



АДМИНИСТРАЦИЯ  
муниципального района  
Безенчукский  
Самарской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.06.2013 № 711  
п.г.т. Безенчук

Об утверждении Порядка по рассмотрению и  
согласованию проектов рекультивации нарушенных земель,  
расположенных на территории муниципального района Безенчукский

С целью упорядочивания процедуры рассмотрения и согласования проектов по рекультивации нарушенных земель, расположенных на территории муниципального района Безенчукский, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.02.1994 № 140 «О рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы», Приказом Минприроды РФ и Роскомзема от 22 декабря 1995 года № 525/67 "Об утверждении основных положений о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы", руководствуясь Уставом муниципального района Безенчукский

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок по рассмотрению и согласованию проектов рекультивации нарушенных земель, расположенных на территории муниципального района Безенчукский, согласно приложению.
2. Отделу организационных вопросов и общего обеспечения (М.Н. Карабончевой) разместить настоящее постановление на официальном сайте муниципального района Безенчукский.
3. Опубликовать настоящее постановление в районной газете «Сельский труженик».
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Главы района

В.Н.Халилов  
8(84676)23886

В.Г. Салмин

# ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к проекту Постановления администрации муниципального района  
Безенчукский «Об утверждении Порядка по рассмотрению и согласованию проектов  
рекультивации нарушенных земель, расположенных на территории муниципального  
района Безенчукский»

Занимаемая должность	Дата согласования	Роспись	Инициалы, фамилия
И.о. главы муниципального района Безенчукский			В.Г. Салмин
И.о. руководителя контрольно-правового управления администрации муниципального района Безенчукский	23.06.13		Е.Г. Василенко
И.о. руководителя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Безенчукский	23.06.13		А.В. Галочкин
Руководитель Управления сельского хозяйства Безенчукского района	18.06.13		Е.А. Китаев
Заведующий отделом по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский	18.06.13.		В.Н. Халилов

Приложение  
к постановлению администрации  
муниципального района Безенчукский  
от 26. 06. 2013 г. № 711

**Порядок  
по рассмотрению и согласованию  
проектов рекультивации нарушенных земель,  
расположенных на территории муниципального района Безенчукский**

## **1. Термины и определения**

- **Наруженные земли** - земли, утратившие свою хозяйственную ценность или являющиеся источником отрицательного воздействия на окружающую среду в связи с нарушением почвенного покрова, гидрологического режима и образования техногенного рельефа в результате производственной деятельности.
- - **Рекультивация земель** - комплекс работ, направленных на восстановление продуктивности и народно-хозяйственной ценности нарушенных земель, а также на улучшение условий окружающей среды.
- - **Объект рекультивации земель** - нарушенный земельный участок, подлежащий рекультивации.
- - **Технический этап рекультивации земель** (техническая рекультивация земель) - этап рекультивации земель, включающий их подготовку для последующего целевого использования в народном хозяйстве.
- - **Биологический этап рекультивации земель** (биологическая рекультивация земель) - этап рекультивации земель, включающий мероприятия по восстановлению их плодородия, осуществляемые после технической рекультивации.
- - **Рекультивационный слой** - искусственно создаваемый при рекультивации земель слой с благоприятными для произрастания растений свойствами.
- - **Плодородный слой почвы** - верхняя гумусированная часть почвенного профиля, обладающая благоприятными для роста растений химическими, физическими и агрохимическими свойствами.

## **2. Общие положения**

2.1. Настоящий порядок по рассмотрению и согласованию проектов по рекультивации нарушенных земель, расположенных на территории муниципального района Базенчукский Самарской области (далее – Порядок) разработан в целях реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 23 февраля 1994 года № 140 "О рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном

использовании плодородного слоя почвы", Постановления Правительства Российской Федерации от 11 июля 2002 года № 514 "Об утверждении положения о согласовании и утверждении землеустроительной документации, создании и ведении государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства", Приказа Минприроды РФ и Роскомзема от 22 декабря 1995 года № 525/67 "Об утверждении основных положений о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы", в целях определения требований, предъявляемых к проектам рекультивации нарушенных земель, расположенных на территории муниципального района Безенчукский Самарской области (далее – проект рекультивации) при осуществлении полномочий органов местного самоуправления муниципального района по рассмотрению и согласованию проектов рекультивации.

## 2.2. Настоящий Порядок устанавливает:

- последовательность действий при рассмотрении и согласовании проектов рекультивации;
- требования, предъявляемые к содержанию проектов рекультивации.

2.3. Рекультивация нарушенных земель осуществляется для восстановления их для сельскохозяйственных, лесохозяйственных, водохозяйственных, строительных, рекреационных, природоохранных и санитарно-оздоровительных целей.

2.4. Рекультивация для сельскохозяйственных, лесохозяйственных и других целей, требующих восстановления плодородия почв, осуществляется последовательно в два этапа: технический и биологический.

Технический этап предусматривает планировку, формирование откосов, снятие и нанесение плодородного слоя почвы, устройство гидротехнических и мелиоративных сооружений, захоронение токсичных вскрышных пород, а также проведение других работ, создающих необходимые условия для дальнейшего использования рекультивированных земель по целевому назначению или для проведения мероприятий по восстановлению плодородия почв (биологический этап).

Биологический этап включает комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на улучшение агрофизических, агрохимических, биохимических и других свойств почвы.

## 2.5. Рекультивации подлежат земли, нарушенные при:

- разработке месторождений полезных ископаемых открытым или подземным способом, а также добыче торфа;
- прокладке трубопроводов, проведении строительных, мелиоративных, лесозаготовительных, геолого-разведочных, испытательных, эксплуатационных, проектно-изыскательских и иных работ, связанных с нарушением почвенного покрова;
- ликвидации промышленных, военных, гражданских и иных объектов и сооружений;
- складировании и захоронении промышленных, бытовых и других отходов;

- строительстве, эксплуатации и консервации подземных объектов и коммуникаций (шахтные выработки, хранилища, метрополитен, канализационные сооружения и др.);
- ликвидации последствий загрязнения земель, если по условиям их восстановления требуется снятие верхнего плодородного слоя почвы;
- проведении войсковых учений за пределами специально отведенных для этих целей полигонов.

2.6. Условия приведения нарушенных земель в состояние, пригодное для последующего использования, а также порядок снятия, хранения и дальнейшего применения плодородного слоя почвы, устанавливаются органами, предоставляющими земельные участки в пользование и дающими разрешение на проведение работ, связанных с нарушением почвенного покрова, на основе проектов рекультивации, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы.

Разработка проектов рекультивации осуществляется на основе действующих экологических, санитарно-гигиенических, строительных, водохозяйственных, лесохозяйственных и других нормативов и стандартов с учетом региональных природно-климатических условий и месторасположения нарушенного участка.

2.7. Затраты на рекультивацию земель включают в себя расходы на:

- осуществление проектно-изыскательских работ, в том числе почвенных и других полевых обследований, лабораторных анализов, картографирование;
- проведение государственной экологической экспертизы проекта рекультивации;
- работы по снятию, транспортировке и складированию (при необходимости) плодородного слоя почвы;
- работы по селективной выемке и складированию потенциально плодородных пород;
- планировку (выравнивание) поверхности, выполаживание, террасирование откосов отвалов (терриконов) и бортов карьеров, засыпку и планировку шахтных провалов, если эти работы технологически невыполнимы в процессе разработки месторождений полезных ископаемых и не предусмотрены проектом горных работ;
- химическую мелиорацию токсичных пород;
- приобретение (при необходимости) плодородного слоя почвы;
- нанесение на рекультивируемые земли потенциально плодородных пород и плодородного слоя почвы;
- ликвидацию послеусадочных явлений;
- засыпку нагорных и водоотводных канал;
- ликвидацию промышленных площадок, транспортных коммуникаций, электрических сетей и других объектов, надобность в которых миновала;
- очистку рекультивируемой территории от производственных отходов, в том числе строительного мусора, с последующим их захоронением или складированием в установленном месте;
- устройство в соответствии с проектом рекультивации дренажной и водоотводящей сети, необходимой для последующего использования рекультивированных земель;

- приобретение и посадку саженцев;
- подготовку дна (ложка) и обустройство карьерных и других выемок при создании в них водоемов;
- восстановление плодородия рекультивированных земель, передаваемых в сельскохозяйственное, лесохозяйственное и иное использование (стоимость семян, удобрений и мелиорантов, внесение удобрений и мелиорантов и др.);
- деятельность рабочих комиссий по приемке - передаче рекультивированных земель (транспортные затраты, оплата работы экспертов, проведение полевых обследований, лабораторных анализов и др.);
- другие работы, предусмотренные проектом рекультивации, в зависимости от характера нарушения земель и дальнейшего использования рекультивированных участков.

2.8. Нормы снятия плодородного слоя почвы, потенциально плодородных слоев и пород (лесс, лессовидные и покровные суглинки и др.) устанавливаются при проектировании в зависимости от уровня плодородия нарушенных почв с учетом заявок и соответствующих гарантий со стороны потребителей на использование потенциально плодородных слоев и пород.

Снятый верхний плодородный слой почвы используется для рекультивации нарушенных земель или улучшения малопродуктивных угодий. Использование плодородного слоя почвы для целей, не связанных с сельским и лесным хозяйством, допускается только в исключительных случаях, при экономической нецелесообразности или отсутствии возможностей его использования для улучшения земель сельскохозяйственного назначения и лесного фонда.

Для озеленения и благоустройства территорий населенных пунктов и других целей, не связанных с сельским и лесным хозяйством, преимущественно используются соответствующие санитарно-гигиеническим и экологическим требованиям потенциально-плодородные слои и породы, а также плодородный слой почвы, снимаемый в черте населенных пунктов при проведении строительных и иных работ.

2.9. Сроки проведения технического этапа рекультивации определяются органами, предоставившими землю и давшими разрешение на проведение работ, связанных с нарушением почвенного покрова, на основе соответствующих проектных материалов и календарных планов.

2.10. Функцию по рассмотрению и согласованию проектов рекультивации осуществляет Администрация муниципального района Безенчукский Самарской области в лице: Комитета по управлению муниципальным имуществом, Управления сельского хозяйства Безенчукского района, отдела по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский. Ответственным исполнителем является отдел по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский.

### **3. Перечень документов, необходимых для рассмотрения и согласования проектов рекультивации**

3.1. Для рассмотрения и согласования проектов рекультивации необходимы следующие документы:

а) письменное заявление заявителя на имя Главы муниципального района Безенчукский Самарской области;

б) документы, подтверждающие полномочия представителя (в случае если представитель уполномочен действовать от имени заявителя);

в) ситуационный план земельного участка или кадастровый паспорт;

г) не менее двух экземпляров проектов рекультивации, утвержденных оригинальными печатью и подписью заявителя (заказчика проекта рекультивации), в состав которого входит сметный расчет затрат на проведение технической, биологической рекультивации и иных восстановительных работ плодородного слоя почвы;

д) положительное заключение государственной экологической экспертизы.

3.2. В случае если документы представлены не в полном объеме или не соответствуют требованиям законодательства, их рассмотрение может быть приостановлено.

3.3. Отдел по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский обязан в срок три рабочих дня с момента приостановления рассмотрения документов направляет уведомление заявителю о приостановлении их рассмотрения с указанием причин приостановления.

3.4. Заявители, в целях устранения причин, препятствующих согласованию проекта рекультивации нарушенных земель, вправе представить дополнительные материалы.

3.5. Рассмотрение документов может быть приостановлено не более чем на месяц.

3.6. Если в течение указанного срока не будут устраниены выявленные недостатки, Администрация муниципального района Безенчукский вправе отказать заявителю в согласовании проекта рекультивации нарушенных земель и возвратить представленные документы с указанием причин отказа.

### **4. Последовательность действий при рассмотрении и согласовании проектов рекультивации**

4.1. Для рассмотрения и согласования проекта рекультивации заявитель обращается с заявлением на имя Главы муниципального района Безенчукский. В заявлении должно быть указано:

- наименование организации, запланированных работ, наименование объекта, площадь проведения работ по технической и биологической рекультивации, планируемые сроки.

4.2. Заявление с визой Главы муниципального района Безенчукский направляется в Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации м.р. Безенчукский в целях уточнения сведений о наличии

договорных отношений, уточнения площади, сроков заключения договора аренды, соглашения о возмещении убытков.

Срок рассмотрения заявления в Комитете по управлению муниципальным имуществом составляет с момента получения не более пяти рабочих дней. В установленные настоящим Положением сроки заявление и поступивший на рассмотрение пакет документов с сопроводительным письмом (о наличии или отсутствии договорных отношений) за подписью руководителя Комитета по управлению имуществом передаются на рассмотрение в отдел по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский.

4.3. Отдел по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский осуществляет рассмотрение представленных документов в срок не более пяти рабочих дней.

4.4. При наличии замечаний, связанных с расчетами затрат при проведении технического или биологического этапа рекультивации, такие замечания с приложением представленных заявителем документов направляются отделом по охране окружающей среды на дополнительное рассмотрение в Управление сельского хозяйства Безенчукского района.

4.5. Управление сельского хозяйства Безенчукского района в срок не более пяти рабочих дней с момента поступления документов от отдела по охране окружающей среды готовит по предоставленным замечаниям Заключение об объективности представленных заявителем расчетов. В установленные настоящим Положением сроки заявление и поступивший на рассмотрение пакет документов с Заключением об объективности предоставленных заявителем расчетов за подписью руководителя Управления сельского хозяйства Безенчукского района передаются на рассмотрение в отдел по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский.

4.6. Проект рекультивации согласовывается постановлением Администрации муниципального района Безенчукский.

По результатам рассмотрения документов отдел по охране окружающей среды готовит проект Постановления о согласовании проекта рекультивации нарушенных земель. Постановление о согласовании проекта рекультивации подписывается Главой муниципального района Безенчукский или лицом, исполняющим его обязанности.

4.7. В случае отказа в согласовании проекта рекультивации отдел по охране окружающей среды администрации муниципального района Безенчукский подготавливает Постановление администрации муниципального района Безенчукский, с указанием мотивированных причин отказа. Постановление об отказе направляется в адрес заявителя по средствам факсимильной связи, электронной почты либо с использованием иных средств связи.

4.8. Общий срок рассмотрения, подготовки постановления о согласовании проекта рекультивации, об отказе в согласовании проекта рекультивации и предоставления ответа заявителю составляет 30 календарных дней с момента регистрации заявления.

4.9. Постановление о Согласовании проекта рекультивации нарушенных земель или уведомление об отказе в его утверждении с приложением документов,

представленных заявителем, администрация Безенчукского района направляет заявителю в сроки, установленные настоящим Порядком.

4.10. Один экземпляр проекта рекультивации остается в отделе по охране окружающей администрации муниципального района Безенчукский на постоянное хранение.

## **5. Требования, предъявляемые к проектам рекультивации**

5.1. Проект рекультивации должен соответствовать требованиям и положениям законодательства Российской Федерации, ГОСТам, строительным нормам и правилам, правовым актам органов местного самоуправления муниципального района Безенчукский.

5.2. Проект рекультивации разрабатывается с учетом проектируемой хозяйственной деятельности, осуществляющейся на земельном участке.

5.3. В состав проекта должны входить следующие разделы:

### **5.3.1. Введение:**

- указывается местонахождение земельного участка;
- собственник или распорядитель земельного участка;
- разрешенное и фактическое использование земельного участка;
- площадь;
- категория

### **5.3.2. Климат:**

- описываются климатические условия территории, в границах которой расположен испрашиваемый земельный участок.

### **5.3.3. Почвы:**

- указываются только те почвы, которые расположены в границах испрашиваемого земельного участка, указывается из состояния на данный момент времени;

- состояние почв должны отражать качественные и количественные характеристики.

### **5.3.4. Растительность:**

- указываются те типы растений, которые произрастают непосредственно на испрашиваемом земельном участке, рассматриваемом в проекте рекультивации;

- описание растительности должны отражать качественные и количественные характеристики.

5.3.5. Общее описание планируемой деятельности на земельном участке, рассматриваемом в проекте рекультивации:

- глубина вскрытия почвы;
- характеристика и перечень техники используемой при проведении работ.

### **5.3.6. Проектные решения по рекультивации земель**

- потребность в земельных площадях (ситуационная схема);
- технический этап рекультивации (технология и организация работ, объем земляных работ)

- биологический этап рекультивации (внесение органических и минеральных удобрений, посев многолетних трав, выбранных в соответствии с природно-климатическими и почвенно-грунтовыми условиями и т.д.)

5.3.7. Контроль и передача рекультивируемых земель землепользователям.

5.3.8. Мероприятия по охране окружающей среды при производстве работ.

5.3.9. Заключение (вывод).

5.3.10. Приложение:

- рабочая схема, в которой должна быть отражена предполагаемая площадь проведения работ (отдельно наносится площадь по технической и биологической рекультивации);

- копия постановления главы муниципального района Безенчукский «О предварительном согласовании размещения объекта и утверждении акта выбора земельного участка»;

- локальный сметный расчет на проведение рекультивации

5.4. При выполнении комплексного проекта рекультивации по нескольким земельным участкам, все предполагаемые нарушения земельных участков должны быть скомпонованы по объектам. В текстовой части должен быть описан каждый объект или виды работ (капитальный ремонт) и объемы работ рекультивации по каждому объекту.

5.5. Не допускается описание объемов работ (нормы посева, нормы оторфовки и т.д.) в сметах и дополнительных приложениях. Все предполагаемые объемы работ должны быть прописаны в текстовой части соответствующих разделов по технической или биологической рекультивации.

5.6. В проекте рекультивации не допускаются ссылки на рабочую документацию, тома оценки воздействия на окружающую среду и т.п.

5.7. Не допускается утверждение проекта рекультивации полномочным представителем заявителя по доверенности.

5.8. Проект рекультивации должен быть прошит и пронумерован.

## **6. Ответственность**

6.1. Ответственность за несоблюдение требований, предусмотренных, настоящим Порядком определяется действующим законодательством РФ.