



# РАСПОРЯЖЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

27.10.2022

№ 258-РГ

г. Екатеринбург

## **Об утверждении плана осуществления на территории Свердловской области научно-технической деятельности в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений**

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 8 февраля 2021 года № 76 «О мерах по реализации государственной научно-технической политики в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений», постановления Правительства Российской Федерации от 08.02.2022 № 133 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений на 2021–2030 годы»:

1. Утвердить план осуществления на территории Свердловской области научно-технической деятельности в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений (далее – план) (прилагается).

2. Руководителям исполнительных органов государственной власти Свердловской области, ответственных за выполнение мероприятий, включенных в план:

1) обеспечить выполнение мероприятий, включенных в план, в установленные сроки;

2) ежегодно до 20 февраля года, следующего за отчетным, представлять в Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области информацию о ходе выполнения плана.

3. Рекомендовать федеральному государственному автономному образовательному учреждению высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»:

1) обеспечить выполнение мероприятия, включенного в план, в установленные сроки;

2) ежегодно до 20 февраля года, следующего за отчетным, представлять в Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области информацию о ходе выполнения плана.

4. Определить Министра природных ресурсов и экологии Свердловской области ответственным за реализацию на территории Свердловской области Федеральной научно-технической программы в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений на 2021–2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 08.02.2022 № 133 «Об утверждении Федеральной научно-технической

программы в области экологического развития Российской Федерации и климатических изменений на 2021–2030 годы», а также за выполнение плана.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Первого Заместителя Губернатора Свердловской области А.В. Шмыкова.

6. Настоящее распоряжение опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).

Исполняющий обязанности  
Губернатора Свердловской области



А.В. ШМЫКОВ

УТВЕРЖДЕН  
 распоряжением Губернатора  
 Свердловской области  
 от 27.10.2022 № 258-РГ  
 «Об утверждении плана осуществления  
 на территории Свердловской области  
 научно-технической деятельности  
 в области экологического развития  
 Российской Федерации и климатических  
 изменений»

**П Л А Н**  
**осуществления на территории Свердловской области научно-технической деятельности в области**  
**экологического развития Российской Федерации и климатических изменений**

Номер строки	Наименование мероприятия	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители	Сроки реализации
1	2	3	4	5
1.	Ведение мониторинга особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) областного значения	анализ состояния природной среды на ООПТ областного значения	Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области	2022–2030 годы
2.	Ведение Красной книги Свердловской области	издание и распространение Красной книги Свердловской области	Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области	2027–2028 годы
3.	Реализация пилотного проекта по созданию Карбонового полигона в Свердловской области	разработка, региональная верификация и испытание методик и технологий контроля углеродного баланса, в том числе дистанционного и наземного контроля эмиссии парниковых газов и	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет	2022–2023 годы

1	2	3	4	5
		<p>других значимых для изменения климата параметров;  проведение исследований источников и поглотителей парниковых газов, включающих определение объемов депонирования углерода наземными экосистемами Свердловской области;  разработка оптимальных базовых технологий мониторинга депонирования и секвестрации углерода</p>	<p>имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»  (по согласованию)</p>	
4.	<p>Проведение научно-исследовательских работ и разработок в сфере экологии, в том числе в ходе реализации программы деятельности научно-образовательного центра мирового уровня «Уральский межрегиональный научно-образовательный центр мирового уровня «Передовые производственные технологии и материалы»</p>	<p>повышение экологичности, ресурсной и энергетической эффективности промышленных производств в Свердловской области, получение новых знаний, направленных на улучшение состояния окружающей среды</p>	<p>Министерство промышленности и науки Свердловской области</p>	2022–2030 годы
5.	<p>Проведение Областного экологического форума</p>	<p>экологическое просвещение школьников</p>	<p>Министерство образования и молодежной политики Свердловской области</p>	2022–2030 годы
6.	<p>Проведение Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»</p>	<p>экологическое просвещение школьников</p>	<p>Министерство образования и молодежной политики Свердловской области</p>	2022–2030 годы
7.	<p>Всероссийский проект «Эколята – молодые защитники природы»</p>	<p>экологическое просвещение школьников</p>	<p>Министерство образования и молодежной политики Свердловской области</p>	2022–2030 годы

1	2	3	4	5
8.	Приобретение трамвайных вагонов	снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	Министерство транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области	2022–2023 годы
9.	Обеспечение содержания в Стратегии социально-экономического развития Свердловской области направлений развития экономики, основывающихся на научно-технологических компетенциях промышленного сектора, заинтересованного во внедрении механизмов, направленных на снижение негативного воздействия производства на окружающую среду	обеспечение благоприятной окружающей среды и устойчивого развития экономики в условиях возрастающей экономической активности и глобальных изменений климата	Министерство экономики и территориального развития Свердловской области	2022 год
10.	Проведение гидромелиоративных мероприятий	введение в эксплуатацию мелиорируемых земель за счет реконструкции, технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем общего и индивидуального пользования	Министерство агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области	2023–2030 годы