



**Подведение итогов работы
территориальных органов
Росприроднадзора
в Уральском федеральном
округе за 2008-2011 годы
и приоритетные задачи
на 2012, 2013, 2014 годы**

**Начальник Департамента Росприроднадзора
по Уральскому федеральному округу**

**Б.Е. Леонтьев
23 января 2012 г.**

Количество объектов хозяйственной и иной деятельности по территориям субъектов Федерации в Уральском федеральном округе, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих федеральному государственному экологическому контролю

Субъект Российской Федерации	Количество объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих федеральному государственному экологическому контролю	Номер и дата приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации об утверждении списка конкретных объектов хозяйственной и иной деятельности по территории субъекта Федерации, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду и подлежащих федеральному государственному экологическому контролю
Курганская область	812	Приказ Минприроды России от 24.08.2011 № 688
Свердловская область	1100	Приказ Минприроды России от 14.09.2011 № 758
Тюменская область	532	Приказ Минприроды России от 09.12.2010 № 543
Челябинская область	838	Приказ Минприроды России от 14.09.2011 № 735
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	458	Приказ Минприроды России от 29.10.2010 № 476
Ямало-Ненецкий автономный округ	206	Приказ Минприроды России от 16.11.2010 № 513
Итого по УФО	3946	

Численность территориальных органов Росприроднадзора в Уральском федеральном округе

Территориальные органы	Утвержденная штатная численность на 31.12.2011		Фактическая численность по состоянию на 31.12.2011	
	всего	в т.ч. госинспекторов	всего	в т.ч. госинспекторов
Департамент Росприроднадзора по Уральскому федеральному округу	138	73	122	67
Управление Росприроднадзора по Курганской области	75	33	67	26
Управление Росприроднадзора по Челябинской области	89	43	82	36
Управление Росприроднадзора по Тюменской области	70	26	65	23
Управление Росприроднадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре	88	42	78	41
Управление Росприроднадзора по Ямало-Ненецкому автономному округу	59	29	42	21
Итого по УФО	519	246	456	214

Информация о деятельности отделов государственной экологической экспертизы и нормирования территориальных органов Росприроднадзора в Уральском федеральном округе

Наименование показателей	ДРПН по УФО		УРПН по Курганской области		УРПН по Тюменской области		УРПН по Челябинской области		УРПН по ХМАО – Югре		УРПН по ЯНАО		Итого по УФО	
	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.
Штатная численность отдела / фактическая численность	17/13	17/15	9/8	9/9	15/15	15/14	10/7	12/12	16/16	14/14	9/3	9/3	76/62	76/67
Количество поступивших на рассмотрение документов, в том числе расчетов платы за негативное воздействие на окружающую среду	5141	28854	1406	9347	6342	24454	4570	95662	5133	31292	724	10002	23316	199611
	3860	21395	995	5722	5222	20211	2014	85223	4762	25342	2367	7387	19220	165280
Утверждено нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух	56	528	9	197	87	426	38	359	49	288	3	220	242	2018
Выдано разрешений на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух	0	599	8	124	24	124	33	385	21	294	0	214	86	1740
Согласовано нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты	4	28	1	5	4	21	6	34	8	23	0	12	23	123
Выдано разрешений на сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	0	47	1	7	9	19	0	31	0	26	0	23	10	153
Утверждено нормативов образования отходов и лимитов на их размещение	0	1408	39	108	154	757	73	545	27	443	0	215	293	3476

Наименование показателей	ДРПН по УФО		УРПН по Курганской области		УРПН по Тюменской области		УРПН по Челябинской области		УРПН по ХМАО – Югре		УРПН по ЯНАО		Итого по УФО	
	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.	IV кв. 2010 г.	2011 г.
Выдано лицензий на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению отходов I-IV класса опасности	0	153	4	15	23	93	3	73	24	93	0	39	54	466
Рассмотрено материалов по обоснованию класса опасности отходов	514	3319	96	818	28	642	317	3015	90	2411	13	2442	1058	12647
Проведено ГЭЭ по поручению Центрального аппарата Росприроднадзора, в том числе	0	11	0	0	0	32	0	0	0	25	0	4	0	72
выдано положительных заключений	0	6	0	0	0	32	0	0	0	23	0	2	0	63
выдано отрицательных заключений	0	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	8
Представлено к оплате за проведение ГЭЭ, млн. руб.	0	4,7	0	0	0	7,21	0	0,09	0	7,47	0	0,72	0	20,19
Оплачено за проведение ГЭЭ, млн. руб.	0	4,2	0	0	0	6,56	0	0,09	0	6,05	0	0,72	0	17,62
Собрано средств за негативное воздействие на окружающую среду, млн. руб.	980,6*	1130,2	49,09*	55,86	122,2*	123,18	509,7*	527,28	1173,7*	764,4	481,6*	415,5	3317,1*	3016,5

* Собрано средств за негативное воздействие на окружающую среду за 2010 год нарастающим итогом

Основные показатели контрольно-надзорной деятельности в Уральском федеральном округе за 2008 – 2011 годы

Основные показатели	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	ИТОГО 2008-2011 гг.
Проведено проверок, всего	1216	815	836	1482	4349
в том числе:					
- плановых	694	315	404	327	1740
- внеплановых	522	500	432	1155	2609
Проведено рейдовых проверок, всего	1	5	107	241	354
Участие в проверках, проводимых органами прокуратуры	20	65	114	53	252
Проверено хозяйствующих субъектов, всего	1053	665	657	1080	3455
Проверено					
лицензий на пользование недрами	490	340	336	763	1929
предприятий-водопользователей	310	192	188	320	1010
объектов земельного контроля	892	1483	1953	2995	7323
объектов в области охраны атмосферного воздуха	2441	12134	14893	11485	40953
объектов в области обращения с отходами	650	2700	5811	6023	15184
объектов контроля на ООПТ федерального значения	20	31	31	17	99
Выявлено нарушений, всего	3993	3631	3466	4795	15885
Выдано предписаний, всего	2322	2538	2315	2476	9651
Выполнено предписаний, всего	1198	1524	1329	1588	5639
Рассмотрено административных дел, всего	1607	1969	2336	3582	9494
Привлечено к административной ответственности, всего	1448	1964	2188	3613	9213
в том числе					
- юридических лиц	914	1342	1502	2918	6676
- должностных лиц	459	571	615	657	2302
- физических лиц	75	51	71	38	235

Основные показатели	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	ИТОГО 2008-2011гг.
Сумма штрафов, млн. руб.:					
предъявленных	22,663	43,319	75,061	127,53	268,573
взысканных	19,843	35,811	53,472	110,967	220,093
Рассчитано вреда, причиненного окружающей среде, млн. руб.	9520,27	61,523	587,048	1120,522	11289,36
Предъявлено для добровольного возмещения ущерба на сумму, млн. руб.	9502,18	31,137	136,928	1012,767	10683,01
Предъявлено исков в суд о возмещении вреда на сумму, млн. руб.	22,11	9,939	94,734	396,236	523,019
Возмещено ущерба, млн. руб.	4,376	4,84	16,896	277,406	303,518
Направлено дел для принятия мер, всего	174	190	202	543	1109
в том числе в					
- органы МВД России	34	26	21	40	121
- органы прокуратуры	71	109	155	156	491
Передано дел в суды (арбитражные суды)	118	85	324	547	1074
Инициировано досрочное прекращение права пользования недрами	71	56	62	78	267
Обжаловано решений, всего	212	173	177	294	856
в том числе в					
- вышестоящем органе	4	5	11	6	26
- прокуратуре	0	0	0	0	0
- суде (арбитражном суде)	208	168	166	288	830
Отменено решений, всего	109	85	81	126	401
в том числе					
- вышестоящим органом	1	5	5	2	13
- прокуратурой	0	0	0	0	0
- судом (арбитражным судом)	108	80	76	124	388

Основные показатели контрольно-надзорной деятельности в сфере морского надзора за 2008 – 2011 годы

Основные показатели	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Проведено проверок, в том числе:	3	6	12	18
- плановых	0	4	8	7
- внеплановых	3	2	2	9
- рейдовых проверок	-	-	2	2
Количество проверенных судов	15	63	31	7
Выявлено нарушений, всего	2	51	20	48
Выдано предписаний, всего	0	3	20	18
Рассмотрено административных дел, всего	3	28	24	26
Привлечено к административной ответственности лиц, всего	3	28	21	16
Сумма штрафов, тыс. руб.:				
- предъявленных	55	201,5	510,5	815,5
- взысканных	55	201,5	400,5	355,5
Передано дел в суды (арбитражные суды)	0	0	3	10



В сфере морского надзора подконтрольными являются акватории Обской, Тазовской, Байдарацкой, Гыданской и Юрацкой губ Карского моря и береговые объекты в поселках Ныда, Новый Порт, Мыс Каменный, Ямбург, Сеяха, Находка, Гыда, Харасавэй и др. Общая площадь подконтрольной акватории составляет 144,214 тыс. кв. км. Надзору подлежат 71 хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность в пределах береговой водоохранной зоны моря, и 1273 судна, способных выходить во внутренние морские воды и территориальное море РФ (зарегистрированных Обь-Иртышским филиалом Российского Речного Регистра).

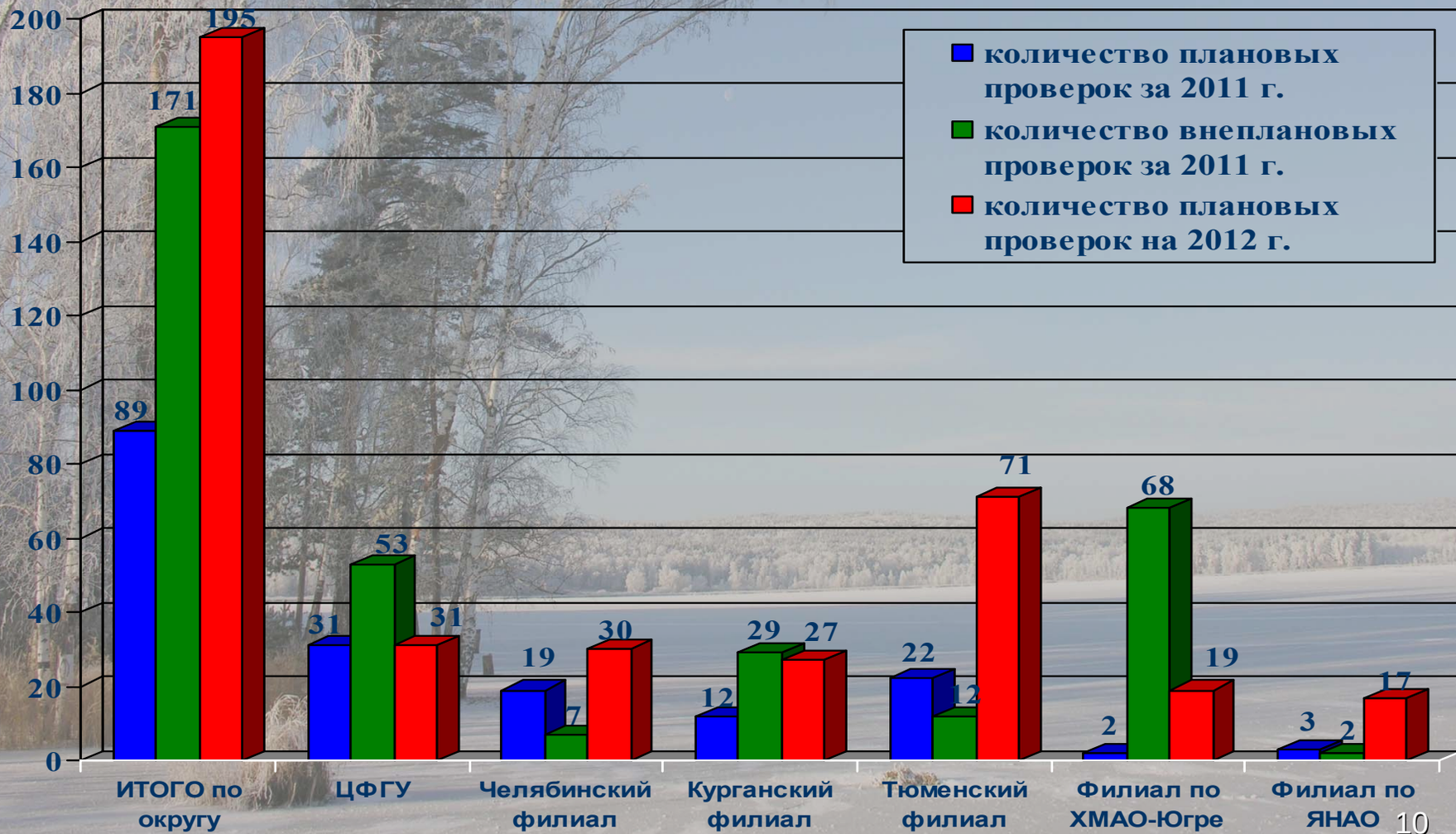
Департаментом Росприроднадзора по Уральскому федеральному округу за 2011 год проведено 7 плановых, 9 внеплановых и 2 рейдовых проверки, в ходе которых выявлено 48 нарушений. Из выявленных нарушений наиболее характерными являются нарушения законодательства об отходах производства и потребления и об охране атмосферного воздуха.

По результатам проверок выдано 18 предписаний, возбуждено 26 дел об административном правонарушении по ст. 8.1, ст. 8.2 и ч.1 ст. 8.21 КоАП РФ, привлечено к административной ответственности 16 лиц, наложено штрафов на общую сумму 815,5 тыс. рублей, взыскано 355,5 тыс. рублей. В мировые суды направлено 4 протокола в отношении юридических лиц по ч.1 ст. 19.5 КоАП РФ за невыполнение в установленный срок предписаний и 6 протоколов по ч.1 ст. 20.25 КоАП РФ за неуплату административного штрафа в установленный срок.

Анализ результатов проверок по направлениям государственного экологического надзора показал, что основными нарушениями являются

- осуществление деятельности без разрешений на выброс (сброс) загрязняющих веществ в окружающую среду;**
- превышение установленных нормативов НДС (ВСС) и ПДВ (ВСВ);**
- отсутствие постоянного контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных и передвижных источников, эффективностью пылегазоочистных установок, невыполнение мероприятий по снижению выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий;**
- осуществление деятельности без лицензий на обращение с отходами;**
- недостоверная информация в формах федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы), № 2-ТП (воздух);**
- непроведение инвентаризации отходов производства и потребления, отсутствие утвержденных нормативов образования отходов;**
- нарушение правил и норм обращения с отходами (несанкционированное сжигание и размещение отходов, захламление территории, отсутствие постоянного контроля за состоянием окружающей среды в местах размещения отходов, совместное хранение отходов, имеющих различные классы опасности и др.).**

**Сведения о количестве выполненных ФБУ «ЦЛАТИ по УФО»
заявок по аналитическому сопровождению
контрольно-надзорных мероприятий территориальных органов
Росприроднадзора в УФО за 2011 г. и прогноз на 2012 г.**



Информация о достижении утвержденных показателей деятельности территориальными органами Росприроднадзора в УФО за 2011 год

Наименование показателя	Фактическое значение показателя за 2011 год, %							Плановое значение на 2011 год, утв. приказом РПН от 12.04.2011 № 211, %
	ДРПН по УФО	УРПН по Курганской области	УРПН по Тюменской области	УРПН по Челябинской области	УРПН по ХМАО - Югре	УРПН по ЯНАО	Среднее значение по УФО	
Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды	61,5	74,2	86,3	77,4	68,6	72,3	70,3	не менее 57
Доля лицензий на пользование недрами, по которым недропользователь не выполняет основные условия, к числу проверенных лицензий	9,6	13,2	40,6	35,6	15,8	26,3	21,8	не менее 8
Доля водопользователей, снизивших массу загрязняющих веществ в сточных водах, в общем числе проверенных водопользователей	14,3	23,1	33,3	5,0	10,0	0	8,3	не менее 4,6
Доля хозяйствующих субъектов, снизивших массу загрязняющих веществ в выбросах в атмосферный воздух, в общем числе проверенных хозяйствующих субъектов	12,5	34,0	6,4	7,5	14,5	40,9	15,6	не менее 5,5
Выполнение утвержденного плана контрольно-надзорной деятельности на 2011 год	98,7	100	100	100	100	100	99,7	не менее 98
Доля суммы, взысканной по штрафам, в общем объеме предъявленной суммы в отчетном периоде	85,4	78,3	86,7	77,1	86,1	91,0	86,0	не менее 70

Наименование показателя	Фактическое значение показателя за 2011 год, %							Плановое значение на 2011 год, утв. приказом РПН от 12.04.2011 №211
	ДРПН по УФО	УРПН по Курганской области	УРПН по Тюменской области	УРПН по Челябинской области	УРПН по ХМАО - Югре	УРПН по ЯНАО	Среднее значение по УФО	
Доля суммы, взысканной в возмещение причинения ущерба (вреда) окружающей среде, в общем объеме предъявленной суммы	33,6	100	35,1	56,2	5,4	90,0	49,4	не менее 50
Доля отмененных актов проверки в результате обжалования в общем количестве составленных актов проверки	0	0	0	0	0	0	0	0
Доля предписаний, исполненных в отчетном периоде, в общем количестве выданных предписаний	77,9	71,9	87,4	78,1	72,4	69,4	75,6	не менее 60
Доля отмененных дел об административных правонарушениях в общем количестве составленных дел об административных правонарушениях	2,2	0	0,6	2,1	2,8	3,2	2,4	0
Доля платы за негативное воздействие на окружающую среду, поступившей в бюджеты бюджетной системы РФ, в общем объеме выставленной платы за негативное воздействие на окружающую среду	112,5	89,7	129,7	101,7	100,0	101,0	105,0	не менее 70
Доля предприятий, вносящих плату за негативное воздействие на окружающую среду, в общем количестве зарегистрированных предприятий	60,8	60,8	66,9	90,8	85,6	60,3	76,2	не менее 50

Достижение прогнозных показателей в части сокращения негативного воздействия на окружающую среду и экономическая эффективность деятельности территориальных органов Росприроднадзора в Уральском федеральном округе

Показатели	Годы		
	2009	2010	2011
Доля водопользователей, снизивших массу загрязняющих веществ в сточных водах, в общем числе проверенных водопользователей, %	11,2	5,9	8,3
Доля хозяйствующих субъектов, снизивших массу загрязняющих веществ в выбросах в атмосферный воздух, в общем числе проверенных хозяйствующих субъектов, %	22,0	18,0	15,6
Доля платы за негативное воздействие на окружающую среду, поступившей в бюджеты бюджетной системы РФ, в общем объеме выставленной платы за негативное воздействие на окружающую среду, %	–	106,7*	105,0 *
Доля предприятий, вносящих плату за негативное воздействие на окружающую среду, в общем количестве зарегистрированных предприятий, %	–	28,0	76,2
Суммарный объем средств, израсходованных на выполнение рекультивационных работ по предписаниям госинспекторов или решению судебных органов по материалам, подготовленным Росприроднадзором, млн. руб.	23 ,154	27,365	31,9
Суммарный объем средств, израсходованных на выполнение водоохраных мероприятий в целях исполнения предписаний госинспекторов или по решению судебных органов по материалам, подготовленным Росприроднадзором, млн. руб.	263,16	891,04	831,2
Суммарный объем средств, израсходованных на выполнение природоохраных мероприятий в целях исполнения предписаний госинспекторов или по решению судебных органов по материалам, подготовленным Росприроднадзором, млн. руб.	282 ,72	394,84	1297
Суммарный объем средств, израсходованных на выполнение ГРП в целях исполнения предписаний госинспекторов или по решению судебных органов по материалам, подготовленным Росприроднадзором, млн. руб.	858,98	13,64	8,4
Суммарный объем налогов и платежей в области недропользования, доначисленных по результатам работы госинспекторов или по решению судебных органов по материалам, подготовленным Росприроднадзором, млн. руб.	2,722	44,44	129,0
Объем поступлений в бюджеты бюджетной системы РФ в виде штрафов и в возмещение ущерба (вреда), причиненного окружающей среде, млн. руб.	41,16	71,23	229,7

* Превышение общего объема выставленной платы за негативное воздействие на окружающую среду над объемом платы, поступившей в бюджеты бюджетной системы РФ, обусловлено уточнением поступлений платы за негативное воздействие на окружающую среду, квалифицированных как невыясненные поступления, за 2005-2009 годы.



В настоящее время остро стоит проблема аварийных разливов нефти и нефтепродуктов при их добыче и транспортировке. Причиной многочисленных аварийных разливов нефти являются коррозия и разрывы труб, износ используемого оборудования. Кроме того, эксплуатирующие организации не обеспечивают должным образом охрану трубопроводов, допуская криминальные врезки, которые также приводят к загрязнению окружающей среды. В связи с этим необходимо законодательно предусмотреть ответственность, в том числе за действия третьих лиц, со стороны обслуживающих трубопроводы организаций за ненадлежащую охрану

Результаты межведомственного взаимодействия по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок

Основные показателя	Курганская область	Свердловская область	Тюменская область	Челябинская область	ХМАО -Югра	ЯНАО	ВСЕГО по УФО
Количество выявленных несанкционированных свалок ТБО (в т.ч. в результате рейдовых мероприятий, организованных Росприроднадзором)	719 (133)	1902 (102)	50 (15)	713 (56)	451 (53)	131 (19)	3966 (378)
Ликвидировано несанкционированных свалок ТБО (в т.ч. в результате действий Росприроднадзора)	298 (41)	739 (8)	21 (10)	47 (36)	229 (1)	0	1334 (96)
Возбуждено дел об административных правонарушениях	1	0	1	8	5	2	17
Наложено штрафов, тыс.руб.	10	0	40	157	600	200	1007
Взыскано штрафов, тыс.руб.	10	0	10	17	200	0	237
Предъявлено/взыскано ущерба, тыс.руб.	0	0	1169,2/ 1169,0	0	0	0	1169,2/ 1169,0
Передано дел в прокуратуру	0	102	2	3	7	0	114
Передано дел в иные органы	0	102	17	55	22	5	201

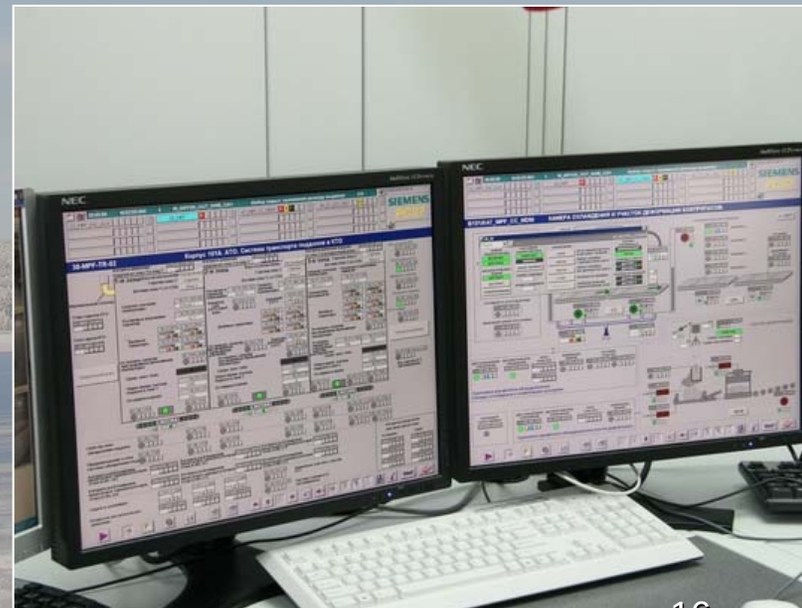
Объект по уничтожению химического оружия

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 10.03.2009 № 219 Росприроднадзору поручено осуществлять полномочия в области охраны окружающей среды при проведении работ на объектах по хранению и уничтожению химического оружия.

На территории Уральского федерального округа расположен один объект по хранению и уничтожению химического оружия в Щучанском районе Курганской области (Объект 1207). Первая очередь строительства Объекта 1207 сдана в эксплуатацию в мае 2009 года. Производственная программа по уничтожению отравляющих веществ рассчитана на 3 года и 2 месяца. По состоянию на декабрь 2011 года на Объекте 1207 уничтожено 2 617,911 тонн отравляющих веществ, в ходе процесса уничтожения химических боеприпасов образовалось 6 491 тонна реакционных масс и 10 660 тонн битумно-солевых масс. В течение 2009-2011 гг. Управление Росприроднадзора по Курганской области ежедневно анализирует результаты производственного экологического контроля и мониторинга воздушной среды на Объекте 1207, в его санитарно-защитной зоне и зоне защитных мероприятий.

По результатам производственного экологического контроля осуществляется контроль за соблюдением установленных нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и сбросов загрязняющих веществ в водные объекты.

В целом, негативного воздействия Объекта 1207 на окружающую среду не выявлено.



Перечень органов государственной власти субъектов Федерации в УФО, осуществляющих переданные полномочия РФ в сфере компетенции Росприроднадзора

Субъект РФ	Переданные полномочия	Орган государственной власти субъекта РФ, реализующий переданные полномочия
Курганская область	В области охраны и использования объектов животного мира, в области водных отношений и в области государственной экологической экспертизы	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области
Свердловская область	В области охраны и использования объектов животного мира	Департамент по охране, контролю и регулированию использования животного мира Свердловской области
	В области водных отношений и в области государственной экологической экспертизы	Министерство природных ресурсов Свердловской области
Челябинская область	В области охраны и использования объектов животного мира, в области водных отношений (пп. 2, 3 ч.1 ст. 26 Водного кодекса РФ) и в области государственной экологической экспертизы	Министерство по радиационной и экологической безопасности Челябинской области
	В области водных отношений (п.1 ч.1 ст.26 Водного кодекса РФ)	Министерство промышленности и природных ресурсов Челябинской области
Тюменская область	В области охраны и использования объектов животного мира	Управление по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Тюменской области
	В области водных отношений и в области государственной экологической экспертизы	Департамент недропользования и экологии Тюменской области
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра	В области охраны и использования объектов животного мира	Служба по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений ХМАО – Югры
	В области водных отношений	Департамент природных ресурсов и несырьевого сектора экономики ХМАО - Югры
	В области государственной экологической экспертизы	Департамент экологии ХМАО – Югры
Ямало-Ненецкий автономный округ	В области охраны и использования объектов животного мира, в области водных отношений и в области государственной экологической экспертизы	Департамент природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО

Использование попутного нефтяного газа, добываемого на территории Уральского федерального округа

На территории юга Тюменской области с 2008 по 2011 год общий объем добычи ПНГ вырос на 31%. В 2008 году сжигание ПНГ на факелах составило 62% от общего объема добычи ПНГ; в 2009 году – 75%; в 2010 году – 78%; к 2011 году сжигание попутного нефтяного газа уменьшилось до 63%. Следовательно, рациональное использование ПНГ составило всего 37%. На территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры ежегодно в период с 2008 по 2011 год компании-недропользователи при разработке месторождений углеводородного сырья добывали около 30 млрд. м3 ПНГ и сжигали около 5 млрд. м3 ПНГ. Рациональное использование (утилизация) ПНГ практически осталось на том же уровне: в 2008 году – 82,4%, в 2009 и 2010 гг. – 86,4%, а в 2011 году – 85%. На территории Ямало-Ненецкого автономного округа объем сжигаемого газа в 2008 году составил 3 422 млн. м3 (45,4 %), в 2009 году – 2 324 млн. м3 (31,4%), в 2010 году – 1 920 млн. м3 (24,5%); таким образом, с 2008 года отмечается снижение объёмов сжигания ПНГ.

Для решения проблем эффективного использования ПНГ и нормативно-правового регулирования необходимо в первую очередь обратить внимание на следующие вопросы:

- Четкие формулировки и разграничение понятий «утилизация», «использование» ПНГ, нормативное или законодательное подкрепление данных понятий.
- Предоставление льготных условий, субсидий, субвенций и т.д. из федерального и регионального бюджетов на финансирование строительства объектов переработки и транспортировки газа, стимулирование проектирования и строительства малогабаритных установок по переработке ПНГ.
- Включение в состав проектных документов на обустройство месторождений разделов по использованию ПНГ, исключению сжигания его на факелах.
- Оборудование соответствующей системой учета добываемого, перерабатываемого и используемого попутного газа.
- Разработка методики исчисления размера вреда окружающей среде (атмосферному воздуху, земельным ресурсам, водным объектам), нанесенного загрязнением продуктами сгорания ПНГ.



Проблемные вопросы, решение которых невозможно без содействия Центрального аппарата Росприроднадзора

- несовершенство нормативно-правовой базы по обеспечению федерального государственного надзора в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности;
- недостаточное финансирование из федерального бюджета контрольно-надзорных мероприятий и на приобретение и содержание основных средств (особенно управлений Росприроднадзора по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу), на приобретение программного обеспечения, переподготовку и повышение квалификации государственных гражданских служащих; отсутствие финансирования для привлечения специалистов научных и иных организаций к решению вопросов в установленной сфере деятельности, информационной и издательской деятельности, приобретения форменной одежды и средств индивидуальной защиты государственных инспекторов;
- организация Центральным аппаратом Росприроднадзора тематических семинаров для специалистов территориальных органов Росприроднадзора по вопросам нормирования, лицензирования, экологической экспертизы и платы за негативное воздействие на окружающую среду.

Основные приоритетные задачи на 2012, 2013 и 2014 годы

- ❑ Пресечение и профилактика правонарушений, связанных с незаконным и нерациональным использованием природных ресурсов, с негативным воздействием на окружающую среду при осуществлении всех видов природопользования, в том числе экологически опасных; минимизация (снижение) объемов загрязнения окружающей среды.
- ❑ Неукоснительное выполнение утвержденных планов контрольно-надзорной деятельности и проведения проверок в сфере переданных полномочий Российской Федерации в сфере компетенции Росприроднадзора, основных положений Посланий Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации, мероприятий по противодействию коррупции в соответствии с Национальным планом противодействия коррупции, указами Президента Российской Федерации, федеральным законодательством, приказами и распоряжениями Росприроднадзора.
- ❑ Достижение утвержденных на 2012, 2013, 2014 годы плановых значений показателей оценки деятельности территориальных органов Росприроднадзора и прогнозных показателей деятельности Росприроднадзора, утвержденных приказом Минприроды России от 13.04.2011 № 208.
- ❑ Обеспечение комплексного государственного надзора за выполнением требований законодательства Российской Федерации, международных норм и правил в области природопользования и охраны окружающей среды; организация и осуществление федерального государственного надзора в соответствии с Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», действующим федеральным законодательством, утвержденными административными регламентами, приказами и официальными разъяснениями Росприроднадзора; обязательное согласование внеплановых выездных проверок с органами прокуратуры в установленном порядке.
- ❑ Повышение квалификации, профессиональная переподготовка федеральных государственных гражданских служащих, проведение тематических семинаров (совещаний, учеб) по вопросам контрольно-надзорной и разрешительной деятельности.
- ❑ Обеспечение контроля за выполнением мероприятий по снижению выбросов и сбросов вредных веществ с целью достижения нормативов предприятиями, для которых установлены временно согласованные выбросы (сбросы).
- ❑ Осуществление системного контроля за снижением и последующей ликвидацией ранее накопленного экологического ущерба.
- ❑ Выполнение утвержденных приказом Росприроднадзора от 28.12.2011 № 950 мероприятий по организации контроля за рациональным использованием и учетом объемов сжигаемого и рассеиваемого попутного нефтяного газа.
- ❑ Проведение мероприятий по предотвращению, выявлению и ликвидации мест несанкционированного размещения твердых бытовых отходов на территории субъектов Российской Федерации в УФО.
- ❑ Обеспечение контроля за исполнением природопользователями обязательных предписаний, представлений и постановлений; применение исчерпывающих мер воздействия к нарушителям природоохранного законодательства.
- ❑ Проведение в соответствии с утвержденными методиками и поручениями (указаниями, разъяснениями) Центрального аппарата Росприроднадзора расчетов размера вреда, причиненного окружающей среде нарушениями природоохранного законодательства, и работы по его возмещению.
- ❑ Эффективное исполнение полномочий по нормированию негативного воздействия на окружающую среду, обеспечению экологической безопасности и охраны окружающей среды, проведению государственной экологической экспертизы, администрированию платы за негативное воздействие на окружающую среду; проведение работы по ликвидации задолженности по плате за негативное воздействие на окружающую среду и по уточнению невыясненных поступлений в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации.
- ❑ Обеспечение предоставления государственных услуг в сфере компетенции Росприроднадзора в электронном виде.
- ❑ Обеспечение тесного взаимодействия с общественностью и СМИ, работы «телефонов доверия», постоянного обновления (пополнения) официальных сайтов.

A winter landscape featuring a large, frozen lake in the foreground. The ice is a mix of white and light blue, with some small patches of snow and debris. In the background, a dense forest of trees is covered in a thick layer of snow, extending to the horizon. The sky is a clear, bright blue. On the left side, several trees are visible, including a prominent birch tree with white bark and a weeping tree with long, thin branches. The overall scene is peaceful and serene.

Благодарю за внимание