству о х раны окру ж а ю щей среды и природны х ресурсов Грузии по согласовани ю с Министерством сельского х озяйства и продовольствия Грузии и Государственным департаментом земельного управления , а так ж е другими заинтересованными организациями и слу жб ами , основываясь на результата х исследований и э кспертизы Академии сельско х озяйственны х наук Грузии , в 2003-2004 годы издать следу ю щие приказы :

ა ) (12 .10.2007 N 5391)

ბ) о снятии , х ранении , использовании и рекультивации плодородного слоя почв ;

в ) о консервации сельско х озяйственны х угодий и земель иного назначения , деградированны х в результате загрязнения токсичными от х одами производства и радиоактивными веществами ;

г ) о б утвер ж дении Поло ж ения о расчете вреда , вызванного использованием полезны х ископаемы х и причиненного окру ж а ю щей среде в результате деградации почв и земель .

4. Министерству сельского хозяйства Грузии на основании результатов исследований и экспертизы, проведенных университетами, имеющими аграрный факультет, и соответствующими научно-исследовательскими институтами, Национальной Академией наук Грузии и Академией сельскохозяйственных наук Грузии до 1 марта 2014 года издать приказ «Об утверждении Государственной программы защиты и повышения плодородия почв». (19.04.2013 N 563)

5. Министерству охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии совместно с Министерством сельского хозяйства и другими заинтересованными организациями и службами на основании результатов исследований и экспертизы, проведенных Академией сельскохозяйственных наук Грузии, до 1 января 2008 года издать приказ "О государственном надзоре за охраной и использованием земель". (12.10.2007 N 5391)

Статья 18. Ввод Закона в действие

Настоящий Закон ввести в действие по опу б ликовании .

Президент Грузии  
Шевардинадзе

Э დუარა

Т ბ ილისი  
8 მაია 2003 გადა  
№2260-Пс