

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
(АМУРСТАТ)

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ
АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ЗА 2012 ГОД

Статистический сборник

по каталогу № 6.25

Благовещенск 2013

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

О-75

Редакционная коллегия:

Г.А. Давыдова, О.М. Данилкина, О.В. Данилкина

О-75 Основные показатели, характеризующие охрану атмосферного воздуха Амурской области за 2012 г.: Стат. сб./Амурстат. Б. 2013. - 80 с.

Сборник содержит основные сведения о выбросах загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников, по видам деятельности, в разрезе муниципальных районов и городских округов Амурской области за 2012 год. Сводные данные по области приведены в динамике за ряд лет в табличном и графическом виде.

В рамках требований Федерального закона от 29 ноября 2007 года №282-ФЗ "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации" для обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных в сборник не помещены данные, если количество отчитавшихся объектов по определенному виду деятельности и территории не превышало трех.

Сборник рекомендован для работников органов управления, экологических служб предприятий и организаций, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов вузов, других заинтересованных пользователей.

УДК 311(571.61)

ББК 65.325.2-05

© Территориальный орган Федеральной
службы государственной статистики
по Амурской области, 2012
E-mail: poste@amurstat.gks.ru
<http://amurstat.gks.ru>

Содержание

АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОММЕНТАРИЙ	7
Охрана атмосферного воздуха Амурской области в 2012 году	12
Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году	12
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	12
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	13
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	13
Животноводство	13
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	14
Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	14
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	15
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	15
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	16
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	17
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	17
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ	17
Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	18
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	18
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	19
Подраздел DK ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	19
ПРОИЗВОДСТВО МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ;СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ,КОНТРОЛЯ,УПРАВЛЕНИЯ И ИСПЫТАНИЙ;ОПТИЧЕСКИХ	
Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	20
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	20
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	21
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	22
Производство, передача и распределение электроэнергии	23
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	23
Производство и распределение газообразного топлива	23
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	24
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	24
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ	25
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	25
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	26
Деятельность железнодорожного транспорта	26
Деятельность прочего сухопутного транспорта	27

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	27
РАЗДЕЛ К ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	28
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	28
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	29
РАЗДЕЛ О ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	29
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	30
Сбор и обработка сточных вод	30
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	31
Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по предприятиям с установленными нормативами ПДВ в 2012 году	32
Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по предприятиям с установленными нормативами ВСВ в 2012 году	33
Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	34
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	34
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	35
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	36
Животноводство	36
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОЗАГОТОВКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ	37
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	37
Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	38
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	38
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	39
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	39
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	40
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	40
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ	41
Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	41
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	42
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	42
Подраздел DK ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	42
ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	43
Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	43
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	44
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	45
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	46
Производство, передача и распределение электроэнергии	47
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	47
Производство и распределение газообразного топлива	47
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	48

Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	49
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ	49
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	50
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	51
Деятельность железнодорожного транспорта	51
Деятельность прочего сухопутного транспорта	52
Транспортирование по трубопроводам	52
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	52
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	53
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	53
РАЗДЕЛ К ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	54
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	54
Управление эксплуатацией жилого фонда	55
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	55
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	55
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	56
Сбор и обработка сточных вод	56
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	57
Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	58
Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	59
Выбросы диоксида серы в атмосферу, его очистка и утилизация в 2012 году	60
Выбросы оксида углерода в атмосферу, его очистка и утилизация в 2012 году	61
Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO ₂) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	62
Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	63
Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	64
Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году	65
Выбросы специфических загрязняющих веществ в 2012 году:	66
Всего	
Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:	67
ВСЕГО	
совершенствование технологических процессов	68
ввод в эксплуатацию новых очистных установок	68
повышение эффективности действующих очистных установок	69
ликвидация источников загрязнения	70
прочие мероприятия - всего	70
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2012 году	71
Группировка количества предприятий по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2012 год	72

Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отдельным типам предприятий в 2012 году	73
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам предприятий за 2012 год	74
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2012 году по видам экономической деятельности	75
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	80

АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОММЕНТАРИЙ

Выбросы и улавливание загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

Годы	Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ	Уловлено и обезврежено загрязняющих веществ	
		тыс. тонн	в % от общего количества отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников
2000	94,413	259,186	73
2001	91,752	249,374	73
2002	89,629	276,790	76
2003	90,466	254,775	74
2004	104,864	252,010	71
2005	103,667	229,383	69
2006	103,045	251,435	71
2007	116,981	246,423	68
2008	108,556	250,712	70
2009	115,649	301,050	72
2010	118,629	284,319	71
2011	134,049	321,841	71
2012	126,943	321,335	72

В 2012 году из 613 предприятий и организаций области, осуществлявших выброс загрязняющих веществ от стационарных источников, 526 предприятий (85,8%) выбрасывали в соответствии с установленными нормами предельно допустимого выброса, 6 предприятий (1,0%) осуществляли выброс во временно согласованных рамках и 81 предприятие (13,2%) осуществляло выброс без предварительной разработки норматива.

**Выбросы наиболее распространенных загрязняющих
атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников**

ТЫС. ТОНН

	2000	2001	2004	2005	2006	2007	2008	2010	2012
Всего	94,4	91,8	104,9	103,7	103	117,0	108,6	118,6	126,9
в том числе:									
твердые вещества	40,3	41,6	42,2	37,9	39,9	38,3	34,3	37,1	42,5
газообразные и жидкие вещества	54,1	50,2	62,7	65,8	63,1	78,7	74,3	81,5	84,4
из них:									
диоксид серы	21,0	19,7	18,4	19,1	16,8	21,1	19,1	19,6	21,6
оксиды азота	6,1	5,4	7,1	7,1	7,3	7,8	7,7	9,7	11,1
оксид углерода	25,8	23,4	34,4	37,6	36,0	46,0	43,9	47,6	48,7
углеводороды (без летучих органических соединений)	0,3	0,2	0,0	0,3	0,4	0,8	0,4	0,2	0,3
летучие органические соединения	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	2,5	0,8

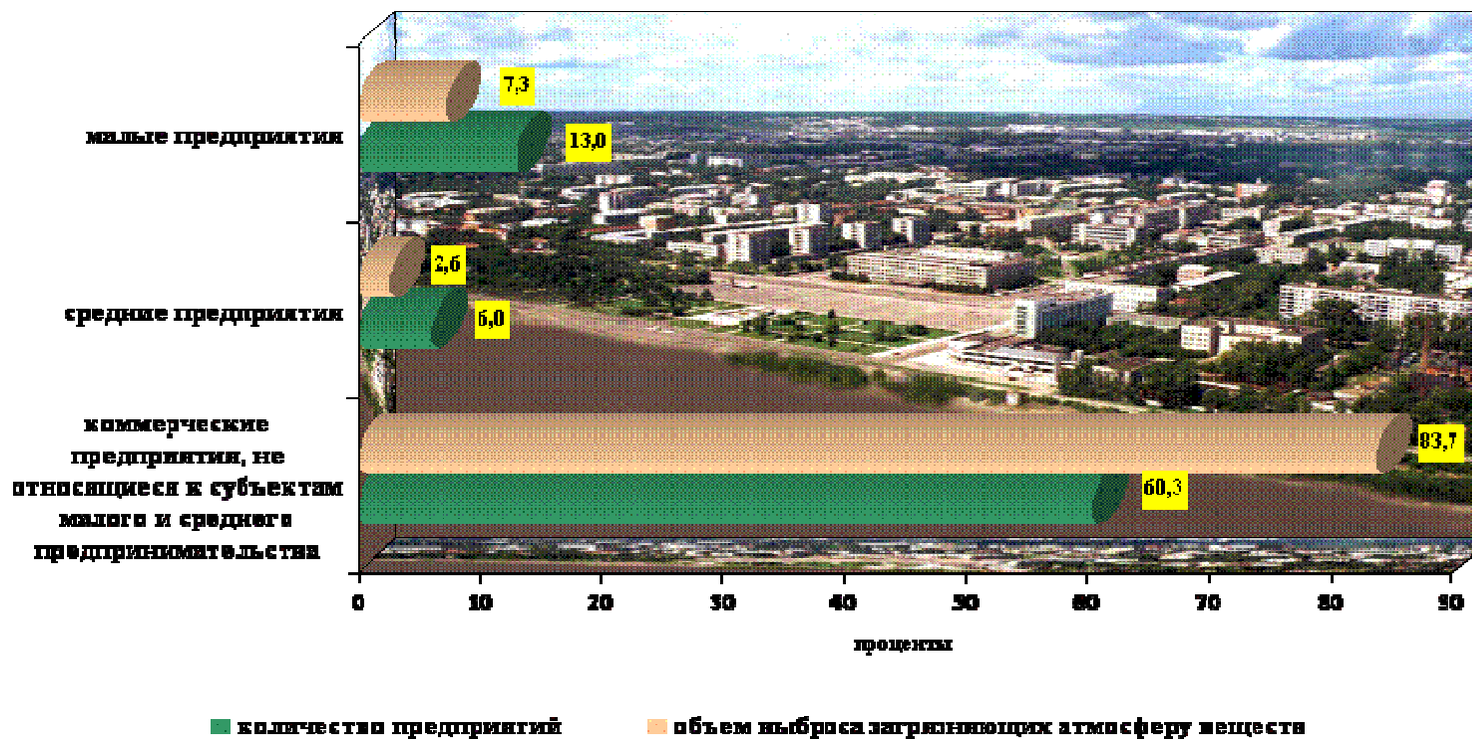
По-прежнему основными загрязнителями воздушного бассейна области являются предприятия, занимающиеся производством и распределением электроэнергии, газа и воды, ими было выброшено более половины (73,0%) общего количества выбросов. От деятельности предприятий транспорта и связи приходится 6,7% выбросов.

**Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от
стационарных источников, по видам экономической деятельности**

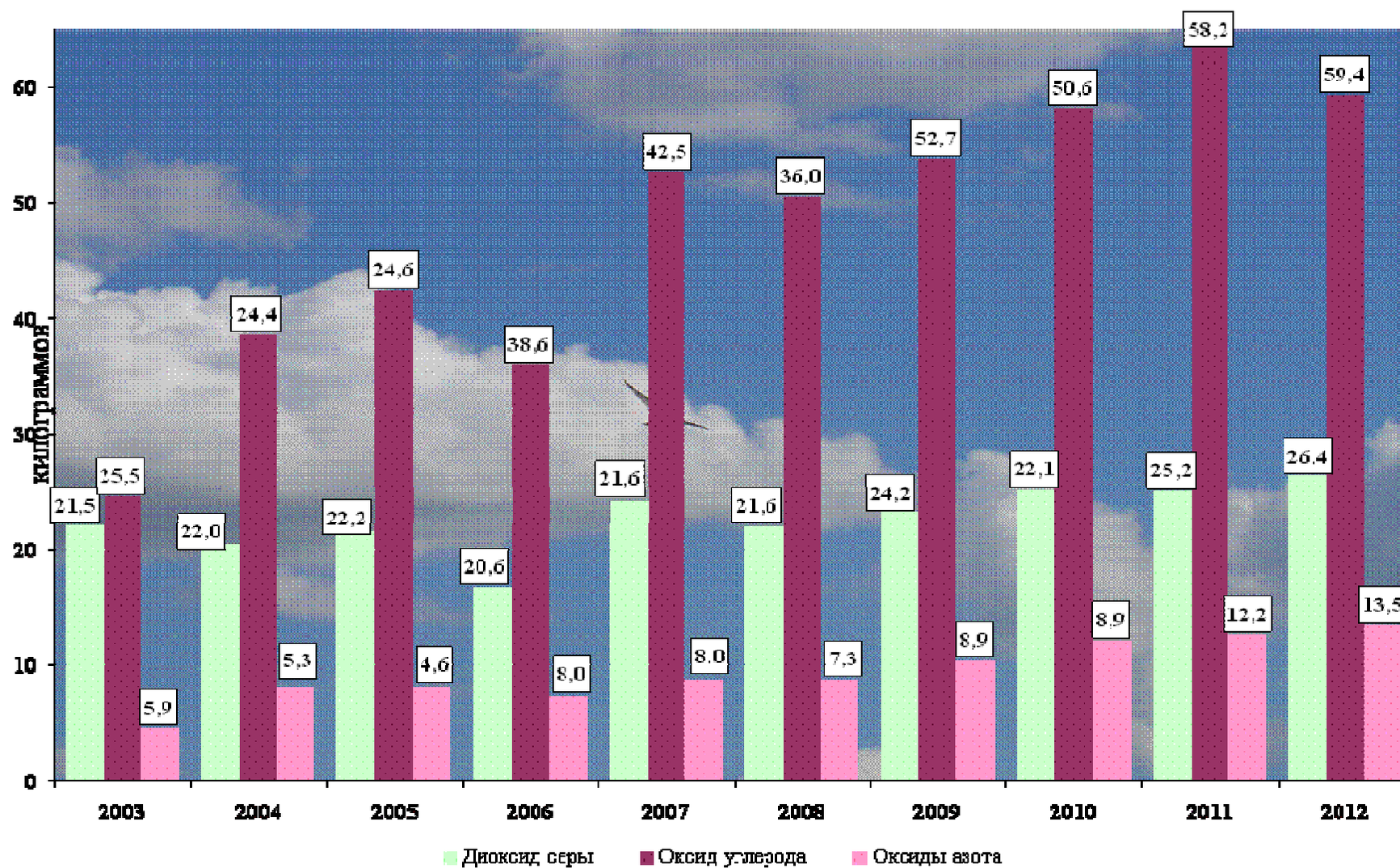
	2009		2010		2011		2012	
	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу
Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, всего	115,6	100	118,6	100	134,0	100	126,9	100
из них по видам экономической деятельности:								
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	2,7	2,3	2,5	2,1	2,4	1,8	2,1	1,7
добыча полезных ископаемых	7,4	6,4	8,5	7,2	8,5	6,3	5,9	4,6
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	0,7	0,6	1,5	1,3	1,3	1,0	0,8	0,6
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	6,6	5,7	7,1	6	7,2	5,4	5,1	4,0
обрабатывающие производства	6,6	5,7	6,4	5,4	5,6	4,2	5,1	4,0
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	2,1	1,8	2,1	1,8	2,1	1,6	1,6	1,3
обработка древесины и производство изделий из дерева	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,4	1,2	1,3	1,1	1,0	0,7	1,0	0,8
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,07	0,1	0,08
производство транспортных средств и оборудования	1,7	1,5	1,8	1,5	1,1	0,8	1,3	1,0
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	69,4	60,0	66,9	56,4	89,6	66,9	92,6	73,0
транспорт и связь	7,9	6,8	9,4	7,9	13,4	10,0	8,5	6,7
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,2	0,2	0,4	2,6	0,5	0,4	0,6	0,5

В 2012 году без очистки выбрасывалось 20,99% веществ, отходящих от стационарных источников. Уловлено 71,7% вредных веществ от количества выброшенных в атмосферу, из уловленных веществ утилизировано 4,4%.

**Группировка количества предприятий, имеющих стационарные источники, и объемов
общего выброса загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников,
по типам предприятий в 2012 году**



Выбросы наиболее распространенных загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников, на душу населения, кг



Охрана атмосферного воздуха Амурской области в 2012 году
Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе				
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями	
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняю	за отчетный год	за предыдущий год
А	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	14
Амурская область	613	613		7617	7617	0	126,943	126,943	134,049	94,7		
Архаринский район	19	19		144	144	0	2,380	2,380	2,623	90,7		
Белогорский район	23	23		208	208	0	2,785	2,785	2,181	127,7		
Благовещенский район	18	18		111	111	0	0,918	0,918	0,876	104,8		
Бурейский район	27	27		318	318	0	3,500	3,500	3,636	96,2		
Завитинский район	10	10		44	44	0	2,075	2,075	1,556	133,4		
Зейский район	7	7		37	37	0	0,086	0,086	1,137	7,6		
Ивановский район	23	23		172	172	0	3,474	3,474	3,026	114,8		
Константиновский район	18	18		103	103	0	1,310	1,310	1,524	86,0		
Магдагачинский район	39	39		630	630	0	2,758	2,758	7,160	38,5		
Мазановский район	13	13		63	63	0	0,645	0,645	0,607	106,2		
Михайловский район	22	22		208	208	0	2,446	2,446	1,630	150,1		
Октябрьский район	18	18		161	161	0	3,423	3,423	2,502	136,8		
Ромненский район	8	8		28	28	0	0,823	0,823	0,773	106,5		
Свободненский район	17	17		43	43	0	2,620	2,620	1,509	173,6		
Селемджинский район	22	22		422	422	0	2,179	2,179	3,131	69,6		
Серьшевский район	25	25		156	156	0	3,462	3,462	2,801	123,6		
Сковородинский район	36	36		320	320	0	7,264	7,264	12,802	56,7		
Тамбовский район	28	28		224	224	0	2,453	2,453	2,922	84,0		
Тындинский район	12	12		459	459	0	3,616	3,616	5,760	62,8		
Шимановский район	8	8		106	106	0	0,616	0,616	0,603	102,1		
г.Благовещенск	83	83		1671	1671	0	45,058	45,058	41,949	107,4		
г.Белогорск	33	33		464	464	0	10,602	10,602	8,920	118,9		
г.Зeya	11	11		163	163	0	1,324	1,324	1,131	117,0		
г.Райчихинск	13	13		120	120	0	3,204	3,204	3,674	87,2		
г.Свободный	28	28		444	444	0	2,083	2,083	5,746	36,3		
г.Тында	22	22		406	406	0	6,804	6,804	6,961	97,7		
г.Шимановск	20	20		266	266	0	2,465	2,465	2,610	94,4		
рп Прогресс	8	8		121	121	0	6,114	6,114	3,842	159,1		

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ			
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе		
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами		
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	33	33		1174	1174	0	5,919	5,919	8,544	69,3
Селемджинский район	5	5		221	221	0	0,432	0,432	0,419	103,1
Тындинский район	6	6		366	366	0	3,571	3,571	5,708	62,6
г.Зея
г.Райчихинск
г.Свободный	4	4		66	66	0	0,049	0,049	0,064	76,0

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			индивидуальными предпринимателями
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу	за отчетный год
A	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13
Амурская область	6	6		134	134	0	0,830	0,830	1,305	63,6	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	6	6		134	134	0	0,830	0,830	1,305	63,6	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	27	27		1040	1040	0	5,089	5,089	7,239	70,3	
Селемджинский район	4	4		210	210	0	0,406	0,406	0,393	103,3	
Тындинский район	6	6		366	366	0	3,571	3,571	5,708	62,6	
г.Зея	
г.Свободный	4	4		66	66	0	0,049	0,049	0,064	76,0	

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД**

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе				индивидуальными предпринимателями
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами				
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область	25	25		1003	1003	0	4,711	4,711	6,861	68,7		
Селемджинский район	4	4		210	210	0	0,406	0,406	0,393	103,3		
Тындинский район	6	6		366	366	0	3,571	3,571	5,708	62,6		
г.Зея	0		
г.Свободный	4	4		66	66	0	0,049	0,049	0,064	76,0		

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	53	53		876	876	0	5,052	5,052	5,574	90,6	
Магдагачинский район	
г.Благовещенск	22	22		416	416	0	2,783	2,783	3,354	83,0	
г.Белогорск	5	5		70	70	0	0,661	0,661	0,658	100,4	
г.Тында	4	4		24	24	0	0,005	0,005	0,113	4,1	
г.Шимановск	
рп Прогресс	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	12	12		200	200	0	1,584	1,584	2,100	75,4	
г.Благовещенск	8	8		171	171	0	1,385	1,385	1,666	83,1	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Подраздел Д1 ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
								за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	9	9		122	122	0	1,044	1,044	1,040	100,3	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Подраздел Д2 МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
								за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	
А	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13
Амурская область	4	4		109	109	0	0,110	0,110	0,110	99,6	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			индивидуальными предпринимателями	
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами				
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году
Подраздел ДК ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			индивидуальными предпринимателями	
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами				
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область	6	6		128	128	0	0,958	0,958	1,163	82,3		

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
А	1	2	3	4	5	6	за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
Амурская область	14	14		253	253	0	1,317	1,317	1,148	114,7	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
А	1	2	3	4	5	6	за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
Амурская область	14	14		253	253	0	1,317	1,317	1,148	114,7	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13
Амурская область	161	161		1590	1590	0	92,641	92,641	89,581	103,4	
Архаринский район	4	4		14	14	0	1,978	1,978	1,973	100,2	
Белогорский район	16	16		101	101	0	2,260	2,260	1,649	137,0	
Благовещенский район	6	6		27	27	0	0,465	0,465	0,336	138,2	
Бурейский район	8	8		89	89	0	1,481	1,481	1,426	103,9	
Зейский район	4	4		16	16	0	0,077	0,077	1,120	6,9	
Ивановский район	7	7		50	50	0	2,734	2,734	2,075	131,7	
Константиновский район	6	6		22	22	0	0,888	0,888	0,845	105,0	
Магдагачинский район	10	10		32	32	0	0,592	0,592	4,516	13,1	
Михайловский район	10	10		128	128	0	2,167	2,167	0,676	320,6	
Октябрьский район	4	4		66	66	0	2,945	2,945	1,832	160,8	
Свободненский район	14	14		22	22	0	2,469	2,469	1,301	189,9	
Серьшевский район	14	14		103	103	0	2,736	2,736	1,930	141,8	
Сковородинский район	8	8		59	59	0	5,733	5,733	5,723	100,2	
Тамбовский район	10	10		140	140	0	0,868	0,868	1,240	70,0	
г.Благовещенск	7	7		281	281	0	39,310	39,310	35,770	109,9	
г.Белогорск	5	5		82	82	0	8,022	8,022	6,611	121,3	
г.Свободный	5	5		43	43	0	0,661	0,661	4,587	14,4	
г.Тында	5	5		146	146	0	6,461	6,461	6,443	100,3	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
А	1	2	3	4	5	6	за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
							7	8	9	10	11
Амурская область	156	156		1575	1575	0	92,582	92,582	89,096	103,9	
Архаринский район	4	4		14	14	0	1,978	1,978	1,973	100,2	
Белогорский район	16	16		101	101	0	2,260	2,260	1,649	137,0	
Благовещенский район	6	6		27	27	0	0,465	0,465	0,336	138,2	
Бурейский район	8	8		89	89	0	1,481	1,481	1,426	103,9	
Зейский район	4	4		16	16	0	0,077	0,077	1,120	6,9	
Ивановский район	7	7		50	50	0	2,734	2,734	2,075	131,7	
Константиновский район	6	6		22	22	0	0,888	0,888	0,845	105,0	
Магдагачинский район	9	9		31	31	0	0,591	0,591	4,515	13,1	
Михайловский район	10	10		128	128	0	2,167	2,167	0,676	320,6	
Октябрьский район	4	4		66	66	0	2,945	2,945	1,832	160,8	
Свободненский район	14	14		22	22	0	2,469	2,469	1,301	189,9	
Серышевский район	13	13		102	102	0	2,697	2,697	1,891	142,6	
Сковородинский район	8	8		59	59	0	5,733	5,733	5,723	100,2	
Тамбовский район	10	10		140	140	0	0,868	0,868	1,240	70,0	
г.Благовещенск	7	7		281	281	0	39,310	39,310	35,770	109,9	
г.Белогорск	4	4		81	81	0	8,014	8,014	6,580	121,8	
г.Свободный	5	5		43	43	0	0,661	0,661	4,587	14,4	
г.Тында	5	5		146	146	0	6,461	6,461	6,443	100,3	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Производство, передача и распределение электроэнергии

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами	индивидуальными предпринимателями		за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	20	20		395	395	0	43,698	43,698	38,258	114,2	
Сковородинский район	4	4		46	46	0	0,001	0,001	0,004	37,5	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Производство электроэнергии тепловыми электростанциями

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами	индивидуальными предпринимателями		за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
А	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13
Амурская область	6	6		163	163	0	43,159	43,159	37,747	114,3	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Производство и распределение газообразного топлива

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами	индивидуальными предпринимателями		за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
А	1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13
Амурская область	4	4		25	25	0	0,001	0,001	0,002	50,0	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)

(тысяч тонн)

А	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область	132	132		1155	1155	0	48,884	48,884			
Архаринский район	4	4		14	14	0	1,978	1,978			
Белогорский район	16	16		101	101	0	2,260	2,260			
Благовещенский район	6	6		27	27	0	0,465	0,465			
Бурейский район	4	4		23	23	0	0,414	0,414			
Зейский район	4	4		16	16	0	0,077	0,077			
Ивановский район	6	6		49	49	0	2,734	2,734			
Константиновский район	5	5		21	21	0	0,888	0,888			
Магдагачинский район	7	7		29	29	0	0,589	0,589			
Михайловский район	10	10		128	128	0	2,167	2,167			
Октябрьский район	4	4		66	66	0	2,945	2,945			
Свободненский район	14	14		22	22	0	2,469	2,469			
Серышевский район	13	13		102	102	0	2,697	2,697			
Сковородинский район	4	4		13	13	0	5,731	5,731			
Тамбовский район	9	9		139	139	0	0,868	0,868			
г. Благовещенск	4	4		110	110	0	2,948	2,948			
г. Белогорск	4	4		81	81	0	8,014	8,014			

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными

(тысяч тонн)

А	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область	102	102		780	780	0	31,872	31,872	36,494		87,3
Белогорский район	15	15		78	78	0	1,479	1,479	1,482		99,8
Зейский район	4	4		16	16	0	0,077	0,077	1,120		6,9
Магдагачинский район	7	7		29	29	0	0,589	0,589	4,513		13,1
Михайловский район	10	10		128	128	0	2,167	2,167	0,676		320,6
Свободненский район	12	12		16	16	0	0,776	0,776	0,776		100,0
Серышевский район	12	12		40	40	0	0,648	0,648	1,474		43,9
Тамбовский район	9	9		139	139	0	0,868	0,868	1,240		70,0

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			индивидуальными предприятиями	
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами				
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область	5	5		15	15	0	0,058	0,058	0,485		12,0	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			индивидуальными предприятиями	
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами				
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Амурская область	116	116		1390	1390	0	8,505	8,505	13,410		63,4	
Архаринский район	6	6		83	83	0	0,051	0,051	0,051		101,0	
Бурейский район	8	8		40	40	0	1,111	1,111	1,024		108,4	
Завитинский район	5	5		21	21	0	1,237	1,237	0,989		125,1	
Магдагачинский район	6	6		27	27	0	0,781	0,781	0,974		80,3	
Октябрьский район	4	4		40	40	0	0,196	0,196	0,298		65,8	
Селемджинский район	4	4		114	114	0	0,002	0,002	0,002		124,6	
Серьшевский район	5	5		23	23	0	0,134	0,134	0,139		96,2	
Сковородинский район	6	6		43	43	0	0,447	0,447	5,645		7,9	
г. Благовещенск	14	14		158	158	0	0,599	0,599	0,594		101,0	
г. Белогорск	9	9		97	97	0	1,245	1,245	0,979		127,1	
г. Свободный	8	8		214	214	0	0,789	0,789	0,723		109,2	
г. Тында	6	6		172	172	0	0,251	0,251	0,247		101,7	
г. Шимановск	8	8		136	136	0	1,043	1,043	1,150		90,7	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	47	47		665	665	0	6,985	6,985	11,842	59,0	
Архаринский район	4	4		79	79	0	0,044	0,044	0,043	101,2	
г.Благовещенск	7	7		49	49	0	0,463	0,463	0,452	102,3	
г.Белогорск	5	5		76	76	0	1,212	1,212	0,946	128,1	
г.Шимановск	4	4		84	84	0	0,960	0,960	1,068	89,9	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Деятельность железнодорожного транспорта

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	33	33		523	523	0	6,781	6,781	6,501	104,3	
Архаринский район	4	4		79	79	0	0,044	0,044	0,043	101,2	
г.Благовещенск	4	4		12	12	0	0,442	0,442	0,431	102,5	
г.Белогорск	4	4		72	72	0	1,212	1,212	0,946	128,1	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

Деятельность прочего сухопутного транспорта

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	11	11		83	83	0	0,196	0,196	0,162	120,6	

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями
							за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	33	33		432	432	0	1,147	1,147	1,197	95,8	
г.Благовещенск	4	4		44	44	0	0,033	0,033	0,033	100,0	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ К ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами	индивидуальными предпринимателями	за отчетный год	за предыдущий год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	42	42		312	312	0	3,240	3,240	3,756	86,3	
Селемджинский район	6	6		54	54	0	0,013	0,013	0,059	22,1	
г.Благовещенск	13	13		150	150	0	0,226	0,226	0,252	89,5	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридическими лицами	индивидуальными предпринимателями	за отчетный год	за предыдущий год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	12	12		62	62	0	0,699	0,699	0,931	75,1	
г.Благовещенск	8	8		46	46	0	0,146	0,146	0,156	94,1	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	5	5		17	17	0	0,053	0,053	0,158	33,6	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ				
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего	в том числе			
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели		за отчетный год	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	5	5		47	47	0	0,612	0,612	0,540	113,2	

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году

ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ	Количество источников выбросов загрязняющих веществ		Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ			Уменьшение /-/, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году		Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
		Всего	Из них организованных	За отчетный год	За предыдущий год	Разрешенный выброс в отчетном году	По сравнению с предыдущим годом	По сравнению с разрешенным выбросом	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Амурская область	167	1778	688	8,819	10,114	x	-1,295	x	87,2
Архаринский район	6	43	13	0,154	0,302	x	-0,148	x	51,1
Белогорский район	4	42	11	0,301	0,308	x	-0,007	x	97,8
Благовещенский район	7	53	14	0,353	0,345	x	0,008	x	102,4
Бурейский район	7	153	41	0,075	0,106	x	-0,031	x	70,4
Ивановский район	7	12	11	0,269	0,356	x	-0,087	x	75,7
Константиновский район	x	...	x	...
Магдагачинский район	15	159	39	0,420	0,421	x	-	x	99,9
Мазановский район	6	19	19	0,156	0,156	x	-0,001	x	99,6
Михайловский район	8	42	13	0,184	0,858	x	-0,674	x	21,5
Октябрьский район	8	11	11	0,018	0,026	x	-0,008	x	69,3
Свободненский район	x	...	x	...
Селемджинский район	x	...	x	...
Сковородинский район	18	172	69	0,571	0,742	x	-0,171	x	77,0
Тамбовский район	5	29	17	1,084	1,033	x	0,051	x	104,9
Тындинский район	4	67	46	0,028	0,034	x	-0,006	x	82,5
Шимановский район	5	51	11	0,354	0,354	x		x	100,0
г.Благовещенск	21	426	125	0,964	0,916	x	0,048	x	105,3
г.Белогорск	10	188	126	0,534	0,573	x	-0,039	x	93,2
г.Райчихинск	5	36	22	2,451	2,494	x	-0,043	x	98,3
г.Свободный	5	85	15	0,176	0,192	x	-0,016	x	91,6
г.Тында	4	28	23	0,003	0,075	x	-0,071	x	4,6
г.Шимановск	5	81	32	0,210	0,244	x	-0,034	x	86,0

Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу у юридических лиц с установленными нормативами ПДВ в 2012 году

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ	Количество источников выбросов загрязняющих веществ		Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ			Уменьшение /-, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году		Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
		Всего	Из них организованных	За отчетный год	За предыдущий год	Разрешенный выброс в отчетном году	По сравнению с предыдущим годом	По сравнению с разрешенным выбросом	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Амурская область	526	7034	3469	108,382	116,625	112,338	-8,243	-3,956	92,9
Архаринский район	17	142	40	2,221	2,469	2,284	-0,248	-0,063	90,0
Белогорский район	19	181	75	1,906	1,919	1,918	-0,013	-0,012	99,3
Благовещенский район	18	111	54	0,918	0,876	0,918	0,042		104,8
Бурейский район	24	314	130	3,416	3,612	3,523	-0,196	-0,107	94,6
Завитинский район	8	37	15	1,536	1,422	1,510	0,114	0,026	108,0
Ивановский район	18	144	114	2,354	2,594	2,450	-0,240	-0,097	90,7
Константиновский район	18	103	78	1,310	1,476	1,310	-0,165		88,8
Магдагачинский район	25	597	225	2,270	2,640	2,376	-0,370	-0,106	86,0
Мазановский район	13	63	41	0,645	0,607	0,656	0,038	-0,011	106,2
Михайловский район	21	207	55	2,440	1,618	2,445	0,822	-0,004	150,8
Октябрьский район	8	86	20	0,647	0,856	0,618	-0,209	0,029	75,6
Ромненский район	4	5	2	0,050	0,063	0,058	-0,013	-0,008	79,2
Свободненский район	16	40	22	1,054	1,112	1,054	-0,058		94,7
Селемджинский район	15	400	228	2,088	3,110	2,154	-1,022	-0,066	67,1
Серышевский район	18	81	36	1,291	2,215	1,323	-0,924	-0,032	58,3
Сковородинский район	30	305	110	2,528	8,079	2,509	-5,551	0,018	31,3
Тамбовский район	27	111	89	2,340	2,865	2,341	-0,524		81,7
Тындинский район	12	459	196	3,616	5,760	3,623	-2,144	-0,007	62,8
Шимановский район	8	106	46	0,616	0,603	0,772	0,013	-0,156	102,1
г.Благовещенск	79	1649	829	44,686	41,755	42,150	2,932	2,536	107,0
г.Белогорск	28	377	249	8,638	8,410	9,061	0,227	-0,423	102,7
г.Зея	10	162	100	1,322	1,114	2,670	0,207	-1,348	118,6
г.Райчихинск	11	117	59	2,966	3,608	5,436	-0,642	-2,470	82,2
г.Свободный	25	427	145	1,680	3,369	1,789	-1,689	-0,109	49,9
г.Тында	22	406	275	6,804	6,961	8,294	-0,157	-1,489	97,7
г.Шимановск	19	265	133	2,465	2,610	3,284	-0,145	-0,819	94,4
рп Прогресс	8	121	91	6,114	3,842	5,349	2,271	0,764	159,1

Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу у юридических лиц с установленными нормативами ВСВ в 2012 году

(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ	Количество источников выбросов загрязняющих веществ		Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ			Уменьшение /-, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году		Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
		Всего	Из них организованных	За отчетный год	За предыдущий год	Разрешенный выброс в отчетном году	По сравнению с предыдущим годом	По сравнению с разрешенным выбросом	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Амурская область	6	123	123	0,261	0,125	0,351	0,136	-0,090	208,1

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/- /, увеличение/+ / выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	448,278	93,608	82,871	354,670	321,335	14,924	126,943				71,7	4,6
Архаринский район	2,380	2,380	2,186				2,380					
Белогорский район	3,152	2,692	2,685	0,460	0,368		2,785				11,7	
Благовещенский район	1,008	0,880	0,878	0,128	0,090		0,918				8,9	
Бурейский район	9,738	3,044	1,956	6,694	6,239	4,003	3,500				64,1	64,2
Завитинский район	2,075	2,075	0,781				2,075					
Зейский район	0,086	0,086	0,086				0,086					
Ивановский район	3,555	3,460	3,458	0,095	0,081		3,474				2,3	
Константиновский район	1,314	1,305	1,294	0,009	0,004		1,310				0,3	
Магдагачинский район	3,307	2,642	1,456	0,666	0,549	0,001	2,758				16,6	0,2
Мазановский район	0,831	0,616	0,526	0,215	0,186		0,645				22,4	
Михайловский район	2,729	2,292	2,288	0,437	0,283	0,040	2,446				10,4	14,1
Октябрьский район	3,423	3,423	2,991				3,423					
Ромненский район	0,823	0,823	0,517				0,823					
Свободненский район	2,722	2,576	2,576	0,147	0,103		2,620				3,8	
Селемджинский район	2,180	2,179	1,981				2,179					99,3
Серьшевский район	3,510	3,430	3,328	0,080	0,048		3,462				1,4	
Сковородинский район	8,786	7,131	6,235	1,655	1,521	0,056	7,264				17,3	3,7
Тамбовский район	2,609	2,361	2,358	0,248	0,156		2,453				6,0	
Тындинский район	13,664	1,063	0,744	12,601	10,048		3,616				73,5	
Шимановский район	0,616	0,616	0,615				0,616					
г.Благовещенск	286,746	24,398	23,504	262,347	241,688	8,854	45,058				84,3	3,7
г.Белогорск	15,756	9,624	7,835	6,132	5,154	0,144	10,602				32,7	2,8
г.Зея	2,688	1,074	1,028	1,615	1,365	1,315	1,324				50,8	96,4
г.Райчихинск	5,017	2,457	2,293	2,560	1,812	0,174	3,204				36,1	9,6
г.Свободный	2,174	2,081	1,439	0,092	0,090		2,083				4,2	
г.Тында	23,932	3,892	3,837	20,040	17,128	0,078	6,804				71,6	0,5
г.Шимановск	2,770	2,389	1,380	0,381	0,305	0,205	2,465				11,0	67,2
рп Прогресс	40,233	2,164	2,159	38,069	34,119	0,055	6,114				84,8	0,2

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшены е-/увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	5,858	1,714	1,690	4,145	3,756		2,102				64,1	
Архаринский район	0,002	0,002	0,002				0,002					
Белогорский район	0,204	0,204	0,204				0,204					
Благовещенский район	0,053	0,053	0,052				0,053					
Бурейский район	0,007	0,007	0,007				0,007					
Ивановский район					
Константиновский район	0,195	0,195	0,195				0,195					
Михайловский район	0,005	0,005	0,005				0,005					
Серышевский район	0,042	0,042	0,040				0,042					
Тамбовский район	0,430	0,430	0,428				0,430					
Шимановский район	0,020	0,020	0,020				0,020					
г.Благовещенск	4,674	0,530	0,530	4,145	3,756		0,918				80,4	
г.Зея	0,046	0,046	0,030				0,046					
г.Свободный	0,035	0,035	0,035				0,035					
г.Тында	0,027	0,027	0,025				0,027					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	5,723	1,579	1,572	4,145	3,756		1,967				65,6	
Архаринский район	0,002	0,002	0,002				0,002					
Белогорский район	0,204	0,204	0,204				0,204					
Благовещенский район	0,053	0,053	0,052				0,053					
Ивановский район					
Константиновский район	0,195	0,195	0,195				0,195					
Михайловский район	0,005	0,005	0,005				0,005					
Серышевский район	0,042	0,042	0,040				0,042					
Тамбовский район	0,430	0,430	0,428				0,430					
г.Благовещенск	4,674	0,530	0,530	4,145	3,756		0,918				80,4	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

Животноводство

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4,885	0,741	0,740	4,144	3,755		1,129				76,9	
Белогорский район					
Константиновский район					
г.Благовещенск	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОЗАГОТОВКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	0,135	0,135	0,118					0,135				
Бурейский район	0,007	0,007	0,007					0,007				
Шимановский район	0,020	0,020	0,020					0,020				
г.Зея	0,046	0,046	0,030					0,046				
г.Свободный	0,035	0,035	0,035					0,035				
г.Тында	0,027	0,027	0,025					0,027				

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, их очистка и утилизация в 2012 году

РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	17,850	3,095	1,562	14,754	11,930	0,231	5,919				66,8	1,9
Зейский район	0,006	0,006	0,006				0,006					
Магдагачинский район	0,856	0,469	0,071	0,387	0,277	0,001	0,579			32,4	0,3	
Мазановский район	0,001	0,001	0,001				0,001					
Октябрьский район	0,184	0,184					0,184					
Селемджинский район	0,432	0,432	0,271				0,432			0,1	99,3	
Сковородинский район	1,753	0,287	0,001	1,466	1,376		0,377			78,5		
Тындинский район	13,619	1,017	0,708	12,601	10,048		3,571			73,8		
г.Благовещенск										67,1	100,0	
г.Зея	
г.Райчихинск	
г.Свободный	0,049	0,049	0,047				0,049					
г.Тында	0,058	0,058	0,058				0,058					
рп Прогресс	0,192	0,116	0,112	0,075	0,055	0,055	0,137			28,7	100,0	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, их очистка и утилизация в 2012 году

Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	1,059	0,760	0,387	0,299	0,229	0,229	0,830				21,6	100,0
Октябрьский район	0,184	0,184					0,184					
Селемджинский район	0,025	0,025					0,025					
г.Райчихинск	0,658	0,434	0,275	0,224	0,174	0,174	0,484				26,5	100,0
рп Прогресс	0,192	0,116	0,112	0,075	0,055	0,055	0,137				28,7	100,0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, их очистка и утилизация в 2012 году
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА**

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	1,059	0,760	0,387	0,299	0,229	0,229	0,830				21,6	100,0
Октябрьский район	0,184	0,184					0,184					
Селемджинский район	0,025	0,025					0,025					
г.Райчихинск	0,658	0,434	0,275	0,224	0,174	0,174	0,484				26,5	100,0
рп Прогресс	0,192	0,116	0,112	0,075	0,055	0,055	0,137				28,7	100,0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	16,790	2,335	1,175	14,455	11,701	0,001	5,089				69,7	
Зейский район	0,006	0,006	0,006				0,006					
Магдагачинский район	0,856	0,469	0,071	0,387	0,277	0,001	0,579				32,4	0,3
Мазановский район	0,001	0,001	0,001				0,001					
Селемджинский район	0,407	0,406	0,271				0,406				0,1	99,3
Сковородинский район	1,753	0,287	0,001	1,466	1,376		0,377				78,5	
Тындинский район	13,619	1,017	0,708	12,601	10,048		3,571				73,8	
г.Благовещенск											67,1	100,0
г.Зея					
г.Свободный	0,049	0,049	0,047				0,049					
г.Тында	0,058	0,058	0,058				0,058					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	15,037	2,048	1,175	12,989	10,325	0,001	4,711				68,7	
Благовещенский район												
Зейский район	0,006	0,006	0,006				0,006					
Магдагачинский район	0,856	0,469	0,071	0,387	0,277	0,001	0,579				32,4	0,3
Мазановский район	0,001	0,001	0,001				0,001					
Селемджинский район	0,407	0,406	0,271				0,406				0,1	99,3
Тындинский район	13,619	1,017	0,708	12,601	10,048		3,571				73,8	
г.Благовещенск											67,1	100,0
г.Зея					
г.Свободный	0,049	0,049	0,047				0,049					
г.Тында	0,058	0,058	0,058				0,058					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	14,280	4,152	3,221	10,128	9,227	6,067	5,052				64,6	65,7
Белогорский район	0,013	0,013	0,010				0,013					
Благовещенский район	0,012	0,012	0,012				0,012					
Бурейский район	2,923	0,346	0,343	2,577	2,165		0,759				74,0	
Ивановский район	0,125	0,125	0,125				0,125					
Магдагачинский район	
Селемджинский район	0,027	0,027					0,027					
Серьшевский район	0,053	0,026	0,026	0,027	0,022		0,031				40,9	
Тамбовский район	0,071	0,071	0,071				0,071					
г.Благовещенск	9,569	2,331	2,032	7,238	6,786	6,067	2,783				70,9	89,4
г.Белогорск	0,810	0,655	0,124	0,155	0,148		0,661				18,3	
г.Свободный	0,277	0,277	0,256				0,277					
г.Тында	0,006	0,005	0,001	0,002	0,002		0,005				24,6	
г.Шимановск	0,211	0,087	0,087	0,125	0,100		0,112				47,2	
рп Прогресс					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4,421	1,409	1,401	3,012	2,837	2,815	1,584				64,2	99,2
Ивановский район	0,086	0,086	0,086				0,086					
Серьшевский район	0,053	0,026	0,026	0,027	0,022		0,031				40,9	
Тамбовский район	0,071	0,071	0,071				0,071					
г.Благовещенск	4,199	1,215	1,207	2,985	2,815	2,815	1,385				67,0	100,0
рп Прогресс	0,011	0,011	0,011				0,011					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4,421	1,409	1,401	3,012	2,837	2,815	1,584				64,2	99,2
Ивановский район	0,086	0,086	0,086				0,086					
Серышевский район	0,053	0,026	0,026	0,027	0,022		0,031				40,9	
Тамбовский район	0,071	0,071	0,071				0,071					
г.Благовещенск	4,199	1,215	1,207	2,985	2,815	2,815	1,385				67,0	100,0
рп Прогресс	0,011	0,011	0,011				0,011					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Подраздел Д1 ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4,478	0,850	0,561	3,628	3,434	3,252	1,044				76,7	94,7
Благовещенский район	0,012	0,012	0,012				0,012					
г.Благовещенск	4,356	0,730	0,441	3,626	3,432	3,252	0,923				78,8	94,7
г.Белогорск	0,029	0,029	0,029				0,029					
г.Тында	0,002	0,001		0,002	0,002		0,001				62,0	
г.Шимановск	0,005	0,005	0,005				0,005					
рп Прогресс	0,074	0,074	0,074				0,074					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0,180	0,105	0,102	0,075	0,070		0,110					
г.Благовещенск	0,143	0,068	0,065	0,075	0,070		0,073				38,8	
рп Прогресс	0,037	0,037	0,037				0,037				48,9	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0,102	0,099	0,096	0,003	0,002		0,100					
г.Благовещенск	0,065	0,062	0,059	0,003	0,002		0,063				2,2	
рп Прогресс	0,037	0,037	0,037				0,037				3,5	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Подраздел DK ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	3,227	0,520	0,514	2,707	2,269		0,958					
Белогорский район	0,013	0,013	0,010				0,013					
Бурейский район	2,923	0,346	0,343	2,577	2,165		0,759				74,0	
Ивановский район	0,039	0,039	0,039				0,039					
Магдагачинский район	0,005			0,005	0,005						99,0	
г.Белогорск	0,040	0,040	0,040				0,040					
г.Шимановск	0,207	0,082	0,082	0,125	0,100		0,107				48,3	

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ**

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	3,227	0,520	0,514	2,707	2,269		0,958				70,3	
Белогорский район	0,013	0,013	0,010				0,013					
Бурейский район	2,923	0,346	0,343	2,577	2,165		0,759				74,0	
Ивановский район	0,039	0,039	0,039				0,039					
Магдагачинский район	0,005			0,005	0,005						99,0	
г.Белогорск	0,040	0,040	0,040				0,040					
г.Шимановск	0,207	0,082	0,082	0,125	0,100		0,107				48,3	

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Подраздел ДМ ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ**

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	1,934	1,228	0,633	0,706	0,617		1,317				31,9	
Магдагачинский район	0,053	0,053	0,012				0,053					
г.Благовещенск	0,861	0,309	0,309	0,552	0,469		0,392				54,5	
г.Белогорск	0,740	0,585	0,054	0,155	0,148		0,592				20,1	
г.Свободный	0,277	0,277	0,256				0,277					
г.Тында	0,004	0,004	0,001				0,004					

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	1,934	1,228	0,633	0,706	0,617		1,317				31,9	
Магдагачинский район	0,053	0,053	0,012				0,053					
г.Благовещенск	0,861	0,309	0,309	0,552	0,469		0,392				54,5	
г.Белогорск	0,740	0,585	0,054	0,155	0,148		0,592				20,1	
г.Свободный	0,277	0,277	0,256				0,277					
г.Тында	0,004	0,004	0,001				0,004					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	380,101	64,662	64,195	315,440	287,461	2,182	92,641				75,6	0,8
Архаринский район	1,978	1,978	1,978				1,978					
Белогорский район	2,628	2,167	2,167	0,460	0,368		2,260				14,0	
Благовещенский район	0,555	0,427	0,427	0,128	0,090		0,465				16,2	
Бурейский район	1,481	1,481	1,476				1,481					
Завитинский район	0,539	0,539	0,539				0,539					
Зейский район	0,077	0,077	0,077				0,077					
Ивановский район	2,734	2,734	2,734				2,734					
Константиновский район	0,891	0,882	0,873	0,009	0,004		0,888				0,4	
Магдагачинский район	0,860	0,586	0,586	0,274	0,268		0,592				31,1	
Мазановский район	0,506	0,360	0,360	0,147	0,132		0,374				26,1	
Михайловский район	2,367	2,050	2,050	0,316	0,200		2,167				8,4	
Октябрьский район	2,945	2,945	2,944				2,945					
Ромненский район	0,761	0,761	0,481				0,761					
Свободненский район	2,572	2,425	2,425	0,147	0,103		2,469				4,0	
Селемджинский район	1,704	1,704	1,704				1,704					
Серьшевский район	2,758	2,719	2,719	0,039	0,022		2,736				0,8	
Сковородинский район	5,822	5,708	5,707	0,114	0,090		5,733				1,5	
Тамбовский район	0,937	0,790	0,790	0,147	0,069		0,868				7,4	
г.Благовещенск	269,509	19,521	19,459	249,988	230,198	1,900	39,310				85,4	0,8
г.Белогорск	12,706	7,105	7,105	5,601	4,684		8,022				36,9	
г.Зeya	0,115	0,070	0,069	0,045	0,034		0,081				29,6	
г.Райчихинск	0,232	0,232	0,230				0,232					
г.Свободный	0,661	0,661	0,661				0,661					
г.Тында	23,393	3,616	3,570	19,777	16,932	0,078	6,461				72,4	0,5
г.Шимановск	1,119	0,864	0,807	0,255	0,204	0,204	0,915				18,2	100,0
рп Прогресс	39,796	1,803	1,803	37,993	34,064		5,732				85,6	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	380,043	64,603	64,146	315,440	287,461	2,182	92,582				75,6	0,8
Архаринский район	1,978	1,978	1,978				1,978					
Белогорский район	2,628	2,167	2,167	0,460	0,368		2,260				14,0	
Благовещенский район	0,555	0,427	0,427	0,128	0,090		0,465				16,2	
Бурейский район	1,481	1,481	1,476				1,481					
Завитинский район	0,539	0,539	0,539				0,539					
Зейский район	0,077	0,077	0,077				0,077					
Ивановский район	2,734	2,734	2,734				2,734					
Константиновский район	0,891	0,882	0,873	0,009	0,004		0,888				0,4	
Магдагачинский район	0,859	0,585	0,585	0,274	0,268		0,591				31,2	
Мазановский район	0,506	0,360	0,360	0,147	0,132		0,374				26,1	
Михайловский район	2,367	2,050	2,050	0,316	0,200		2,167				8,4	
Октябрьский район	2,945	2,945	2,944				2,945					
Ромненский район	0,761	0,761	0,481				0,761					
Свободненский район	2,572	2,425	2,425	0,147	0,103		2,469				4,0	
Селемджинский район	1,704	1,704	1,704				1,704					
Серьшевский район	2,719	2,680	2,680	0,039	0,022		2,697				0,8	
Сковородинский район	5,822	5,708	5,707	0,114	0,090		5,733				1,5	
Тамбовский район	0,937	0,790	0,790	0,147	0,069		0,868				7,4	
г.Благовещенск	269,509	19,521	19,459	249,988	230,198	1,900	39,310				85,4	0,8
г.Белогорск	12,698	7,097	7,097	5,601	4,684		8,014				36,9	
г.Зея	0,115	0,070	0,069	0,045	0,034		0,081				29,6	
г.Райчихинск	0,232	0,232	0,230				0,232					
г.Свободный	0,661	0,661	0,661				0,661					
г.Тында	23,393	3,616	3,570	19,777	16,932	0,078	6,461				72,4	0,5
г.Шимановск	1,108	0,854	0,805	0,255	0,204	0,204	0,905				18,4	100,0
рп Прогресс	39,796	1,803	1,803	37,993	34,064		5,732				85,6	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Производство, передача и распределение электроэнергии

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	305,930	20,282	20,213	285,648	262,233	0,078	43,698				85,7	
Бурейский район	1,067	1,067	1,063				1,067					
Магдагачинский район	0,002	0,002	0,002				0,002					
Сковородинский район	0,001	0,001					0,001					
г.Благовещенск	264,452	16,907	16,846	247,545	228,091		36,361				86,3	
г.Зея	0,006	0,005	0,004	0,001			0,005				8,4	
г.Райчихинск	0,002	0,002					0,002					
г.Свободный	0,001	0,001	0,001				0,001					
г.Тында	0,604	0,494	0,494	0,109	0,078	0,078	0,526				12,9	100,0
рп Прогресс	39,796	1,803	1,803	37,993	34,064		5,732				85,6	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	305,313	19,775	19,712	285,538	262,155		43,159				85,9	
Бурейский район	1,066	1,066	1,062				1,066					
Магдагачинский район	0,002	0,002	0,002				0,002					
г.Благовещенск	264,449	16,904	16,846	247,545	228,091		36,358				86,3	
рп Прогресс	39,796	1,803	1,803	37,993	34,064		5,732				85,6	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Производство и распределение газообразного топлива

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,001	0,001	0,001				0,001					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, их очистка и утилизация в 2012 году
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	74,111	44,320	43,932	29,791	25,228	2,104	48,884				34,0	8,3
Архаринский район	1,978	1,978	1,978				1,978					
Белогорский район	2,628	2,167	2,167	0,460	0,368		2,260				14,0	
Благовещенский район	0,555	0,427	0,427	0,128	0,090		0,465				16,2	
Бурейский район	0,414	0,414	0,413				0,414					
Завитинский район	0,539	0,539	0,539				0,539					
Зейский район	0,077	0,077	0,077				0,077					
Ивановский район	2,734	2,734	2,734				2,734					
Константиновский район	0,891	0,882	0,873	0,009	0,004		0,888				0,4	
Магдагачинский район	0,857	0,583	0,583	0,274	0,268		0,589				31,2	
Мазановский район	0,506	0,360	0,360	0,147	0,132		0,374				26,1	
Михайловский район	2,367	2,050	2,050	0,316	0,200		2,167				8,4	
Октябрьский район	2,945	2,945	2,944				2,945					
Ромненский район	0,761	0,761	0,481				0,761					
Свободненский район	2,572	2,425	2,425	0,147	0,103		2,469				4,0	
Селемджинский район	1,704	1,704	1,704				1,704					
Серышевский район	2,719	2,680	2,680	0,039	0,022		2,697				0,8	
Сковородинский район	5,821	5,707	5,707	0,114	0,090		5,731				1,5	
Тамбовский район	0,937	0,790	0,790	0,147	0,069		0,868				7,4	
г.Благовещенск	5,056	2,613	2,612	2,443	2,108	1,900	2,948				41,7	90,2
г.Белогорск	12,698	7,097	7,097	5,601	4,684		8,014				36,9	
г.Зея	0,110	0,065	0,065	0,045	0,034		0,076				30,7	
г.Райчихинск	0,230	0,230	0,230				0,230					
г.Свободный	0,660	0,660	0,660				0,660					
г.Тында	22,789	3,122	3,076	19,667	16,854		5,935				74,0	
г.Шимановск	1,108	0,854	0,805	0,255	0,204	0,204	0,905				18,4	100,0
п.г.т.Углегорск	0,456	0,456	0,456				0,456					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, их очистка и утилизация в 2012 году

Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	55,063	27,648	27,262	27,416	23,191	0,204	31,872				42,1	0,9
Архаринский район	0,141	0,141	0,141				0,141					
Белогорский район	1,846	1,386	1,386	0,460	0,368		1,479				19,9	
Благовещенский район	0,331	0,203	0,203	0,128	0,090		0,241				27,1	
Бурейский район	0,337	0,337	0,336				0,337					
Зейский район	0,077	0,077	0,077				0,077					
Ивановский район	1,221	1,221	1,221				1,221					
Константиновский район	0,204	0,195	0,186	0,009	0,004		0,200				1,8	
Магдагачинский район	0,857	0,583	0,583	0,274	0,268		0,589				31,2	
Мазановский район	0,506	0,360	0,360	0,147	0,132		0,374				26,1	
Михайловский район	2,367	2,050	2,050	0,316	0,200		2,167				8,4	
Октябрьский район	0,799	0,799	0,799				0,799					
Ромненский район	0,562	0,562	0,282				0,562					
Свободненский район	0,776	0,776	0,776				0,776					
Селемджинский район	1,619	1,619	1,619				1,619					
Серышевский район	0,670	0,630	0,630	0,039	0,022		0,648				3,3	
Сковородинский район	5,807	5,692	5,692	0,114	0,090		5,717				1,5	
Тамбовский район	0,937	0,790	0,790	0,147	0,069		0,868				7,4	
г.Благовещенск	0,649	0,391	0,391	0,258	0,207		0,442				32,0	
г.Белогорск	10,745	5,145	5,145	5,601	4,684		6,061				43,6	
г.Свободный	0,258	0,258	0,258				0,258					
г.Тында	22,789	3,122	3,076	19,667	16,854		5,935				74,0	
г.Шимановск	1,108	0,854	0,805	0,255	0,204	0,204	0,905				18,4	100,0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0,058	0,058	0,050				0,058					
Магдагачинский район	0,001	0,001	0,001				0,001					
Серышевский район	0,039	0,039	0,039				0,039					
г.Белогорск	0,008	0,008	0,008				0,008					
г.Шимановск	0,011	0,011	0,002				0,011					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, их очистка и утилизация в 2012 году

РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	9,009	8,339	2,252	0,670	0,505	0,065	8,505				5,6	12,9
Архаринский район	0,051	0,051	0,047				0,051					
Белогорский район	0,007	0,007	0,007				0,007					
Бурейский район	1,182	1,087	0,108	0,095	0,071		1,111				6,0	
Завитинский район	1,237	1,237	0,020				1,237					
Зейский район	0,001	0,001					0,001					
Ивановский район	0,100	0,100	0,100				0,100					
Константиновский район	0,025	0,025	0,025				0,025					
Магдагачинский район	0,781	0,781	0,404				0,781					
Мазановский район	0,102	0,067	0,010	0,034	0,020		0,082				19,8	
Михайловский район	0,173	0,052	0,051	0,120	0,083	0,040	0,090				48,1	47,8
Октябрьский район	0,196	0,196	0,030				0,196					
Ромненский район	0,033	0,033	0,032				0,033					
Селемджинский район	0,002	0,002	0,002				0,002					
Серьшевский район	0,138	0,125	0,124	0,013	0,004		0,134				2,8	
Сковородинский район	0,447	0,447	0,052				0,447					
Тамбовский район												
Тындинский район	0,014	0,014	0,014				0,014					
Шимановский район	0,004	0,004	0,004				0,004					
г.Благовещенск	0,624	0,594	0,155	0,030	0,025	0,024	0,599				4,0	98,1
г.Белогорск	1,245	1,245	0,059				1,245					
г.Зея	0,120	0,098	0,098	0,022	0,015		0,105				12,9	
г.Райчихинск	0,038	0,038	0,038				0,038					
г.Свободный	0,879	0,787	0,274	0,092	0,090		0,789				10,3	
г.Тында	0,445	0,184	0,183	0,261	0,195		0,251				43,7	
г.Шимановск	1,044	1,043	0,294	0,001	0,001	0,001	1,043				0,1	100,0
рп Прогресс	0,121	0,121	0,121				0,121					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	7,099	6,944	0,968	0,155	0,114	0,025	6,985				1,6	22,3
Архаринский район	0,044	0,044	0,040				0,044					
Бурейский район	1,129	1,048	0,070	0,081	0,063		1,067				5,5	
Завитинский район	1,218	1,218	0,001				1,218					
Зейский район	0,001	0,001					0,001					
Магдагачинский район	0,745	0,745	0,367				0,745					
Мазановский район	0,074	0,053	0,010	0,021	0,011		0,063				14,3	
Октябрьский район	0,170	0,170	0,004				0,170					
Селемджинский район	0,001	0,001					0,001					
Серышевский район	0,052	0,052	0,052				0,052					
Сковородинский район	0,389	0,389	0,001				0,389					
Шимановский район	0,004	0,004	0,004				0,004					
г.Благовещенск	0,487	0,457	0,022	0,030	0,024	0,024	0,463				5,0	100,0
г.Белогорск	1,212	1,212	0,027				1,212					
г.Зeya	0,022			0,022	0,015		0,007				70,0	
г.Райчихинск	0,019	0,019	0,019				0,019					
г.Свободный	0,435	0,435					0,435					
г.Тында	0,137	0,137	0,136				0,137					
г.Шимановск	0,961	0,960	0,214	0,001	0,001	0,001	0,960				0,1	100,0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

Деятельность железнодорожного транспорта

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	6,869	6,757	0,825	0,112	0,088	0,025	6,781				1,3	28,9
Архаринский район	0,044	0,044	0,040				0,044					
Бурейский район	1,129	1,048	0,070	0,081	0,063		1,067				5,5	
Завитинский район	1,218	1,218	0,001				1,218					
Зейский район	0,001	0,001					0,001					
Магдагачинский район	0,745	0,745	0,367				0,745					
Октябрьский район	0,166	0,166					0,166					
Селемджинский район	0,001	0,001					0,001					
Сковородинский район	0,389	0,389	0,001				0,389					
г.Благовещенск	0,466	0,437	0,002	0,030	0,024	0,024	0,442				5,2	100,0
г.Белогорск	1,212	1,212	0,027				1,212					
г.Свободный	0,435	0,435					0,435					
г.Тында	0,137	0,137	0,136				0,137					
г.Шимановск	0,928	0,927	0,181	0,001	0,001	0,001	0,927				0,1	100,0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Деятельность прочего сухопутного транспорта

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,222	0,179	0,135	0,043	0,026		0,196				11,7	
Мазановский район	0,074	0,053	0,010	0,021	0,011		0,063				14,3	
Серышевский район	0,052	0,052	0,052				0,052					
г.Благовещенск	0,021	0,021	0,020				0,021					
г.Зея	0,022			0,022	0,015		0,007				70,0	
г.Райчихинск	0,019	0,019	0,019				0,019					
г.Тында	0,001	0,001	0,001				0,001					
г.Шимановск	0,033	0,033	0,033				0,033					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Транспортирование по трубопроводам

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,009	0,009	0,008				0,009					
Октябрьский район					
Шимановский район					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,009	0,009	0,008				0,009					
Октябрьский район					
Шимановский район					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0,159	0,109	0,104	0,050	0,050	0,040	0,109				31,6	79,3
Михайловский район	0,101	0,051	0,051	0,050	0,050	0,040	0,051				49,2	80,0
г.Благовещенск	0,058	0,057	0,053				0,057				0,8	

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	1,487	1,022	0,917	0,465	0,340		1,147				22,9	
Архаринский район	0,008	0,008	0,008				0,008					
Белогорский район	0,007	0,007	0,007				0,007					
Бурейский район	0,037	0,023	0,023	0,014	0,009		0,028				23,2	
Завитинский район	0,020	0,020	0,019				0,020					
Ивановский район	0,100	0,100	0,100				0,100					
Константиновский район	0,025	0,025	0,025				0,025					
Магдагачинский район	0,037	0,037	0,036				0,037					
Мазановский район	0,028	0,014		0,014	0,010		0,018				34,2	
Михайловский район	0,072	0,001		0,071	0,033		0,038				46,6	
Октябрьский район	0,016	0,016	0,016				0,016					
Ромненский район	0,033	0,033	0,032				0,033					
Серьшевский район	0,064	0,051	0,051	0,013	0,004		0,061				6,1	
Сковородинский район	0,058	0,058	0,051				0,058					
Тындинский район	0,014	0,014	0,014				0,014					
г.Благовещенск	0,033	0,033	0,033				0,033					
г.Белогорск	0,019	0,019	0,018				0,019					
г.Зея	0,098	0,098	0,098				0,098					
г.Свободный	0,330	0,238	0,161	0,092	0,090		0,240				27,3	
г.Тында	0,300	0,039	0,039	0,261	0,195		0,106				64,8	
г.Шимановск	0,069	0,069	0,065				0,069					
рп Прогресс	0,121	0,121	0,121				0,121					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

РАЗДЕЛ К ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4,684	2,939	1,599	1,745	1,444	1,315	3,240				30,8	91,1
Архаринский район	0,194	0,194	0,006				0,194					
Бурейский район	0,067	0,067					0,067					
Завитинский район	0,052	0,052					0,052					
Зейский район	0,003	0,003	0,003				0,003					
Ивановский район	0,210	0,115	0,115	0,095	0,081		0,129				38,6	
Магдагачинский район	0,329	0,329	0,009				0,329					
Мазановский район	0,033	0,033					0,033					
Октябрьский район	0,080	0,080					0,080					
Ромненский район	0,025	0,025					0,025					
Селемджинский район	0,013	0,013	0,005				0,013					
Серышевский район	0,498	0,498	0,398				0,498					
Сковородинский район	0,135	0,135					0,135					
Тындинский район	0,004	0,004	0,004				0,004					
г.Благовещенск	0,226	0,226	0,225				0,226				0,1	
г.Белогорск	0,180	0,077	0,020	0,102	0,047		0,132				26,4	
г.Зeya	2,362	0,815	0,815	1,547	1,315	1,315	1,047				55,7	100,0
г.Свободный	0,087	0,087					0,087					
г.Шимановск	0,185	0,185					0,185					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,780	0,685	0,685	0,095	0,081		0,699				10,4	
Архаринский район	0,006	0,006	0,006				0,006					
Ивановский район	0,210	0,115	0,115	0,095	0,081		0,129				38,6	
Серышевский район	0,398	0,398	0,398				0,398					
г.Благовещенск	0,146	0,146	0,146				0,146					
г.Белогорск	0,020	0,020	0,020				0,020					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
Управление эксплуатацией жилого фонда

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	0,614	0,518	0,518	0,095	0,081			0,533			13,2	
Архаринский район	0,006	0,006	0,006					0,006				
Ивановский район	0,210	0,115	0,115	0,095	0,081			0,129			38,6	
Серышевский район	0,398	0,398	0,398					0,398				

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	0,053	0,053	0,053					0,053				
Благовещенский район	0,035	0,035	0,035					0,035				
г.Белогорск	0,008	0,008	0,008					0,008				
г.Свободный	0,010	0,010	0,010					0,010				

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	0,612	0,612	0,609					0,612				
Константиновский район	0,115	0,115	0,115					0,115				
Шимановский район	0,237	0,237	0,237					0,237				
г.Благовещенск	0,257	0,257	0,254					0,257				
г.Зея	0,002	0,002	0,002					0,002				

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0,418	0,418	0,415				0,418					
Константиновский район	0,115	0,115	0,115				0,115					
Шимановский район	0,237	0,237	0,237				0,237					
г.Благовещенск	0,064	0,064	0,061				0,064					
г.Зея	0,002	0,002	0,002				0,002					

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

Сбор и обработка сточных вод

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область					
Константиновский район					
Шимановский район					

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	15,831	8,042	7,689	7,789	7,013	5,065	8,819				44,3	72,2
Архаринский район	0,154	0,154	0,152				0,154					
Белогорский район	0,301	0,301	0,297				0,301					
Благовещенский район	0,353	0,353	0,353				0,353					
Бурейский район	4,077	0,056	0,021	4,022	4,003	4,003	0,075				98,2	100,0
Завитинский район	0,247	0,247	0,223				0,247					
Ивановский район	0,269	0,269	0,269				0,269					
Константиновский район	0,087	0,087	0,086				0,087					
Магдагачинский район	0,420	0,420	0,375				0,420					
Мазановский район	0,190	0,156	0,156	0,034	0,034		0,156				17,8	
Михайловский район	0,184	0,184	0,182				0,184					
Октябрьский район	0,018	0,018	0,018				0,018					
Ромненский район	0,004	0,004	0,004				0,004					
Свободненский район	0,150	0,150	0,150				0,150					
Селемджинский район	0,002	0,002	-				0,002					
Серьшевский район	0,021	0,021	0,021				0,021					
Сковородинский район	0,627	0,553	0,475	0,075	0,056	0,056	0,571				8,9	100,0
Тамбовский район	1,170	1,069	1,068	0,102	0,086		1,084				7,4	
Тындинский район	0,028	0,028	0,019				0,028					
Шимановский район	0,354	0,354	0,354				0,354					
г.Благовещенск	1,886	0,939	0,850	0,947	0,922	0,863	0,964				48,9	93,6
г.Белогорск	0,808	0,534	0,519	0,274	0,274	0,144	0,534				33,9	52,4
г.Райчихинск	4,089	1,753	1,751	2,336	1,638		2,451				40,1	
г.Свободный	0,176	0,176	0,156				0,176					
г.Тында	0,003	0,003					0,003					
г.Шимановск	0,210	0,210	0,192				0,210					
рп Прогресс	0,002	0,002	0,002				0,002					

Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	361,772	19,542	17,498	342,230	319,209	14,778	42,562				88,2	4,6
Архаринский район	0,660	0,660	0,648				0,660					
Белогорский район	1,437	0,976	0,975	0,460	0,368		1,069				25,6	
Благовещенский район	0,320	0,192	0,192	0,128	0,090		0,230				28,0	
Бурейский район	7,409	0,730	0,630	6,680	6,237	4,002	1,172				84,2	64,2
Завитинский район	0,370	0,370	0,267				0,370					
Зейский район	0,019	0,019	0,018				0,019					
Ивановский район	1,703	1,608	1,608	0,095	0,081		1,622				4,8	
Константиновский район	0,530	0,521	0,511	0,009	0,004		0,526				0,7	
Магдагачинский район	1,010	0,580	0,395	0,431	0,316		0,694				31,3	
Мазановский район	0,325	0,179	0,177	0,147	0,118		0,207				36,3	
Михайловский район	1,360	0,947	0,944	0,413	0,283	0,040	1,077				20,8	14,1
Октябрьский район	1,447	1,447	1,374				1,447					
Ромненский район	0,457	0,457	0,282				0,457					
Свободненский район	1,169	1,022	1,022	0,147	0,103		1,066				8,8	
Селемджинский район	0,878	0,877	0,786				0,877					100,0
Серышевский район	1,491	1,412	1,407	0,080	0,048		1,443				3,2	
Сковородинский район	2,958	1,303	1,150	1,655	1,521	0,056	1,437				51,4	3,7
Тамбовский район	0,998	0,750	0,749	0,248	0,156		0,843				15,6	
Тындинский район	12,539	0,342	0,133	12,197	9,759		2,780				77,8	
Шимановский район	0,190	0,190	0,190				0,190					
г.Благовещенск	254,912	1,807	1,577	253,106	240,603	8,853	14,309				94,4	3,7
г.Белогорск	7,404	1,574	1,225	5,830	5,010		2,394				67,7	
г.Зея	1,667	0,107	0,081	1,560	1,325	1,315	0,342				79,5	99,3
г.Райчихинск	2,642	0,308	0,251	2,334	1,587	0,174	1,055				60,1	11,0
г.Свободный	0,752	0,660	0,559	0,092	0,090		0,662				12,0	
г.Тында	20,171	0,133	0,110	20,038	17,128	0,078	3,043				84,9	0,5
г.Шимановск	0,669	0,288	0,154	0,381	0,305	0,205	0,364				45,5	67,2
рп Прогресс	36,276	0,076	0,076	36,200	34,078	0,055	2,198				93,9	0,2

Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	86,506	74,066	65,372	12,440	2,126	0,146	84,381				2,5	6,9
Архаринский район	1,720	1,720	1,537				1,720					
Белогорский район	1,715	1,715	1,709				1,715					
Благовещенский район	0,688	0,688	0,686				0,688					
Бурейский район	2,329	2,315	1,326	0,014	0,001	0,001	2,328				0,1	91,4
Завитинский район	1,705	1,705	0,515				1,705					
Зейский район	0,068	0,068	0,067				0,068					
Ивановский район	1,852	1,852	1,851				1,852					
Константиновский район	0,784	0,784	0,783				0,784					
Магдагачинский район	2,297	2,062	1,061	0,235	0,233	0,001	2,064				10,1	0,4
Мазановский район	0,506	0,438	0,349	0,068	0,068		0,438				13,4	
Михайловский район	1,369	1,345	1,344	0,024			1,369					
Октябрьский район	1,976	1,976	1,617				1,976					
Ромненский район	0,366	0,366	0,236				0,366					
Свободненский район	1,553	1,553	1,553				1,553					
Селемджинский район	1,302	1,302	1,195				1,302					
Серышевский район	2,019	2,019	1,921				2,019					
Сковородинский район	5,828	5,828	5,085				5,828					
Тамбовский район	1,610	1,610	1,609				1,610					
Тындинский район	1,126	0,721	0,611	0,404	0,289		0,837				25,7	
Шимановский район	0,426	0,426	0,426				0,426					
г.Благовещенск	31,833	22,592	21,928	9,242	1,084		30,749				3,4	
г.Белогорск	8,351	8,050	6,610	0,301	0,144	0,144	8,208				1,7	100,0
г.Зея	1,022	0,967	0,947	0,055	0,040		0,982				3,9	
г.Райчихинск	2,375	2,149	2,042	0,226	0,226		2,149				9,5	
г.Свободный	1,421	1,421	0,880				1,421					
г.Тында	3,761	3,759	3,727	0,002			3,761					
г.Шимановск	2,101	2,101	1,226				2,101					
рп Прогресс	3,957	2,088	2,083	1,869	0,041		3,916				1,0	

Выбросы диоксида серы в атмосферу, его очистка и утилизация в 2012 году

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	22,819	11,537	10,409	11,282	1,227	0,022	21,592				5,4	1,8
Архаринский район	0,249	0,249	0,239				0,249					
Белогорский район	0,489	0,489	0,489				0,489					
Благовещенский район	0,043	0,043	0,043				0,043					
Бурейский район	0,541	0,526	0,398	0,014	0,001	0,001	0,540				0,2	91,4
Завитинский район	0,241	0,241	0,080				0,241					
Зейский район	0,019	0,019	0,019				0,019					
Ивановский район	0,298	0,298	0,298				0,298					
Константиновский район	0,050	0,050	0,050				0,050					
Магдагачинский район	0,332	0,302	0,146	0,030	0,030		0,302				9,0	
Мазановский район	0,076	0,065	0,054	0,011	0,011		0,065				14,5	
Михайловский район	0,250	0,246	0,246	0,004			0,250					
Октябрьский район	0,370	0,370	0,338				0,370					
Ромненский район	0,131	0,131	0,078				0,131					
Свободненский район	0,279	0,279	0,279				0,279					
Селемджинский район	0,104	0,104	0,097				0,104					
Серьшевский район	0,336	0,336	0,330				0,336					
Сковородинский район	0,355	0,355	0,255				0,355					
Тамбовский район	0,246	0,246	0,246				0,246					
Тындинский район	0,124	0,124	0,123				0,124					
Шимановский район	0,015	0,015	0,015				0,015					
г.Благовещенск	11,164	1,923	1,876	9,241	1,084		10,080				9,7	
г.Белогорск	2,353	2,285	2,045	0,067	0,020	0,020	2,333				0,9	100,0
г.Зeya	0,289	0,279	0,279	0,010	0,007		0,281				2,5	
г.Райчихинск	0,856	0,823	0,818	0,033	0,033		0,823				3,9	
г.Свободный	0,198	0,198	0,109				0,198					
г.Тында	0,936	0,934	0,929	0,002			0,936					
г.Шимановск	0,359	0,359	0,285				0,359					
рп Прогресс	1,911	0,042	0,041	1,869	0,041		1,870				2,1	

тысяч тонн

Выбросы оксида углерода в атмосферу, его очистка и утилизация в 2012 году

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	49,209	48,596	43,075	0,613	0,482	0,118	48,727				1,0	24,5
Архаринский район	1,294	1,294	1,239				1,294					
Белогорский район	1,129	1,129	1,125				1,129					
Благовещенский район	0,534	0,534	0,532				0,534					
Бурейский район	1,566	1,566	0,813				1,566					
Завитинский район	1,370	1,370	0,418				1,370					
Зейский район	0,042	0,042	0,042				0,042					
Ивановский район	1,415	1,415	1,415				1,415					
Константиновский район	0,629	0,629	0,629				0,629					
Магдагачинский район	1,267	1,166	0,802	0,102	0,102		1,166				8,0	
Мазановский район	0,394	0,340	0,283	0,055	0,055		0,340				13,9	
Михайловский район	1,058	1,040	1,040	0,018			1,058					
Октябрьский район	1,376	1,376	1,199				1,376					
Ромненский район	0,206	0,206	0,152				0,206					
Свободненский район	1,235	1,235	1,235				1,235					
Селемджинский район	1,081	1,081	1,023				1,081					
Серышевский район	1,562	1,562	1,533				1,562					
Сковородинский район	5,269	5,269	4,767				5,269					
Тамбовский район	1,247	1,247	1,246				1,247					
Тындинский район	0,488	0,488	0,416				0,488					
Шимановский район	0,376	0,376	0,376				0,376					
г.Благовещенск	13,164	13,164	12,694				13,164					
г.Белогорск	5,383	5,164	4,183	0,219	0,118	0,118	5,264				2,2	100,0
г.Зeya	0,648	0,604	0,589	0,044	0,032		0,616				4,9	
г.Райчихинск	1,352	1,176	1,144	0,175	0,175		1,176				13,0	
г.Свободный	1,055	1,055	0,726				1,055					
г.Тында	2,268	2,268	2,250				2,268					
г.Шимановск	1,353	1,353	0,759				1,353					
рп Прогресс	0,409	0,409	0,407				0,409					

Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO2) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

тысяч тонн

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/+, увеличение/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	11,401	10,954	9,494	0,447	0,329	0,005	11,072				2,9	1,6
Архаринский район	0,137	0,137	0,052				0,137					
Белогорский район	0,066	0,066	0,065				0,066					
Благовещенский район	0,022	0,022	0,022				0,022					
Бурейский район	0,158	0,158	0,089				0,158					
Завитинский район	0,077	0,077	0,012				0,077					
Зейский район	0,005	0,005	0,005				0,005					
Ивановский район	0,056	0,056	0,056				0,056					
Константиновский район	0,013	0,013	0,013				0,013					
Магдагачинский район	0,427	0,412	0,063	0,015	0,015		0,412				3,5	
Мазановский район	0,026	0,024	0,009	0,002	0,002		0,024				8,0	
Михайловский район	0,057	0,057	0,057	0,001			0,057					
Октябрьский район	0,212	0,212	0,076				0,212					
Ромненский район	0,024	0,024	0,006				0,024					
Свободненский район	0,039	0,039	0,039				0,039					
Селемджинский район	0,098	0,098	0,068				0,098					
Серышевский район	0,089	0,089	0,044				0,089					
Сковородинский район	0,162	0,162	0,060				0,162					
Тамбовский район	0,044	0,044	0,044				0,044					
Тындинский район	0,453	0,048	0,014	0,404	0,289		0,164				63,8	
Шимановский район	0,010	0,010	0,010				0,010					
г.Благовещенск	6,175	6,175	6,096				6,175					
г.Белогорск	0,497	0,490	0,360	0,007	0,005	0,005	0,491				1,1	100,0
г.Зея	0,065	0,063	0,063	0,001	0,001		0,064				1,4	
г.Райчихинск	0,161	0,144	0,078	0,017	0,017		0,144				10,6	
г.Свободный	0,091	0,091	0,026				0,091					
г.Тында	0,515	0,515	0,511				0,515					
г.Шимановск	0,321	0,321	0,154				0,321					
рп Прогресс	1,371	1,371	1,371				1,371					

Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2012 году

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0,267	0,267	0,137				0,267					
Архаринский район												
Белогорский район	0,012	0,012	0,012				0,012					
Благовещенский район	0,029	0,029	0,029				0,029					
Бурейский район	0,024	0,024					0,024					
Завитинский район												
Зейский район	0,001	0,001	0,001				0,001					
Ивановский район	0,021	0,021	0,020				0,021					
Константиновский район	0,009	0,009	0,009				0,009					
Магдагачинский район	0,026	0,026	0,004				0,026					
Мазановский район												
Михайловский район	0,001	0,001					0,001					
Октябрьский район	0,001	0,001					0,001					
Ромненский район												
Свободненский район												
Селемджинский район	0,001	0,001	0,001				0,001					
Серышевский район	0,008	0,008	0,008				0,008					
Сковородинский район	0,005	0,005					0,005					
Тамбовский район	0,017	0,017	0,017				0,017					
Тындинский район	0,006	0,006	0,006				0,006					
Шимановский район												
г.Благовещенск	0,063	0,063	0,024				0,063					
г.Белогорск	0,014	0,014					0,014					
г.Зея												
г.Райчихинск	0,001	0,001					0,001					
г.Свободный	0,019	0,019	0,001				0,019					
г.Тында	0,005	0,005	0,002				0,005					
г.Шимановск	0,003	0,003	0,003				0,003					

Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, имеющимися у юридических лиц, их очистка и утилизация в 2012 году

тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	769,030	768,981	407,928	0,049	0,048	768,982	6018,373	-5249,391	12,8			
Архаринский район	29,652	29,652	0,444			29,652	81,888	-52,236	36,2			
Белогорский район	7,745	7,745	7,189			7,745	7,746	-0,001	100,0			
Благовещенский район	8,490	8,490	8,169			8,490	8,242	0,248	103,0			
Бурейский район	23,552	23,552	10,582			23,552	27,856	-4,304	84,5			
Завитинский район	16,257	16,257	5,172			16,257	15,442	0,815	105,3			
Зейский район	0,219	0,219	0,062			0,219	0,073	0,146	300,0			
Ивановский район	13,096	13,096	12,833			13,096	13,096		100,0			
Константиновский район	1,938	1,938	1,910			1,938	3,660	-1,722	53,0			
Магдагачинский район	108,615	108,615	9,897			108,615	115,123	-6,508	94,3			
Мазановский район	4,933	4,932	0,017	0,001	0,001	4,932	7,914	-2,982	62,3			
Михайловский район	0,249	0,249	0,181			0,249	1,904	-1,655	13,1			
Октябрьский район	15,033	15,033	2,733			15,033	20,957	-5,924	71,7			
Ромненский район	3,953	3,953	0,001			3,953	5,925	-1,972	66,7			
Свободненский район	0,027	0,027				0,027	0,086	-0,059	31,4			
Селемджинский район	7,728	7,727	3,382	0,001	0,001	7,727	6,226	1,501	124,1			
Серышевский район	15,835	15,835	0,394			15,835	24,033	-8,198	65,9			
Сковородинский район	29,839	29,839	0,331			29,839	5209,573	-5179,734	0,6			
Тамбовский район	24,630	24,630	24,619			24,630	35,500	-10,870	69,4			
Тындинский район	1,875	1,875	1,239			1,875	2,866	-0,991	65,4			
Шимановский район	25,306	25,306	25,172			25,306	1,923	23,383	1316,0			
г.Благовещенск	243,056	243,013	229,194	0,043	0,043	243,013	260,002	-16,989	93,5			
г.Белогорск	70,143	70,143	11,368			70,143	31,236	38,907	224,6			
г.Зeya	6,441	6,437	3,910	0,004	0,003	6,438	3,091	3,347	208,3			
г.Райчихинск	0,477	0,477	0,074			0,477	1,188	-0,711	40,2			
г.Свободный	25,639	25,639	0,641			25,639	30,204	-4,565	84,9			
г.Тында	13,567	13,567	13,015			13,567	47,165	-33,598	28,8			
г.Шимановск	58,078	58,078	22,754			58,078	31,125	26,953	186,6			
рп Прогресс	12,657	12,657	12,645			12,657	24,329	-11,672	52,0			

Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, имеющихся у юридических лиц, их очистка и утилизация в 2012 году

тысяч тонн

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	2,042	1,944	1,850	0,097	0,087	0,001	1,954	2,113	-0,159	92,5	4,3	1,0
Архаринский район	0,010	0,010	0,008				0,010	0,011	-0,001	91,6		
Белогорский район	0,012	0,012	0,011				0,012	0,013	-0,001	93,8		
Благовещенский район	0,052	0,052	0,052				0,052	0,057	-0,006	90,2		
Бурейский район	0,017	0,017	0,015				0,017	0,037	-0,020	45,7		
Завитинский район	0,001	0,001					0,001	0,001		65,1		
Зейский район										147,6		
Ивановский район	0,049	0,049	0,049				0,049	0,069	-0,020	70,8		
Константиновский район	0,079	0,079	0,079				0,079	0,073	0,006	108,5		
Магдагачинский район	0,136	0,048	0,035	0,088	0,086	0,001	0,049	0,080	-0,030	62,0	63,6	1,0
Мазановский район	0,004	0,004	0,002				0,004	0,006	-0,002	73,5		
Михайловский район	0,002	0,002	0,002				0,002	0,001		138,2		
Октябрьский район	0,002	0,002					0,002	0,062	-0,061	3,1		
Ромненский район								0,001		65,1		
Селемджинский район	0,011	0,011	0,002				0,011	0,015	-0,004	71,3		
Серышевский район	0,009	0,009	0,006				0,009	0,016	-0,006	59,6		
Сковородинский район	0,007	0,007	0,003				0,007	0,018	-0,011	39,5		
Тамбовский район	0,032	0,032	0,032				0,032	0,034	-0,002	93,1		
Тындинский район	0,053	0,053	0,052				0,053	0,046	0,007	114,7		
Шимановский район								0,021	-0,021			
г.Благовещенск	1,024	1,024	1,008	0,001	0,001		1,024	0,967	0,057	105,9	0,1	
г.Белогорск	0,035	0,027	0,010	0,009			0,035	0,078	-0,043	45,1		
г.Зея	0,014	0,014	0,012				0,014	0,010	0,004	138,5		
г.Райчихинск	0,004	0,004	0,002				0,004	0,005	-0,001	78,7		
г.Свободный	0,032	0,032	0,018				0,032	0,022	0,010	143,6		
г.Тында	0,024	0,024	0,023				0,024	0,070	-0,046	33,7		
г.Шимановск	0,006	0,006	0,004				0,006	0,127	-0,120	5,0		
рп Прогресс	0,252	0,252	0,252				0,252	0,099	0,153	255,5		

Выбросы специфических загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения, имеющимися у юридических лиц в 2012 году:

Другие вещества

(тонн)

	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в отчетном году	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за предыдущий год	Уменьшение/-/, увеличение+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу в % к предыдущему году
А	1	2	3	4
Амурская область	7565,883	18751,097	-11185,214	40,3
Архаринский район	41,579	94,280	-52,701	44,1
Белогорский район	60,754	97,977	-37,223	62,0
Благовещенский район	70,050	77,109	-7,059	90,8
Бурейский район	785,566	856,337	-70,771	91,7
Завитинский район	16,832	69,105	-52,273	24,4
Зейский район	2,495	3,807	-1,312	65,5
Ивановский район	317,114	366,987	-49,873	86,4
Константиновский район	272,926	283,968	-11,042	96,1
Магдагачинский район	369,083	461,687	-92,604	79,9
Мазановский район	23,161	23,259	-0,098	99,6
Михайловский район	4,128	19,818	-15,690	20,8
Октябрьский район	17,504	273,461	-255,957	6,4
Ромненский район	185,945	231,900	-45,955	80,2
Свободненский район	0,055	184,955	-184,900	
Селемджинский район	23,173	37,702	-14,529	61,5
Серышевский район	123,099	380,496	-257,397	32,4
Сковородинский район	460,961	5718,416	-5257,455	8,1
Тамбовский район	195,197	273,368	-78,171	71,4
Тындинский район	115,362	487,494	-372,132	23,7
Шимановский район	25,264	24,107	1,157	104,8
г.Благовещенск	2496,625	2413,243	83,382	103,5
г.Белогорск	404,961	455,771	-50,810	88,9
г.Зея	29,757	26,687	3,070	111,5
г.Райчихинск	803,088	861,848	-58,760	93,2
г.Свободный	201,536	831,874	-630,338	24,2
г.Тында	110,975	2154,797	-2043,822	5,2
г.Шимановск	99,526	260,651	-161,125	38,2
рп Прогресс	308,982	1779,808	-1470,826	17,4

**Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:
ВСЕГО**

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.	Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.	Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год			
			За отчетный год	За прошлый год			Ожидаемый эффект	Фактически	За отчетный год	За прошлый год
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	50	40767,3	19490,5	-196,383	-183,021	39	40731,3	14037,9	-189,733	-183,021
Архаринский район	1	250,0	200,0			1	250,0	200,0		
Белогорский район	1			-6,650						
Бурейский район	7	2252,2	984,5	-5,800	-5,389	7	2252,2	693,5	-5,800	-5,389
Магдагачинский район	6	12813,1	11385,9			6	12813,1	11385,9		
Михайловский район	1	118,4	95,4	-12,000	-12,000	1	118,4	95,4	-12,000	-12,000
Октябрьский район	1	-12,7	300,5			1	-12,7	-30,5		
Селемджинский район	2	173,9	1505,1			2	173,9	164,7		
Сковородинский район	2	29,4	31,2			1	29,4	31,2		
Тамбовский район	4									
г.Благовещенск	6	1395,2	2359,3	-136,733	-136,732	6	1395,2	986,8	-136,733	-136,732
г.Белогорск	5	36,0	48,0							
г.Райчихинск	3	-266,8	358,4			3	-266,8	-205,3		
г.Тында	7	21653,2	1806,0	-34,100	-27,800	7	21653,2	463,4	-34,100	-27,800
г.Шимановск	1	30,0	20,0	-1,100	-1,100	1	30,0	20,0	-1,100	-1,100
рп Прогресс	3	2295,4	149,5			3	2295,4	232,8		

Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:

совершенствование технологических процессов

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из общего числа запланированных				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	6	529,4	552,9	-3,811	-4,177	5	529,4	532,9	-3,811	-4,177

Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:

ввод в эксплуатацию новых очистных установок

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из общего числа запланированных				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	2	750,0	113,3	-6,650		1	750,0	350,0		

Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:

Повышение эффективности действующих очистных установок

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из общего числа запланированных				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	22	6202,4	2501,0	-178,722	-173,722	16	6166,4	2465,0	-178,722	-173,722
Бурейский район	1	1584,8	95,3			1	1584,8	95,3		
Магдагачинский район	4	1285,8	1093,5			4	1285,8	1093,5		
Михайловский район	1	118,4	95,4	-12,000	-12,000	1	118,4	95,4	-12,000	-12,000
Селемджинский район	2	173,9	164,7			2	173,9	164,7		
Сковородинский район	1	29,4	31,2			1	29,4	31,2		
г.Благовещенск	3	419,9	372,0	-136,722	-136,722	3	419,9	372,0	-136,722	-136,722
г.Белогорск	5	36,0	36,0							
г.Тында	2	423,9	463,4	-30,000	-25,000	2	423,9	463,4	-30,000	-25,000
рп Прогресс	2	2130,3	149,5			2	2130,3	149,5		

Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:

ликвидация источников загрязнения

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из общего числа запланированных				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	1									

Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2012 году:

прочие мероприятия - всего

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	19	33285,5	10690,0	-7,200	-5,122	17	33285,5	10690,0	-7,200	-5,122
Архаринский район	1	250,0	200,0			1	250,0	200,0		
Бурейский район	3	363,3	330,1	-2,000	-1,222	3	363,3	330,1	-2,000	-1,222
Магдагачинский район	2	11527,3	10292,4			2	11527,3	10292,4		
Октябрьский район	1	-12,7	-30,5			1	-12,7	-30,5		
г.Райчихинск	3	-266,8	-205,3			3	-266,8	-205,3		
г.Тында	5	21229,3		-4,100	-2,800	5	21229,3		-4,100	-2,800
г.Шимановск	1	30,0	20,0	-1,100	-1,100	1	30,0	20,0	-1,100	-1,100
рп Прогресс	1	165,1	83,3			1	165,1	83,3		

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2012 году

тысяч тонн

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)			
		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Амурская область	613	38,155	4,408	21,137	0,455	47,450	1,276	9,730	1,342	0,170	0,781	116,642	8,262
Архаринский район	19	0,648	0,012	0,238	0,011	1,238	0,056	0,052	0,085		0,029	2,177	0,193
Белогорский район	23	1,067	0,002	0,488	0,001	1,122	0,007	0,065	0,001	0,006	0,002	2,748	0,013
Благовещенский район	18	0,214	0,016	0,043	0,001	0,527	0,006	0,021	0,001	0,005	0,003	0,810	0,027
Бурейский район	27	1,156	0,016	0,522	0,018	1,529	0,037	0,104	0,054	0,003	0,045	3,313	0,170
Завитинский район	10	0,364	0,006	0,237	0,004	1,350	0,020	0,036	0,041		0,016	1,986	0,088
Зейский район	7	0,018		0,019		0,042		0,005		0,001		0,085	0,001
Ивановский район	23	1,612	0,010	0,297	0,001	1,410	0,005	0,056		0,033	0,001	3,408	0,017
Константиновский район	18	0,525	0,001	0,050		0,629	0,001	0,013		0,002		1,219	0,002
Магдагачинский район	39	0,460	0,234	0,276	0,026	0,937	0,229	0,117	0,295	0,004	0,130	1,793	0,915
Мазановский район	13	0,206	0,002	0,063	0,002	0,330	0,010	0,009	0,015		0,005	0,608	0,032
Михайловский район	22	1,071	0,006	0,250		1,057	0,002	0,057			0,001	2,435	0,009
Октябрьский район	18	1,391	0,056	0,363	0,008	1,321	0,055	0,081	0,131		0,016	3,155	0,266
Ромненский район	8	0,456	0,001	0,129	0,001	0,199	0,007	0,014	0,011		0,004	0,798	0,025
Свободненский район	17	1,066		0,279		1,235		0,039				2,619	0,001
Селемджинский район	22	0,771	0,106	0,075	0,029	1,036	0,045	0,069	0,028	0,003	0,004	1,954	0,213
Серышевский район	25	1,439	0,005	0,330	0,006	1,532	0,029	0,044	0,044		0,015	3,346	0,100
Сковородинский район	36	1,340	0,096	0,333	0,022	5,148	0,121	0,084	0,077		0,035	6,906	0,351
Тамбовский район	28	0,835	0,008	0,245	0,001	1,242	0,005	0,043	0,001	0,013	0,005	2,378	0,019
Тындинский район	12	0,155	2,625	0,057	0,067	0,330	0,158	0,043	0,121		0,007	0,585	2,978
Шимановский район	8	0,183	0,007	0,015		0,374	0,001	0,010		0,024	0,001	0,606	0,009
г.Благовещенск	83	13,307	1,002	9,886	0,194	12,951	0,213	6,078	0,097	0,041	0,265	42,263	1,771
г.Белогорск	33	2,370	0,024	2,314	0,019	5,214	0,051	0,384	0,107	0,007	0,077	10,289	0,278
г.Зeya	11	0,326	0,016	0,281		0,614	0,002	0,063			0,006	1,286	0,024
г.Райчихинск	13	0,997	0,058	0,818	0,005	1,144	0,033	0,078	0,066		0,001	3,037	0,163
г.Свободный	28	0,630	0,032	0,188	0,010	1,000	0,055	0,040	0,051	0,009	0,036	1,867	0,184
г.Тында	22	3,025	0,018	0,935	0,001	2,251	0,018	0,502	0,013	0,012	0,006	6,725	0,056
г.Шимановск	20	0,342	0,022	0,342	0,017	1,286	0,067	0,219	0,102		0,061	2,189	0,269
рп Прогресс	8	2,171	0,027	1,859	0,011	0,367	0,042	1,371	0,001	0,005	0,007	5,774	0,088

Группировка количества предприятий по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2012 год

Амурская область

	Тонн							единиц
	до10,099	10,100, 100,099	100,100, 250,099	250,100, 500,099	500,100, 2500,099	2500,100, 5000,099	>5000,099	
ВСЕГО	211	268	63	33	31	4	3	
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	6	23	1		1			
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	10	10	8	3	1	1		
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	22	21	4	2	4			
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	27	68	24	18	18	3	3	
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	53	47	7	5	4			
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	19	16	4	2	1			
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	1	1	3					
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	73	82	12	3	2			

Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отдельным типам предприятий в 2012 году

	Всего на территории субъекта Российской Федерации		из них по типам предприятий:					
			ТП=2 (коммерческое предприятие, не относящееся к субъектам малого и среднего предпринимательства)		ТП=3 (среднее предприятие)		ТП=1 (малое предприятие)	
	количество объектов, ед.	объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, тыс. тонн	количество объектов, ед.	объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, тыс. тонн	количество объектов, ед.	объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, тыс. тонн	количество объектов, ед.	объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, тыс. тонн
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Амурская область	613	126,943	370	106,226	37	3,297	80	9,239
Архаринский район	19	2,380	8	0,257	1	0,049	4	1,963
Белогорский район	23	2,785	19	2,484				
Благовещенский район	18	0,918	7	0,307			3	0,224
Бурейский район	27	3,500	21	2,357	1	0,001	3	1,066
Завитинский район	10	2,075	10	2,075				
Зейский район	7	0,086	1	0,001	2	0,008	3	0,076
Ивановский район	23	3,474	8	1,237			7	0,943
Константиновский район	18	1,310	8	0,316	2	0,091	4	0,702
Магдагачинский район	39	2,758	25	2,210			3	0,018
Мазановский район	13	0,645	6	0,489			3	0,125
Михайловский район	22	2,446	15	2,266			2	0,018
Октябрьский район	18	3,423	9	3,208				
Ромненский район	8	0,823	8	0,823				
Свободненский район	17	2,620	3	1,693	12	0,776		
Селемджинский район	22	2,179	21	0,561				
Серышевский район	25	3,462	12	2,606	2	0,059	3	0,608
Сковородинский район	36	7,264	27	6,800				
Тамбовский район	28	2,453	12	0,643	4	0,144	9	1,613
Тындинский район	12	3,616	8	3,567	1	0,004	2	0,040
Шимановский район	8	0,616	1	0,004	1	0,237	1	0,020
г.Благовещенск	83	45,058	44	43,167	5	0,921	16	0,473
г.Белогорск	33	10,602	23	10,295			4	0,104
г.Зея	11	1,324	5	0,163	1	0,024	4	1,061
г.Райчихинск	13	3,204	9	2,901			2	0,019
г.Свободный	28	2,083	20	1,649	2	0,041	2	0,009
г.Тында	22	6,804	19	6,467	1	0,001	1	0,042
г.Шимановск	20	2,465	14	1,267	1	0,905	4	0,118
рп Прогресс	8	6,114	5	5,955	1	0,037		

Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам предприятий за 2012 год

Амурская область

ТОНН

	Интервалы выбросов (тонн):						
	до10,099	10,100, 100,099	100,100, 250,099	250,100, 500,099	500,100, 2500,099	2500,100, 5000,099	>5000,099
ВСЕГО	490,444	10966,379	10257,132	11670,697	32449,266	13110,733	47998,336
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	27,346	953,526	204,092		917,474		
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	28,683	224,184	1303,473	1053,361	561,137	2748,221	
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	25,547	893,015	608,465	668,713	2856,538		
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	44,142	3385,823	3896,035	6405,098	20548,859	10362,512	47998,336
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	114,476	1585,310	1027,855	1933,318	3843,969		
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	73,339	766,092	636,848	716,207	1047,413		
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	2,145	63,517	546,253				
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	174,766	3094,912	2034,111	894,000	2673,876		

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2012 году по видам экономической деятельности

Амурская область

тысяч тонн

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов
		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	613	38,155	4,408	21,137	0,455	47,450	1,276	9,730	1,342	0,170	0,781	116,642	8,262
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	31	0,771	0,045	0,422	0,003	0,540	0,017	0,099	0,003	0,022	0,011	1,853	0,078
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	26	0,746	0,025	0,417	0,003	0,468	0,011	0,094	0,002	0,022	0,010	1,747	0,050
Животноводство
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ	5	0,025	0,020	0,005	...	0,071	0,006	0,004	0,001	...	0,002	0,106	0,029
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	33	0,372	3,100	0,180	0,110	0,956	0,403	0,157	0,467	0,004	0,053	1,669	4,132
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	6	0,068	0,115	0,067	0,012	0,285	0,076	0,034	0,165	...	0,002	0,455	0,370
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	6	0,068	0,115	0,067	0,012	0,285	0,076	0,034	0,165	...	0,002	0,455	0,370
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	27	0,304	2,986	0,113	0,098	0,671	0,327	0,123	0,301	0,004	0,051	1,214	3,763
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	25	0,227	2,914	0,077	0,098	0,528	0,309	0,105	0,288	0,004	0,051	0,941	3,660
Добыча и обогащение железных руд
ДОБЫЧА ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	53	1,070	0,912	0,649	0,161	1,551	0,097	0,195	0,037	0,028	0,242	3,493	1,450

Амурская область

тысяч тонн

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)			
		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	9	0,096	0,338	0,081	0,152	0,210	0,063	0,045	0,019	0,013		0,445	0,573
ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	4	0,029	0,009	0,003	0,001	0,021	0,006	0,001	0,002	0,005	0,010	0,059	0,028
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО
Производство отливок
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
Подраздел ДК ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ
ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	6	0,467	0,004	0,260	0,002	0,138	0,010	0,050	0,002		0,011	0,915	0,029
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО
ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ
ИЗДЕЛИЙ; СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЯ, УПРАВЛЕНИЯ И	...												
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	14	0,209	0,005	0,188	0,002	0,813	0,004	0,020	0,003	0,008	0,022	1,239	0,036
КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	14	0,209	0,005	0,188	0,002	0,813	0,004	0,020	0,003	0,008	0,022	1,239	0,036
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	161	30,854	0,032	17,062	0,002	34,420	0,018	8,722	0,018	0,025	0,006	91,083	0,076
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	156	30,821	0,032	17,053	0,002	34,410	0,018	8,715	0,018	0,025	0,006	91,025	0,076
Производство, передача и распределение электроэнергии	20	13,981	0,023	10,084	0,002	11,287	0,016	7,112	0,018		0,003	42,465	0,062

Амурская область

тысяч тонн

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)			
		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	6	13,903	0,022	10,065	0,002	10,861	0,013	7,110	0,017			41,940	0,053
Производство и распределение газообразного топлива	4										0,001		0,001
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	132	16,840	0,009	6,969		23,123	0,002	1,602		0,025	0,002	48,560	0,013
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	102	10,414	0,009	4,429		15,457	0,002	1,325		0,025		31,649	0,011
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ	5	0,033		0,009		0,010		0,007				0,058	
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	116	1,761	0,047	1,088	0,022	4,905	0,080	0,269	0,166	0,015	0,115	8,038	0,430
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	47	1,126	0,011	0,973	0,017	4,324	0,040	0,231	0,150	0,013	0,091	6,667	0,309
Деятельность железнодорожного транспорта	33	1,038	0,011	0,951	0,017	4,241	0,038	0,229	0,150	0,013	0,087	6,472	0,302
Деятельность прочего сухопутного транспорта	11	0,087		0,018		0,082	0,002	0,001			0,001	0,189	0,004
Транспортирование по трубопроводам
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА
Деятельность внутреннего водного транспорта
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	33	0,515	0,031	0,084	0,005	0,407	0,032	0,028	0,002	0,001	0,022	1,035	0,092
ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	42	0,479	0,066	0,363	0,073	0,944	0,385	0,071	0,588	0,023	0,202	1,879	1,314

Амурская область

тысяч тонн

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов
		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	12	0,222		0,067		0,384		0,005			0,002	0,678	0,002
Управление эксплуатацией жилого фонда		
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	5	0,006		0,001		0,030		0,009		0,005		0,052	
КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	5	0,197	0,079	0,008	0,012	0,182	0,098	0,002	0,005	0,022		0,411	0,194
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	4	0,197		0,008		0,182		0,002		0,022		0,411	0,001
Сбор и обработка сточных вод	
Сбор и обработка прочих отходов
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ
Стирка, химическая чистка и окрашивание текстильных и меховых изделий
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	167	2,645	0,126	1,364	0,072	3,922	0,178	0,208	0,058	0,025	0,152	8,164	0,587

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Окружающая природная среда - совокупность природных компонентов, оказывающих влияние на качество жизни, условия жизнедеятельности и состояние здоровья человека. Компонентами окружающей природной среды являются атмосферный воздух, воды, животный и растительный мир.

Загрязнение окружающей среды - изменение физико-химических свойств окружающей среды в результате хозяйственно-бытовой деятельности человека, вызывающей выбросы твердых, жидких и газообразных отходов в природные сферы: атмосферу, гидросферу, почву; появление в окружающей природной среде нежелательных физических факторов: шума, тепла, ультразвуковых волн, вибрации и т.д. Загрязнение окружающей среды характеризуется степенью превышения санитарно-гигиенических нормативов.

Выброс в атмосферу загрязняющих веществ - поступление в атмосферный воздух загрязняющих (оказывающих неблагоприятное действие на здоровье или деятельность населения, на окружающую природную среду) веществ от стационарных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, поступающие в атмосферный воздух как после прохождений пылегазоочистных установок (в результате неполного улавливания и очистки) на организованных источниках загрязнения, так и без очистки от организованных и неорганизованных источников загрязнения. Учет выбросов загрязняющих атмосферу веществ ведется как по их агрегатному состоянию (твердые, газообразные и жидкие), так и по отдельным веществам (ингредиентам).

Стационарный источник загрязнения атмосферы - неподвижной технологический агрегат (установка, устройство, аппарат и т.п.), выделяющий в процессе эксплуатации вредные вещества. Сюда же относятся другие объекты (терриконы, резервуары и т.д.).

Очистка газов, загрязняющих атмосферу - удаление вредных веществ из состава газовой смеси, отходящей от источников загрязнения атмосферного воздуха, с помощью специальных устройств, установок и оборудования; сюда же включается обезвреживание, снижение токсичности, нейтрализация, дожиг и т.п. вредных веществ в отходящих (образующихся) газах. Статистическим наблюдением в данном случае не охватываются технологические процессы, при которых образующиеся и улавливаемые (утилизируемые) вещества в соответствии с регламентом изначально предусматривались для получения каких-либо видов сырья, полуфабрикатов или готовой продукции.

Основные показатели, характеризующие охрану атмосферного воздуха за 2012 год

Сборник

Ответственные за выпуск:

О.М. Данилкина

О.В. Данилкина

Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 33-42-81

Подписано в печать _____

Формат _____

Печать _____

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ**

г.Благовещенск, ул.Кузничная, 23

51-87-01

<http://amurstat.gks.ru>