

Охрана окружающей среды

Благоприятная окружающая среда - окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов.

Охрана окружающей среды - деятельность органов государственной власти РФ, органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий.

Управление в области охраны окружающей среды

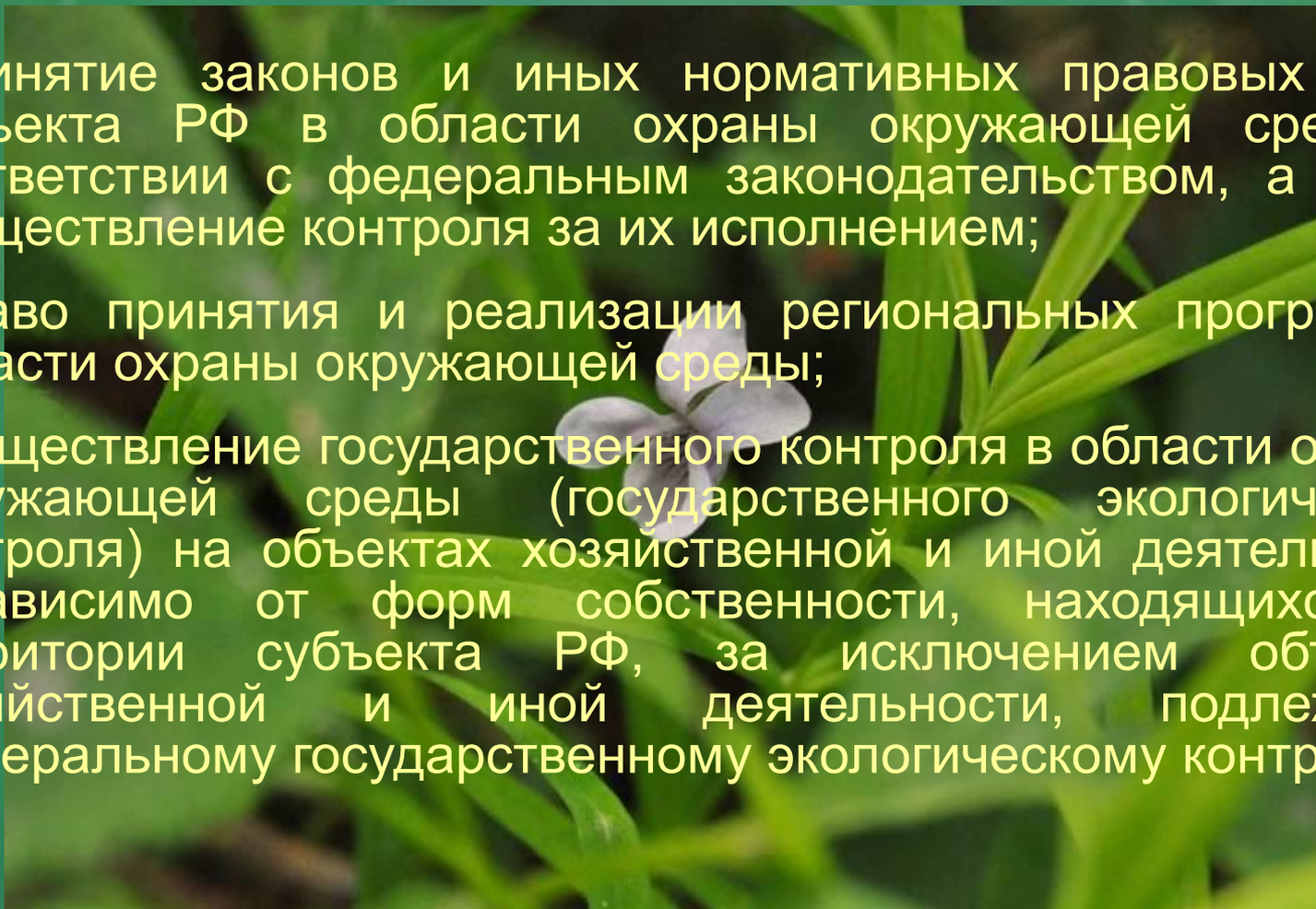
Государственное управление в области охраны окружающей среды осуществляется федеральными органами исполнительной власти



Управление в области охраны окружающей среды на региональном уровне

К основным полномочиям органов государственной власти субъектов РФ в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды, относятся:

- принятие законов и иных нормативных правовых актов субъекта РФ в области охраны окружающей среды в соответствии с федеральным законодательством, а также осуществление контроля за их исполнением;
- право принятия и реализации региональных программ в области охраны окружающей среды;
- осуществление государственного контроля в области охраны окружающей среды (государственного экологического контроля) на объектах хозяйственной и иной деятельности независимо от форм собственности, находящихся на территории субъекта РФ, за исключением объектов хозяйственной и иной деятельности, подлежащих федеральному государственному экологическому контролю.



Управление в области охраны окружающей среды на муниципальном уровне

- организация мероприятий по охране окружающей среды в границах муниципального образования

по отходам:

городские и сельские поселения

- организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора.

муниципальные районы

- организация утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов



Характеристика региона

Водные ресурсы

Псковская область относится к числу регионов наиболее богатых водными ресурсами.

- Реки распределены между тремя речными бассейнами: реки Нарвы, Невы, Западной Двины.
- К бассейну реки Нарвы относятся системы рек Великой и Плюссы, занимающей 58% западной, центральной и северо-восточной части области (площадь водосбора 21300 км. кв.).
- Река Великая является крупным водотоком, впадающим в Псковско-Чудское озеро.

Общая характеристика бассейна Псковско-Чудского озера



- Бассейн Псковско - Чудского озера является частью водосбора р.Нарва, одного из крупнейших речных бассейнов восточного побережья Балтийского моря.
- Бассейн р. Нарвы и Чудского озера занимает около 57 тыс. км² и расположен на территории 4-х стран: 63,3 % в РФ, 30,2 % в Эстонии, 5,9 % в Латвии, 0,6 % в Республике Беларусь.
- Российская часть водосбора Псковско-Чудского озера целиком расположена на территории Псковской области.

Приоритетным видом использования водных объектов Псковской области является хозяйственно-питьевое водопользование

Очистка сточных вод в большинстве муниципальных образований области не соответствуют современным требованиям по причине:

- неэффективной работы существующих очистных сооружений канализации (г. Гдов, г. Печоры, пос. Красногородск, пос. Пушкинские Горы и ряд др.)
- или их отсутствия (пос. Кунья, пос. Локня, г. Новоржев)



Для Псковской области актуальны вопросы улучшения качества природных вод и очистки **СТОЧНЫХ ВОД**

Результатом данного воздействия является загрязнение поверхностных вод, в том числе биогенными загрязняющими веществами (общий азот и фосфор), которые вызывают ухудшение экологической обстановки на водоемах, связанной с «цветением» воды, в том числе Чудско-Псковского озера.

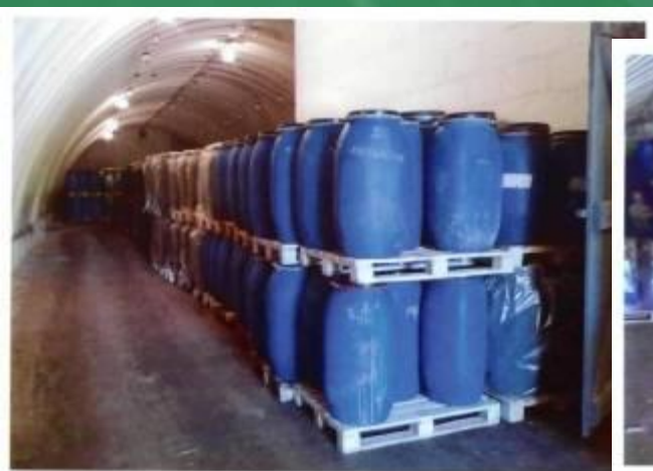
Для улучшения экологической ситуации в области и сокращения сбросов биогенных веществ в водные объекты проводятся мероприятия по охране водных объектов от загрязнения, по реконструкции, строительству и капитальному ремонту муниципальных очистных сооружений.



Комплексные меры по безопасному обращению с устаревшими пестицидами

В Псковской области хранятся более 1,4 тыс. тонн устаревших пестицидов.

- Из них 600 тонн собраны из 10 северных районов области и размещены на временное безопасное хранение в складах дер. Лесное Палкинского района.
- В 15 южных районах области (в 168 складах) размещено около 314 тонн устаревших ядохимикатов.
- В целях ликвидации накопленного экологического ущерба разработана областная долгосрочная целевая программа «Комплексные меры по безопасному обращению с устаревшими пестицидами на территории Псковской области на 2010 - 2013 годы», которая в настоящее время проходит стадию согласования.



В целях ликвидации накопленного экологического ущерба

разработана областная долгосрочная целевая программа «Комплексные меры по безопасному обращению с устаревшими пестицидами на территории Псковской области на 2010 - 2013 годы», которая в настоящее время находится на согласовании.

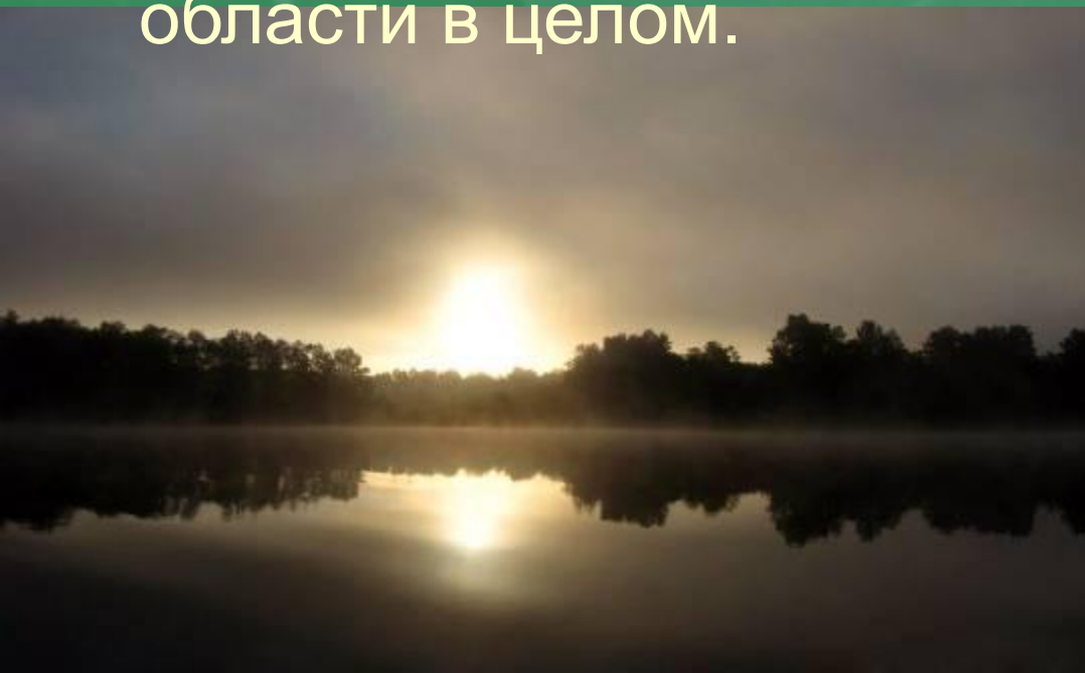
Программой предполагается:

- увеличение доли ликвидированных бесхозных мест хранения устаревших пестицидов на 98%;
- увеличение доли временно безопасно хранящихся устаревших пестицидов на 100%.



Главными итогами Программы станут

- предотвращение угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций в местах размещения бесхозных устаревших пестицидов;
- улучшение экологической обстановки Псковской области в целом.

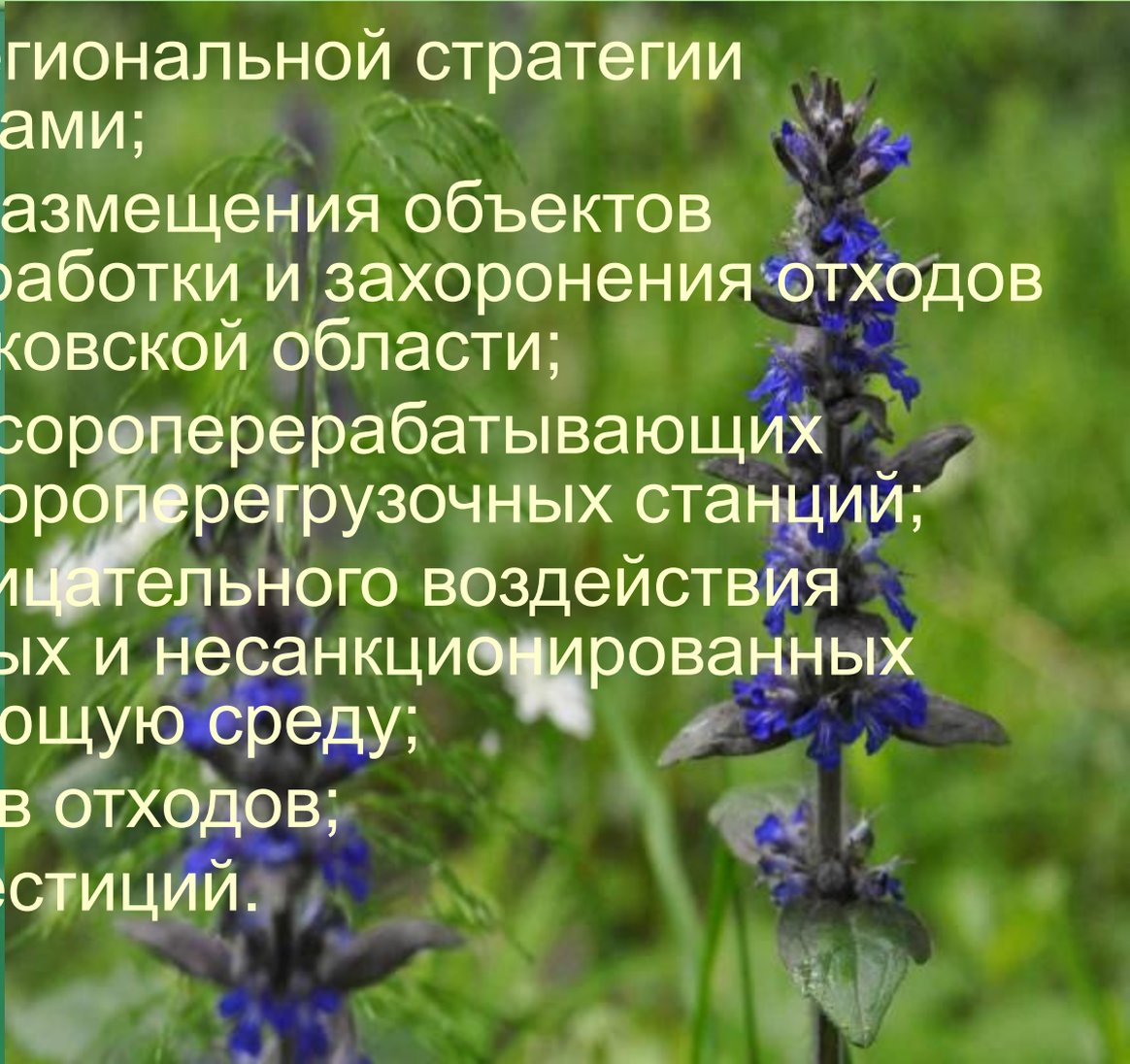


Отходы производства и потребления на территории Псковской области



- Накопление отходов и невозможность их своевременной и эффективной утилизации влечет за собой причинение ущерба окружающей среде.
- В целях создания устойчивой системы управления в сфере обращения с отходами на территории Псковской области разработана концепция областной долгосрочной целевой программы «Обращение с отходами производства и потребления на территории Псковской области на 2011-2015 годы».

Основными направлениями работы с отходами производства и потребления в рамках реализации программы станут:

- формирование региональной стратегии управления отходами;
 - создание схемы размещения объектов сортировки, переработки и захоронения отходов на территории Псковской области;
 - строительство мусороперерабатывающих комплексов и мусороперегрузочных станций;
 - минимизация отрицательного воздействия санкционированных и несанкционированных свалок на окружающую среду;
 - снижение объемов отходов;
 - привлечение инвестиций.
- 

Основные проблемы в области охраны окружающей среды на территории Псковской области

- Ликвидация экологического ущерба от хозяйственной деятельности прошлых лет (устаревшие пестициды, нефтешламовые отходы);
- Сбор и безопасное хранение устаревших пестицидов в специализированных складах до решения вопроса об их уничтожении;
- Обращение с отходами производства и потребления на территории области.



С целью реализации полномочий и решения проблем в сфере охраны окружающей среды Псковская область активно участвует в разработке федеральных и областных долгосрочных целевых программ:

- «Комплексные меры по безопасному обращению с устаревшими пестицидами на территории Псковской области на 2010 - 2013 годы»;
- «Обращение с отходами производства и потребления на территории Псковской области»;
- «Национальная программа мер по оздоровлению и реабилитации экосистемы Балтийского моря»;
- «Экологическая безопасность России (на 2012-2020 гг.)».

