

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ**  
**АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ЗА 2013 ГОД**

Статистический сборник

по каталогу № 6.24

Благовещенск  
2014

**УДК 311(571.61)**

**ББК 65.32-05**

**О-75**

Редакционная коллегия:

**М.А. Рябчинская, Л.А. Мещанинова, И.А. Галкина**

**О-75 Основные показатели, характеризующие охрану атмосферного воздуха Амурской области за 2013 г.:** Стат. сб./Амурстат. - Благовещенск, 2014. - 110 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 2013 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, 2014  
E-mail: P28\_mail@gks.ru  
<http://amurstat.gks.ru>

## Содержание

АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОММЕНТАРИЙ	6
Охрана атмосферного воздуха Амурской области в 2013 году	11
Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2013 году	11
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	11
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	12
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	13
Животноводство	14
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	15
Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	16
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	17
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	17
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	19
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	20
Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	21
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	22
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	22
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	23
Подраздел DK ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	24
ПРОИЗВОДСТВО МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ; СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЯ, УПРАВЛЕНИЯ И ИСПЫТАНИЙ; ОПТИЧЕСКИХ	
Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	25
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	25
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	26
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	27
Производство, передача и распределение электроэнергии	28
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	29
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	30
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	31
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ	32
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	33
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	34
Деятельность железнодорожного транспорта	35
Деятельность прочего сухопутного транспорта	36
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	37
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	38
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	39
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	41
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	42
Сбор и обработка сточных вод	42

ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	43
Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по предприятиям с установленными нормативами ПДВ в 2013 году	44
Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	45
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	45
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	46
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	47
Животноводство	47
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОЗАГОТОВКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ	48
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	48
Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	49
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	49
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	50
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	50
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	51
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	51
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ	52
Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	52
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	53
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	53
ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	54
Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	54
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	55
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	56
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	57
Производство, передача и распределение электроэнергии	58
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	58
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	59
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	60
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	61
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	62
Деятельность железнодорожного транспорта	63
Деятельность прочего сухопутного транспорта	64
Транспортирование по трубопроводам	65
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	65
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	66
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	67
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	67
Управление эксплуатацией жилого фонда	68
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	68
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	69

Сбор и обработка сточных вод	69
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	70
Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	71
Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	72
Выбросы диоксида серы в атмосферу, его очистка и утилизация в 2013 году	73
Выбросы оксида углерода в атмосферу, его очистка и утилизация в 2013 году	74
Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO <sub>2</sub> ) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	75
Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	76
Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	77
Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2013 году	78
Выбросы специфических загрязняющих веществ в 2013 году:	79
Всего	80
Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2013 году:	81
ВСЕГО	81
совершенствование технологических процессов	81
ввод в эксплуатацию новых очистных установок	81
повышение эффективности действующих очистных установок	82
ликвидация источников загрязнения	83
прочие мероприятия - всего	83
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2013 году	84
Группировка количества предприятий по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2013 год	85
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отдельным типам предприятий в 2013 году	86
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам предприятий за 2013 год	87
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2013 году по видам экономической деятельности	88
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	92

### 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
2013	125,358	320,089	72

В 2013 году из 603 предприятий и организаций области, осуществлявших выброс загрязняющих веществ от стационарных источников, 526 предприятий (87,2%) выбрасывали в соответствии с установленными нормами предельно допустимого выброса, 8 предприятий (1,3%) осуществляли выброс во временно согласованных рамках, и 69 предприятий (11,4%) осуществляли 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	2013
<b>Всего</b>	<b>94,4</b>	<b>91,8</b>	<b>104,9</b>	<b>103,7</b>	<b>103</b>	<b>117</b>	<b>108,6</b>	<b>118,6</b>	<b>126,9</b>	<b>125,4</b>
<i>в том числе:</i>										
твердые вещества	40,3	41,6	42,2	37,9	39,9	38,3	34,3	37,1	42,5	44,2
газообразные и жидкие вещества	54,1	50,2	62,7	65,8	63,1	78,7	74,3	81,5	84,4	81,1
<i>из них:</i>										
диоксид серы	21,0	19,7	18,4	19,1	16,8	21,1	19,1	19,6	21,6	20,9
оксиды азота	6,1	5,4	7,1	7,1	7,3	7,8	7,7	9,7	11,1	12,8
оксид углерода	25,8	23,4	34,4	37,6	36,0	46,0	43,9	47,6	48,7	44,4
углеводороды (без летучих органических соединений)	0,3	0,2	0,0	0,3	0,4	0,8	0,4	0,2	0,3	0,5
летучие органические соединения	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	2,5	0,8	1,3

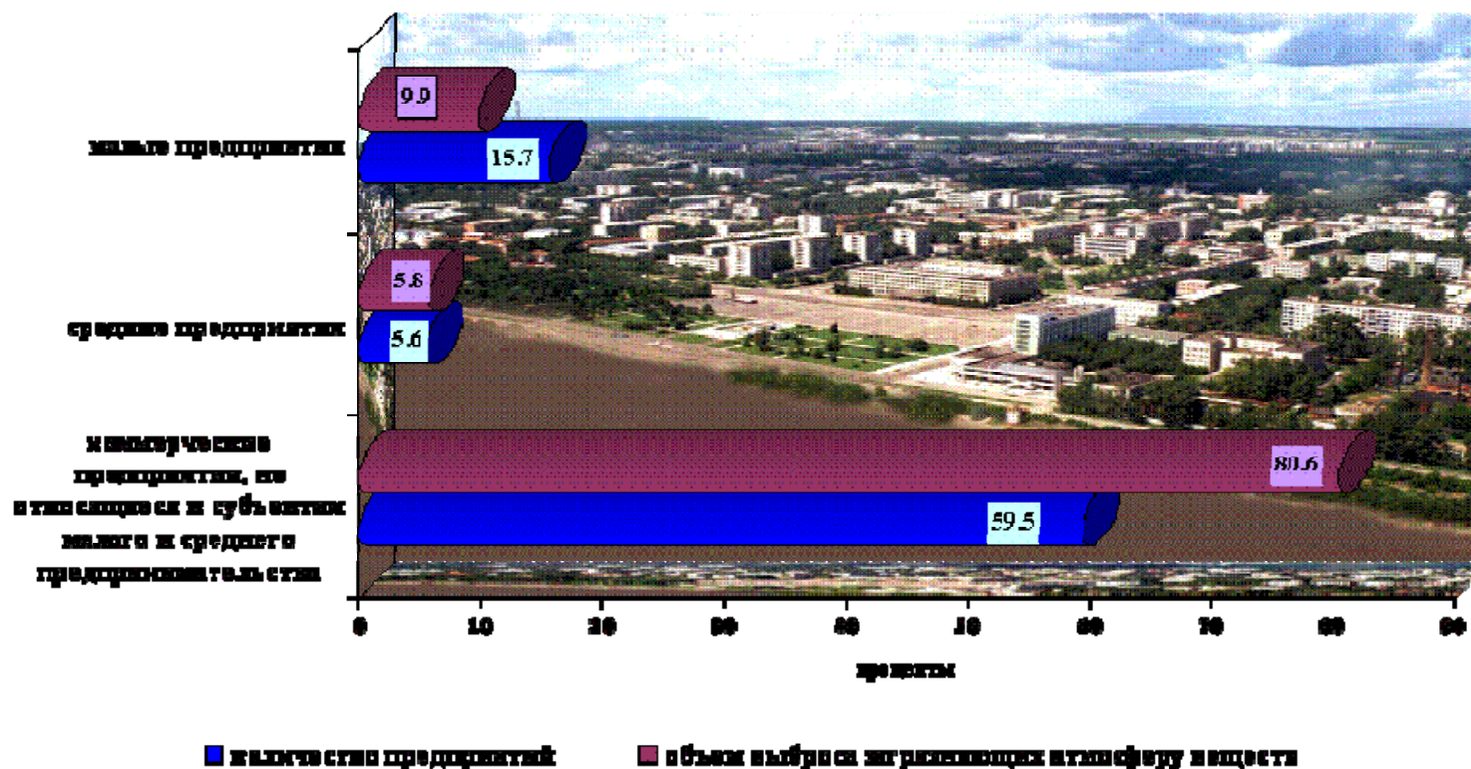
По-прежнему основными загрязнителями воздушного бассейна области являются предприятия, занимающиеся производством и распределением электроэнергии, газа и воды, ими было выброшено более половины (85,4%) общего количества выбросов. От деятельности предприятий транспорта и связи приходится 2,4 % выбросов.

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

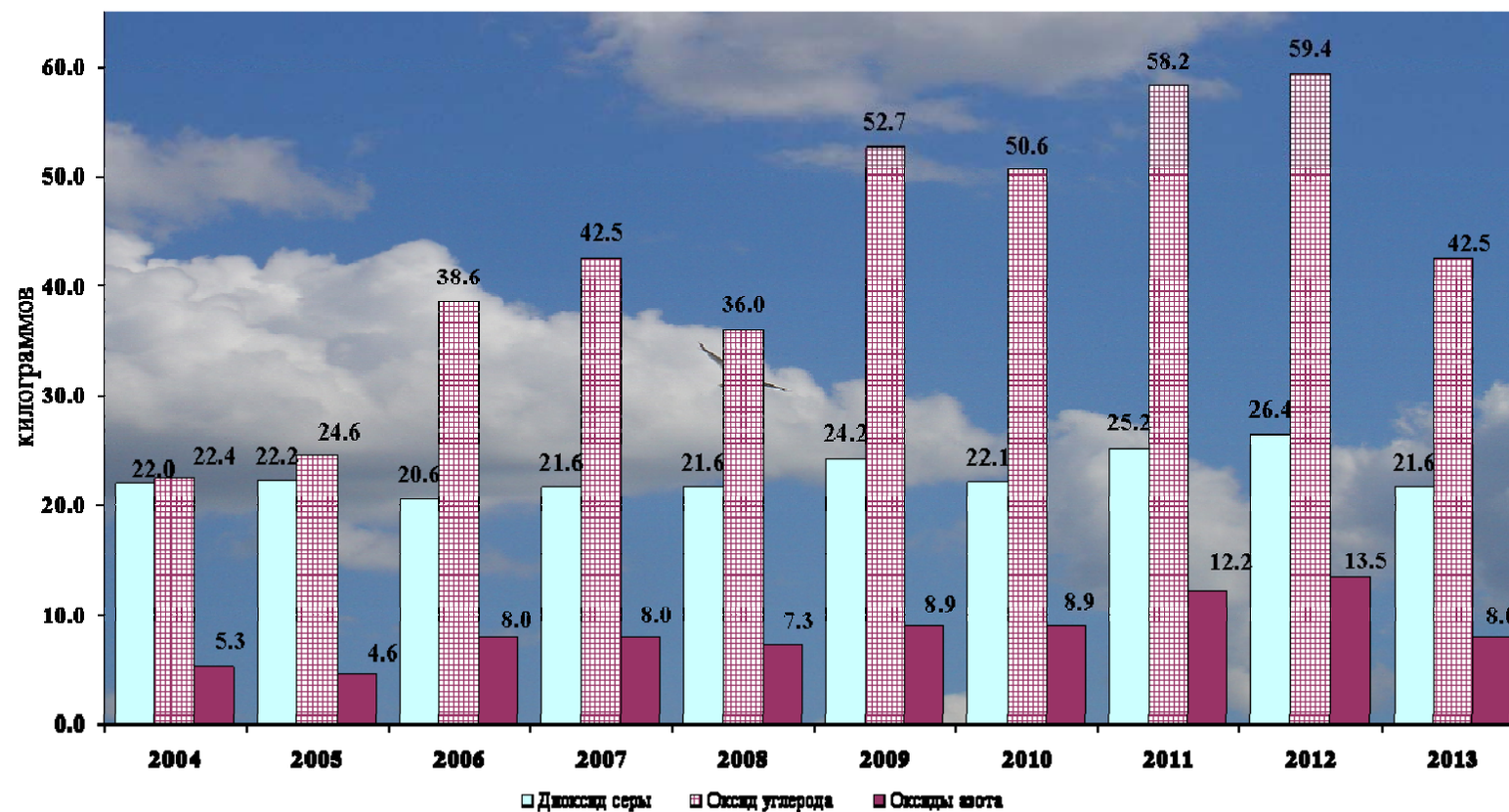
	2010		2011		2012		2013	
	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу
<b>Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, всего</b>	<b>118,6</b>	<b>100</b>	<b>134,0</b>	<b>100</b>	<b>126,9</b>	<b>100</b>	<b>125,4</b>	<b>100</b>
<i>из них по видам экономической деятельности:</i>								
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	2,5	2,1	2,4	1,8	2,1	1,7	2	1,6
добыча полезных ископаемых	8,5	7,2	8,5	6,3	5,9	4,6	7,3	5,8
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	1,5	1,3	1,3	1,0	0,8	0,6	0,7	0,6
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	7,1	6	7,2	5,4	5,1	4,0	6,6	5,3
обрабатывающие производства	6,4	5,4	5,6	4,2	5,1	4,0	4,8	3,8
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	2,1	1,8	2,1	1,6	1,6	1,3	1,4	1,1
обработка древесины и производство изделий из дерева	-	-	-	-	-	-	-	-
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,3	1,1	1,0	0,7	1,0	0,8	1,1	0,9
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	0,1	0,1	0,1	0,07	0,1	0,08	0,2	0,1
производство транспортных средств и оборудования	1,8	1,5	1,1	0,8	1,3	1,0	0,1	0,1
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	66,9	56,4	89,6	66,9	92,6	73,0	91,1	72,6
транспорт и связь	9,4	7,9	13,4	10,0	8,5	6,7	9,5	7,6
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,4	2,6	0,5	0,4	0,6	0,5	0,2	0,1

В 2013 году без очистки выбрасывалось 20,28% веществ, отходящих от стационарных источников. Уловлено 79,7% вредных веществ от количества выброшенных в атмосферу, из уловленных веществ утилизировано 4,0%.

**Группировка жилищности предприятий, выполняющих строительные работы, и объема  
оборота и выброса загрязняющих веществ, отходящих от строительных предприятий,  
по типам предприятий в 2013 году**



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



**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)  
**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>603</b>	<b>603</b>	-	<b>8213</b>	<b>8213</b>	-	<b>125,358</b>	<b>126,943</b>	<b>98,8</b>	<b>125,358</b>	<b>126,943</b>	<b>98,8</b>
Архаринский район	21	21	-	161	161	-	1,325	2,380	55,7	1,325	2,380	55,7
Белогорский район	23	23	-	221	221	-	2,861	2,785	102,8	2,861	2,785	102,8
Благовещенский район	17	17	-	105	105	-	1,018	0,918	110,8	1,018	0,918	110,8
Бурейский район	24	24	-	308	308	-	3,464	3,500	99,0	3,464	3,500	99,0
Завитинский район	7	7	-	55	55	-	2,027	2,075	97,7	2,027	2,075	97,7
Зейский район	8	8	-	64	64	-	1,146	0,086	в 13,3 р	1,146	0,086	в 13,3 р
Ивановский район	21	21	-	150	150	-	3,551	3,474	102,2	3,551	3,474	102,2
Константиновский район	16	16	-	69	69	-	1,261	1,310	96,3	1,261	1,310	96,3
Магдагачинский район	38	38	-	689	689	-	3,244	2,758	117,6	3,244	2,758	117,6
Мазановский район	11	11	-	32	32	-	0,268	0,645	41,5	0,268	0,645	41,5
Михайловский район	19	19	-	165	165	-	1,366	2,446	55,9	1,366	2,446	55,9
Октябрьский район	19	19	-	170	170	-	2,597	3,423	75,9	2,597	3,423	75,9
Ромненский район	6	6	-	21	21	-	0,533	0,823	64,7	0,533	0,823	64,7
Свободненский район	18	18	-	42	42	-	1,790	2,620	68,3	1,790	2,620	68,3
Селемджинский район	24	24	-	439	439	-	3,266	2,179	149,9	3,266	2,179	149,9
Серышевский район	21	21	-	153	153	-	3,437	3,462	99,3	3,437	3,462	99,3
Сковородинский район	37	37	-	420	420	-	3,136	7,264	43,2	3,136	7,264	43,2
Тамбовский район	32	32	-	170	170	-	2,712	2,453	110,6	2,712	2,453	110,6
Тындинский район	11	11	-	487	487	-	4,590	3,616	126,9	4,590	3,616	126,9
Шимановский район	9	9	-	98	98	-	0,709	0,616	115,0	0,709	0,616	115,0
г. Благовещенск	93	93	-	1944	1944	-	46,184	45,058	102,5	46,184	45,058	102,5
г. Белогорск	28	28	-	492	492	-	9,682	10,602	91,3	9,682	10,602	91,3
г. Зея	9	9	-	119	119	-	1,009	1,324	76,3	1,009	1,324	76,3
г. Райчихинск	12	12	-	107	107	-	0,970	3,204	30,3	0,970	3,204	30,3
г. Свободный	26	26	-	626	626	-	6,804	2,083	326,6	6,804	2,083	326,6
г. Тында	27	27	-	489	489	-	7,023	6,804	103,2	7,023	6,804	103,2
г. Шимановск	16	16	-	262	262	-	2,231	2,465	90,5	2,231	2,465	90,5
рп. Прогресс	7	7	-	103	103	-	6,594	6,114	107,9	6,594	6,114	107,9

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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	12
<b>Амурская область</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	-	<b>408</b>	<b>408</b>	-	<b>2,030</b>	<b>2,102</b>	<b>96,6</b>	<b>2,030</b>	<b>2,102</b>	<b>96,6</b>
Архаринский район	1	1	-	...	...	-	...	...	98,6	...	...	98,6
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	...	104,2	...	...	104,2
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Бурейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	75,8	...	...	75,8
Ивановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	62,9	...	...	62,9
Константиновский район	3	3	-	...	...	-	...	...	72,8	...	...	72,8
Магдагачинский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Михайловский район	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
Серьшевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Гамбовский район	12	12	-	77	77	-	0,431	0,430	100,1	...	...	100,1
Шимановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Благовещенск	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Зея	1	1	-	...	...	-	...	...	114,3	...	...	114,3
г. Свободный	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Тында	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
					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	12
<b>Амурская область</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	-	<b>351</b>	<b>351</b>	-	<b>1,878</b>	<b>1,967</b>	<b>95,5</b>	<b>1,878</b>	<b>1,967</b>	<b>95,5</b>
Архаринский район	1	1	-	...	...	-	...	...	98,6	...	...	98,6
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	...	104,2	...	...	104,2
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Ивановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	62,9	...	...	62,9
Константиновский район	3	3	-	...	...	-	...	...	72,8	...	...	72,8
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Серышевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Тамбовский район	12	12	-	77	77	-	0,431	0,430	100,1	0,431	0,430	100,1
г.Благовещенск	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
**Животноводство**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
					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	12
<b>Амурская область</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>114</b>	<b>114</b>	-	<b>1,172</b>	<b>1,129</b>	<b>103,8</b>	<b>1,172</b>	<b>1,129</b>	<b>103,8</b>
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	...	104,2	...	...	104,2
Константиновский район	-	-	-	...	...	-	-	...	-	-	...	-
Серышевский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
г.Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										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	12
<b>Амурская область</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>1307</b>	<b>1307</b>	<b>-</b>	<b>7,331</b>	<b>5,919</b>	<b>123,9</b>	<b>7,331</b>	<b>5,919</b>	<b>123,9</b>
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	93,0	...	...	93,0
Зейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	150,0	...	...	150,0
Магдагачинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	123,2	...	...	123,2
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Октябрьский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Селемджинский район	5	5	-	261	261	-	0,431	0,432	99,9	0,431	0,432	99,9
Сковородинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Тындинский район	5	5	-	371	371	-	4,545	3,571	127,3	4,545	3,571	127,3
г.Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	в 8610,8 р	...	...	в 8610,8 р
г.Зeya	2	2	-	...	...	-	...	...	86,1	...	...	86,1
г.Райчихинск	4	4	-	63	63	-	0,483	0,484	99,9	0,483	0,484	99,9
г.Свободный	3	3	-	...	...	-	...	...	58,8	...	...	58,8
г.Тында	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	6	6	-	117	117	-	0,693	0,830	83,5	0,693	0,830	83,5
Амурская область	6	6	-	117	117	-	0,693	0,830	83,5	0,693	0,830	83,5
Октябрьский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Селемджинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Райчихинск	4	4	-	...	...	-	...	...	99,9	...	...	99,9
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6						
<b>Амурская область</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>117</b>	<b>117</b>	-	<b>0,693</b>	<b>0,830</b>	<b>83,5</b>	<b>0,693</b>	<b>0,830</b>	<b>83,5</b>
Октябрьский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Селемджинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Райчихинск	4	4	-	...	...	-	...	...	99,9	...	...	99,9
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6						
<b>Амурская область</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	-	<b>1190</b>	<b>1190</b>	-	<b>6,638</b>	<b>5,089</b>	<b>130,4</b>	<b>6,638</b>	<b>5,089</b>	<b>130,4</b>
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	93,0	...	...	93,0
Зейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	150,0	...	...	150,0
Магдагачинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	123,2	...	...	123,2
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Селемджинский район	4	4	-	...	...	-	...	...	99,9	...	...	99,9
Сковородинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Тындинский район	5	5	-	371	371	-	4,545	3,571	127,3	4,545	3,571	127,3
г.Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	в 8610,8 р	...	...	в 8610,8 р
г.Зея	2	2	-	...	...	-	...	...	86,1	...	...	86,1
г.Свободный	3	3	-	...	...	-	...	...	58,8	...	...	58,8
г.Тында	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>А</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	-	<b>1003</b>	<b>1003</b>	-	<b>4,775</b>	<b>5,052</b>	<b>94,5</b>	<b>4,775</b>	<b>5,052</b>	<b>94,5</b>
Амурская область	45	45	-	1003	1003	-	4,775	5,052	94,5	4,775	5,052	94,5
Белогорский район	2	2	-	...	...	-	...	...	153,4	...	...	153,4
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Бурейский район	2	2	-	...	...	-	...	...	5,4	...	...	5,4
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	3	3	-	...	...	-	...	...	265,8	...	...	265,8
Свободненский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	...	-
Селемджинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серьшевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Сковородинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	в 3473,0 р	...	...	в 3473,0 р
Тамбовский район	1	1	-	...	...	-	...	...	137,9	...	...	137,9
г. Благовещенск	19	19	-	446	446	-	3,126	2,783	112,3	3,126	2,783	112,3
г. Белогорск	4	4	-	61	61	-	0,622	0,661	94,1	0,622	0,661	94,1
г. Свободный	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Тында	5	5	-	134	134	-	0,142	0,005	в 30,7 р	0,142	0,005	в 30,7 р
г. Шимановск	1	1	-	...	...	-	...	...	94,7	...	...	94,7
рп Прогресс	3	3	-	...	...	-	...	...	94,9	...	...	94,9

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА**

	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		
							за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	<b>183</b>	<b>183</b>	-	<b>1,403</b>	<b>1,584</b>	<b>88,6</b>	<b>1,403</b>	<b>1,584</b>	<b>88,6</b>
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-
Бурейский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	...	...	-	-	...	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серышевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Тамбовский район	1	1	-	...	...	-	...	...	137,9	...	...	137,9
г.Благовещенск	6	6	-	160	160	-	1,240	1,385	89,6	1,240	1,385	89,6
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	44,0	...	...	44,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	-	<b>132</b>	<b>132</b>	-	<b>1,110</b>	<b>1,044</b>	<b>106,3</b>	<b>1,110</b>	<b>1,044</b>	<b>106,3</b>
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Свободненский район	1	1	-	...	...	-	...	...	-	...	-	-
г.Благовещенск	5	5	-	102	102	-	0,976	0,923	105,7	0,976	0,923	105,7
г.Белогорск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Тында	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Шимановск	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников			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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	<b>134</b>	<b>134</b>	-	<b>0,244</b>	<b>0,110</b>	<b>в 2.2 р</b>	<b>0,244</b>	<b>0,110</b>	<b>в 2.2 р</b>
г.Благовещенск	3	3	-	...	...	-	...	...	в 2.8 р	...	...	в 2.8 р
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	юридическими лицами											
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>123</b>	<b>123</b>	-	<b>0,233</b>	<b>0,100</b>	<b>в 2.3 р</b>	<b>0,233</b>	<b>0,100</b>	<b>в 2.3 р</b>
г.Благовещенск	2	2	-	...	...	-	...	...	в 3.3 р	...	...	в 3.3 р
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел ДК ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	юридическими лицами											
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>107</b>	<b>107</b>	-	<b>0,137</b>	<b>0,958</b>	<b>14,3</b>	<b>0,137</b>	<b>0,958</b>	<b>14,3</b>
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	...	138,6	...	...	138,6
Бурейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	1,7	...	...	1,7
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
г.Шимановск	1	1	-	...	...	-	...	...	98,8	...	...	98,8

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	юридическими лицами											
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	10	10	-	367	367	-	1,476	1,317	112,1	1,476	1,317	112,1

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	юридическими лицами											
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	10	10	-	367	367	-	1,476	1,317	112,1	1,476	1,317	112,1

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ**

А	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>157</b>	<b>157</b>	-	<b>1685</b>	<b>1685</b>	-	<b>91,134</b>	<b>92,641</b>	<b>98,4</b>	<b>91,134</b>	<b>92,641</b>	<b>98,4</b>
Архаринский район	6	6	-	29	29	-	1,090	1,978	55,1	1,090	1,978	55,1
Белогорский район	16	16	-	101	101	-	2,324	2,260	102,8	2,324	2,260	102,8
Благовещенский район	6	6	-	27	27	-	0,465	0,465	100,0	0,465	0,465	100,0
Бурейский район	8	8	-	111	111	-	1,400	1,481	94,6	1,400	1,481	94,6
Завитинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	104,1	...	...	104,1
Зейский район	4	4	-	30	30	-	1,131	0,077	в 14.6 р	1,131	0,077	в 14.6 р
Ивановский район	8	8	-	64	64	-	2,940	2,734	107,5	2,940	2,734	107,5
Константиновский район	6	6	-	21	21	-	0,837	0,888	94,2	0,837	0,888	94,2
Магдагачинский район	8	8	-	32	32	-	0,983	0,592	165,9	0,983	0,592	165,9
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	11,0	...	...	11,0
Михайловский район	9	9	-	93	93	-	1,085	2,167	50,1	1,085	2,167	50,1
Октябрьский район	4	4	-	47	47	-	2,133	2,945	72,4	2,133	2,945	72,4
Ромненский район	2	2	-	...	...	-	...	...	64,5	...	...	64,5
Свободненский район	14	14	-	24	24	-	1,487	2,469	60,2	1,487	2,469	60,2
Селемджинский район	3	3	-	...	...	-	...	...	150,3	...	...	150,3
Серышевский район	13	13	-	105	105	-	3,213	2,736	117,5	3,213	2,736	117,5
Сковородинский район	5	5	-	53	53	-	1,008	5,733	17,6	1,008	5,733	17,6
Тамбовский район	11	11	-	32	32	-	0,876	0,868	100,9	0,876	0,868	100,9
Шимановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	...	...	...	...
г.Благовещенск	7	7	-	275	275	-	39,573	39,310	100,7	39,573	39,310	100,7
г.Белогорск	5	5	-	82	82	-	6,934	8,022	86,4	6,934	8,022	86,4
г.Зея	2	2	-	...	...	-	...	...	7,1	...	...	7,1
г.Райчихинск	2	2	-	...	...	-	...	...	73,9	...	...	73,9
г.Свободный	6	6	-	270	270	-	5,405	0,661	в 8.2 р	5,405	0,661	в 8.2 р
г.Тында	5	5	-	137	137	-	6,436	6,461	99,6	6,436	6,461	99,6
г.Шимановск	2	2	-	...	...	-	...	...	100,5	...	...	100,5
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	110,9	...	...	110,9

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**

(тысяч тонн)

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

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему	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	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>152</b>	<b>152</b>	-	<b>1656</b>	<b>1656</b>	-	<b>90,946</b>	<b>92,582</b>	<b>98,2</b>	<b>90,946</b>	<b>92,582</b>	<b>98,2</b>
Архаринский район	6	6	-	29	29	-	1,090	1,978	55,1	1,090	1,978	55,1
Белогорский район	16	16	-	101	101	-	2,324	2,260	102,8	2,324	2,260	102,8
Благовещенский район	6	6	-	27	27	-	0,465	0,465	100,0	0,465	0,465	100,0
Бурейский район	8	8	-	111	111	-	1,400	1,481	94,6	1,400	1,481	94,6
Завитинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	104,1	...	...	104,1
Зейский район	4	4	-	30	30	-	1,131	0,077	в 14,6 р	1,131	0,077	в 14,6 р
Ивановский район	8	8	-	64	64	-	2,940	2,734	107,5	2,940	2,734	107,5
Константиновский район	6	6	-	21	21	-	0,837	0,888	94,2	0,837	0,888	94,2
Магдагачинский район	7	7	-	31	31	-	0,982	0,591	166,0	0,982	0,591	166,0
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	11,0	...	...	11,0
Михайловский район	9	9	-	93	93	-	1,085	2,167	50,1	1,085	2,167	50,1
Октябрьский район	4	4	-	47	47	-	2,133	2,945	72,4	2,133	2,945	72,4
Ромненский район	2	2	-	...	...	-	...	...	64,5	...	...	64,5
Свободненский район	14	14	-	24	24	-	1,487	2,469	60,2	1,487	2,469	60,2
Селемджинский район	3	3	-	...	...	-	...	...	150,3	...	...	150,3
Серышевский район	13	13	-	105	105	-	3,213	2,697	119,1	3,213	2,697	119,1
Сковородинский район	5	5	-	53	53	-	1,008	5,733	17,6	1,008	5,733	17,6
Тамбовский район	11	11	-	32	32	-	0,876	0,868	100,9	0,876	0,868	100,9
Шимановский район	1	1	-	17	17	-	0,226	...	...	0,226	...	...
г. Благовещенск	7	7	-	275	275	-	39,573	39,310	100,7	39,573	39,310	100,7
г. Белогорск	3	3	-	...	...	-	...	...	85,1	...	...	85,1
г. Зeya	2	2	-	...	...	-	...	...	7,1	...	...	7,1
г. Райчихинск	2	2	-	...	...	-	...	...	73,9	...	...	73,9
г. Свободный	5	5	-	253	253	-	5,356	0,661	в 8,1 р	5,356	0,661	в 8,1 р
г. Тында	5	5	-	137	137	-	6,436	6,461	99,6	6,436	6,461	99,6
г. Шимановск	1	1	-	...	...	-	...	...	98,8	...	...	98,8
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	110,9	...	...	110,9

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Производство, передача и распределение электроэнергии**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>А</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	-	<b>359</b>	<b>359</b>	-	<b>43,640</b>	<b>43,698</b>	<b>99,9</b>	<b>43,640</b>	<b>43,698</b>	<b>99,9</b>
Амурская область	14	14	-	359	359	-	43,640	43,698	99,9	43,640	43,698	99,9
Бурейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	0,1	...	...	0,1
Магдагачинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	48,0	...	...	48,0
Селемджинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	в 2.3 р	...	...	в 2.3 р
Сковородинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	99,7	...	...	99,7
г.Благовещенск	2	2	-	...	...	-	...	...	101,1	...	...	101,1
г.Зея	2	2	-	...	...	-	...	...	109,6	...	...	109,6
г.Райчихинск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Свободный	1	1	-	...	...	-	...	...	99,6	...	...	99,6
г.Тында	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	110,9	...	...	110,9

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Производство электроэнергии тепловыми электростанциями**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	...	...	-	...	...	<b>99,9</b>	...	...	<b>99,9</b>
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
г.Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	101,1	...	...	101,1
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	110,9	...	...	110,9



## Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными

	Количество объектов, имеющих			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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	-	<b>820</b>	<b>820</b>	-	<b>26,070</b>	<b>31,872</b>	<b>81,8</b>	<b>26,070</b>	<b>31,872</b>	<b>81,8</b>
Архаринский район	2	2	-	...	...	-	...	...	127,0	...	...	127,0
Белогорский район	16	16	-	101	101	-	2,324	1,479	157,2	2,324	1,479	157,2
Благовещенский район	3	3	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Бурейский район	4	4	-	68	68	-	1,070	0,337	в 3.1 р	1,070	0,337	в 3.1 р
Зейский район	4	4	-	30	30	-	1,131	0,077	в 14.6 р	1,131	0,077	в 14.6 р
Ивановский район	4	4	-	55	55	-	1,816	1,221	148,8	1,816	1,221	148,8
Константиновский район	3	3	-	...	...	-	...	...	74,5	...	...	74,5
Магдагачинский район	5	5	-	29	29	-	0,933	0,589	158,2	0,933	0,589	158,2
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	11,0	...	...	11,0
Михайловский район	9	9	-	93	93	-	1,085	2,167	50,1	1,085	2,167	50,1
Октябрьский район	3	3	-	46	46	-	2,086	0,799	в 2.6 р	2,086	0,799	в 2.6 р
Ромненский район	1	1	-	...	...	-	...	...	44,1	...	...	44,1
Свободненский район	13	13	-	22	22	-	0,903	0,776	116,4	0,903	0,776	116,4
Селемджинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	58,2	...	...	58,2
Серышевский район	11	11	-	99	99	-	2,637	0,648	в 4.1 р	2,637	0,648	в 4.1 р
Сковородинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	17,4	...	...	17,4
Тамбовский район	9	9	-	30	30	-	0,853	0,868	98,3	0,853	0,868	98,3
Шимановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Белогорск	1	1	-	...	...	-	...	...	0,5	...	...	0,5
г. Свободный	2	2	-	...	...	-	...	...	176,0	...	...	176,0
г. Тында	3	3	-	...	...	-	...	...	99,6	...	...	99,6
г. Шимановск	1	1	-	...	...	-	...	...	98,8	...	...	98,8

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>А</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>0,188</b>	<b>0,058</b>	<b>322,5</b>	<b>0,188</b>	<b>0,058</b>	<b>322,5</b>
Магдагачинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Серышевский район	-	-	-	...	...	-	-	...	-	-	...	-
г.Белогорск	2	2	-	...	...	-	...	...	в 14.3 р	...	...	в 14.3 р
г.Свободный	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
г.Шимановск	1	1	-	...	...	-	...	...	в 2.5 р	...	...	в 2.5 р

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										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	12
<b>Амурская область</b>	<b>119</b>	<b>119</b>	-	<b>1473</b>	<b>1473</b>	-	<b>9,542</b>	<b>8,505</b>	<b>112,2</b>	<b>9,542</b>	<b>8,505</b>	<b>112,2</b>
Архаринский район	6	6	-	71	71	-	0,051	0,051	100,4	0,051	0,051	100,4
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Бурейский район	5	5	-	30	30	-	1,099	1,111	98,9	1,099	1,111	98,9
Завитинский район	3	3	-	...	...	-	...	...	98,6	...	...	98,6
Зейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,5	...	...	100,5
Ивановский район	3	3	-	...	...	-	...	...	99,9	...	...	99,9
Константиновский район	3	3	-	...	...	-	...	...	121,9	...	...	121,9
Магдагачинский район	6	6	-	29	29	-	0,856	0,781	109,6	0,856	0,781	109,6
Мазановский район	3	3	-	...	...	-	...	...	89,6	...	...	89,6
Михайловский район	3	3	-	...	...	-	...	...	94,4	...	...	94,4
Октябрьский район	6	6	-	69	69	-	0,262	0,196	133,6	0,262	0,196	133,6
Ромненский район	3	3	-	...	...	-	...	...	114,1	...	...	114,1
Селемджинский район	4	4	-	38	38	-	0,003	0,002	115,1	0,003	0,002	115,1
Серышевский район	5	5	-	24	24	-	0,134	0,134	100,0	0,134	0,134	100,0
Сковородинский район	10	10	-	128	128	-	1,183	0,447	в 2,6 р	1,183	0,447	в 2,6 р
Тамбовский район	1	1	-	...	...	-	-	-	100,0	-	-	100,0
Тындинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Шимановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	510,5	...	...	510,5
г.Благовещенск	16	16	-	224	224	-	0,653	0,599	109,0	0,653	0,599	109,0
г.Белогорск	10	10	-	149	149	-	1,455	1,245	116,9	1,455	1,245	116,9
г.Зeya	2	2	-	...	...	-	...	...	6,3	...	...	6,3
г.Райчихинск	2	2	-	...	...	-	...	...	62,1	...	...	62,1
г.Свободный	7	7	-	213	213	-	0,757	0,789	96,0	0,757	0,789	96,0
г.Тында	9	9	-	152	152	-	0,328	0,251	130,8	0,328	0,251	130,8
г.Шимановск	7	7	-	138	138	-	1,021	1,043	97,9	1,021	1,043	97,9
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	-	<b>832</b>	<b>832</b>	-	<b>8,263</b>	<b>6,985</b>	<b>118,3</b>	<b>8,263</b>	<b>6,985</b>	<b>118,3</b>
Архаринский район	4	4	-	67	67	-	0,044	0,044	100,4	0,044	0,044	100,4
Бурейский район	2	2	-	...	...	-	...	...	101,5	...	...	101,5
Завитинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	98,5	...	...	98,5
Зейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,5	...	...	100,5
Константиновский район	1	1	-	...	...	-	...	...	в 12,6 р	...	...	в 12,6 р
Магдагачинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	110,1	...	...	110,1
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	86,5	...	...	86,5
Октябрьский район	2	2	-	...	...	-	...	...	110,6	...	...	110,6
Селемджинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	135,8	...	...	135,8
Серышевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Сковородинский район	7	7	-	112	112	-	1,144	0,389	294,3	1,144	0,389	294,3
Шимановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	510,5	...	...	510,5
г.Благовещенск	7	7	-	52	52	-	0,493	0,463	106,6	0,493	0,463	106,6
г.Белогорск	6	6	-	120	120	-	1,422	1,212	117,4	1,422	1,212	117,4
г.Зея	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Райчихинск	1	1	-	...	...	-	...	...	24,0	...	...	24,0
г.Свободный	3	3	-	...	...	-	...	...	129,8	...	...	129,8
г.Тында	5	5	-	76	76	-	0,219	0,137	159,2	0,219	0,137	159,2
г.Шимановск	3	3	-	...	...	-	...	...	97,7	...	...	97,7

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Деятельность железнодорожного транспорта**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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
<b>Амурская область</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	-	<b>440</b>	<b>440</b>	-	<b>7,066</b>	<b>6,781</b>	<b>104,2</b>	<b>7,066</b>	<b>6,781</b>	<b>104,2</b>
Архаринский район	4	4	-	67	67	-	0,044	0,044	100,4	0,044	0,044	100,4
Бурейский район	2	2	-	...	...	-	...	...	101,5	...	...	101,5
Завитинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	98,5	...	...	98,5
Зейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,5	...	...	100,5
Магдагачинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	110,1	...	...	110,1
Октябрьский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Селемджинский район	2	2	-	...	...	-	...	...	135,8	...	...	135,8
Сковородинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	96,3	...	...	96,3
г.Благовещенск	3	3	-	...	...	-	...	...	101,5	...	...	101,5
г.Белогорск	4	4	-	88	88	-	1,419	1,212	117,1	1,419	1,212	117,1
г.Свободный	2	2	-	...	...	-	...	...	92,7	...	...	92,7
г.Тында	2	2	-	...	...	-	...	...	142,5	...	...	142,5
г.Шимановск	2	2	-	...	...	-	...	...	98,5	...	...	98,5

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Деятельность прочего сухопутного транспорта**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	-	<b>167</b>	<b>167</b>	-	<b>0,356</b>	<b>0,196</b>	<b>181,9</b>	<b>0,356</b>	<b>0,196</b>	<b>181,9</b>
Константиновский район	1	1	-	...	...	-	...	...	в 12,5 р	...	...	в 12,5 р
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	86,5	...	...	86,5
Серышевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Благовещенск	4	4	-	38	38	-	0,045	0,021	в 2,2 р	0,045	0,021	в 2,2 р
г.Зея	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Райчихинск	1	1	-	...	...	-	...	...	24,0	...	...	24,0
г.Свободный	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
г.Тында	1	1	-	...	...	-	...	...	100,5	...	...	100,5
г.Шимановск	1	1	-	...	...	-	...	...	76,6	...	...	76,6

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	31	31	-	346	346	-	0,911	1,147	79,5	0,911	1,147	79,5
Архаринский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Белогорский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Бурейский район			-	...	...	-	...	...	...	...	...	...
Завитинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Ивановский район	2	2	-	...	...	-	...	...	99,9	...	...	99,9
Константиновский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Магдагачинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Мазановский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Михайловский район	1	1	-	...	...	-	...	...	87,0	...	...	87,0
Октябрьский район	3	3	-	...	...	-	...	...	в 4 р	...	...	в 4 р
Ромненский район	2	2	-	...	...	-	...	...	114,1	...	...	114,1
Серышевский район	3	3	-	...	...	-	...	...	99,9	...	...	99,9
Сковородинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	66,1	...	...	66,1
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Благовещенск	5	5	-	55	55	-	0,057	0,033	173,3	0,057	0,033	173,3
г. Белогорск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Зея	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
г. Свободный	2	2	-	...	...	-	...	...	32,8	...	...	32,8
г. Тында	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г. Шимановск	2	2	-	...	...	-	...	...	100,6	...	...	100,6
рп Прогресс	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0



**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ**

	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		
							за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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	12
<b>Амурская область</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	-	<b>51</b>	<b>51</b>	-	<b>0,295</b>	<b>0,699</b>	<b>42,2</b>	<b>0,295</b>	<b>0,699</b>	<b>42,2</b>
Архаринский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Зейский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-
Магдагачинский район	2	2	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Серышевский район	-	-	-	0	0	-	-	...	-	-	...	-
г. Благовещенск	11	11	-	45	45	-	0,178	0,146	121,6	0,178	0,146	121,6
г. Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>26</b>	<b>26</b>	-	<b>0,918</b>	<b>0,053</b>	<b>в 17,3 р</b>	<b>0,918</b>	<b>0,053</b>	<b>в 17,3 р</b>
Благовещенский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Бурейский район	1	1	-	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	99,5	-	-	99,5
г.Белогорск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Свободный	1	1	-	...	...	-	...	...	81,9	...	...	81,9

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ О ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
										за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>54</b>	<b>54</b>	-	<b>0,547</b>	<b>0,612</b>	<b>89,4</b>	<b>0,547</b>	<b>0,612</b>	<b>89,4</b>
Ивановский район	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-
Константиновский район	1	1	-	...	...	-	...	...	143,4	...	...	143,4
Шимановский район			-	...	...	-	...	...	-	-	...	-
г.Благовещенск	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
г.Зея	1	1	-	...	...	-	...	...	108,9	...	...	108,9
г.Свободный	1	1	-	...	...	-	...	-	-	...	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
					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	12
<b>Амурская область</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>28</b>	<b>28</b>	-	<b>0,231</b>	<b>0,418</b>	<b>55,2</b>	<b>0,231</b>	<b>0,418</b>	<b>55,2</b>
Константиновский район	1	1	-	...	...	-	...	...	143,4	...	...	143,4
Шимановский район	-	-	-	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	1	1	-	...	...	-	...	...	100,2	...	...	100,2
г.Зея	1	1	-	...	...	-	...	...	108,9	...	...	108,9

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Сбор и обработка сточных вод**

	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 предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	юридическими лицами		
					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	12
<b>Амурская область</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	...	...	-	...	...	<b>46,8</b>	...	...	<b>46,8</b>
Константиновский район	1	1	-	...	...	-	...	...	143,4	...	...	143,4
Шимановский район	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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
<b>Амурская область</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	-	<b>1965</b>	<b>1965</b>	-	<b>7,591</b>	<b>8,819</b>	<b>86,1</b>	<b>7,591</b>	<b>8,819</b>	<b>86,1</b>
Архаринский район	7	7	-	58	58	-	0,176	0,154	113,8	0,176	0,154	113,8
Белогорский район	3	3	-	...	...	-	...	...	99,1	...	...	99,1
Благовещенский район	7	7	-	50	50	-	0,453	0,353	128,2	0,453	0,353	128,2
Бурейский район	7	7	-	130	130	-	0,052	0,075	70,1	0,052	0,075	70,1
Завитинский район	3	3	-	...	...	-	...	...	100,1	...	...	100,1
Ивановский район	8	8	-	13	13	-	0,429	0,269	159,2	0,429	0,269	159,2
Константиновский район	3	3	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Магдагачинский район	13	13	-	180	180	-	0,410	0,420	97,6	0,410	0,420	97,6
Мазановский район	5	5	-	18	18	-	0,149	0,156	95,3	0,149	0,156	95,3
Михайловский район	7	7	-	35	35	-	0,197	0,184	106,9	0,197	0,184	106,9
Октябрьский район	8	8	-	11	11	-	0,018	0,018	103,6	0,018	0,018	103,6
Ромненский район	1	1	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0
Свободненский район	3	3	-	...	...	-	...	...	190,4	...	...	190,4
Селемджинский район	6	6	-	58	58	-	0,260	0,002	в 172,1 р	0,260	0,002	в 172,1 р
Серышевский район	1	1	-	...	...	-	...	...	81,3	...	...	81,3
Сковородинский район	20	20	-	189	189	-	0,546	0,571	95,6	0,546	0,571	95,6
Тамбовский район	7	7	-	51	51	-	1,307	1,084	120,6	1,307	1,084	120,6
Тындинский район	4	4	-	98	98	-	0,026	0,028	93,1	0,026	0,028	93,1
Шимановский район	6	6	-	43	43	-	0,442	0,354	124,6	0,442	0,354	124,6
г. Благовещенск	29	29	-	460	460	-	0,934	0,964	96,8	0,934	0,964	96,8
г. Белогорск	7	7	-	183	183	-	0,487	0,534	91,3	0,487	0,534	91,3
г. Райчихинск	4	4	-	23	23	-	0,292	2,451	11,9	0,292	2,451	11,9
г. Свободный	6	6	-	78	78	-	0,178	0,176	101,6	0,178	0,176	101,6
г. Тында	5	5	-	30	30	-	0,033	0,003	в 9,6 р	0,033	0,003	в 9,6 р
г. Шимановск	6	6	-	92	92	-	0,184	0,210	87,5	0,184	0,210	87,5
п.г.т. Углегорск	2	2	-	...	...	-	...	...	в 8520,8 р	...	...	в 8520,8 р
рп Прогресс	2	2	-	...	...	-	...	...	100,0	...	...	100,0

**Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу у юридических лиц с установленными нормативами ПДВ в 2013 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
<b>Амурская область</b>	<b>526</b>	<b>7692</b>	<b>3603</b>	<b>113,495</b>	<b>108,382</b>	<b>120,637</b>	<b>5,113</b>	<b>-7,142</b>	<b>104,7</b>
Архаринский район	17	142	49	1,156	2,221	1,047	-1,065	0,109	52,0
Белогорский район	20	195	75	1,921	1,906	1,928	0,016	-0,007	100,8
Благовещенский район	17	105	39	1,018	0,918	1,018	0,100	-	110,8
Бурейский район	20	279	101	3,405	3,416	3,449	-0,011	-0,045	99,7
Завитинский район	6	49	16	1,466	1,536	1,468	-0,070	-0,002	95,5
Зейский район	6	58	30	1,086	0,005	1,636	1,081	-0,549	в 203.5 р
Ивановский район	16	138	98	2,753	2,354	2,792	0,399	-0,039	117,0
Константиновский район	16	69	47	1,261	1,310	1,261	-0,049	-	96,3
Магдагачинский район	26	661	235	3,015	2,270	3,081	0,745	-0,065	132,8
Мазановский район	11	32	23	0,268	0,645	0,268	-0,377	-	41,5
Михайловский район	19	165	46	1,366	2,440	1,375	-1,074	-0,009	56,0
Октябрьский район	10	115	38	0,555	0,647	0,784	-0,092	-0,228	85,8
Ромненский район	3	9	2	0,025	0,050	0,025	-0,025	-	50,5
Свободненский район	16	37	23	1,190	1,054	1,190	0,136	-	112,9
Селемджинский район	19	410	173	3,246	2,088	3,922	1,158	-0,676	155,4
Серышевский район	16	80	25	1,156	1,291	1,156	-0,134	0,001	89,6
Сковородинский район	35	410	150	3,123	2,528	4,593	0,596	-1,470	123,6
Тамбовский район	29	158	68	2,471	2,340	2,472	0,131	-	105,6
Тындинский район	10	486	161	4,585	3,616	4,575	0,968	0,010	126,8
Шимановский район	9	98	42	0,709	0,616	0,898	0,093	-0,189	115,0
г.Благовещенск	89	1898	951	45,689	44,686	45,806	1,002	-0,117	102,2
г.Белогорск	23	400	243	7,467	8,638	8,959	-1,171	-1,493	86,4
г.Зея	8	118	58	1,007	1,322	2,455	-0,315	-1,448	76,2
г.Райчихинск	10	104	46	0,792	2,966	1,037	-2,174	-0,245	26,7
г.Свободный	25	612	347	6,375	1,680	6,453	4,695	-0,078	в 3.8 р
Тында	26	468	306	7,007	6,804	8,482	0,203	-1,475	103,0
г.Шимановск	15	246	128	2,231	2,465	2,861	-0,234	-0,630	90,5
рп Прогресс	7	103	79	6,594	6,114	5,091	0,481	1,503	107,9

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>445,447</b>	<b>90,339</b>	<b>83,058</b>	<b>355,108</b>	<b>320,089</b>	<b>12,745</b>	<b>125,358</b>	<b>126,943</b>	<b>-1,585</b>	<b>98,8</b>	<b>71,9</b>	<b>4,0</b>
Архаринский район	1,467	1,290	1,262	0,177	0,142	-	1,325	2,380	-1,055	55,7	9,7	-
Белогорский район	3,229	2,769	2,757	0,460	0,368	-	2,861	2,785	0,077	102,8	11,4	-
Благовещенский район	1,107	0,979	0,977	0,128	0,090	-	1,018	0,918	0,100	110,8	8,1	-
Бурейский район	6,123	2,873	2,833	3,250	2,659	0,446	3,464	3,500	-0,035	99,0	43,4	16,8
Завитинский район	2,038	2,022	1,981	0,016	0,010	-	2,027	2,075	-0,048	97,7	0,5	-
Зейский район	2,243	0,754	0,752	1,489	1,096	-	1,146	0,086	1,060	в 13.3 р	48,9	-
Ивановский район	3,632	3,537	3,531	0,095	0,081	-	3,551	3,474	0,077	102,2	2,2	-
Константиновский район	1,261	1,261	1,254	-	-	-	1,261	1,310	-0,049	96,3	-	-
Магдагачинский район	4,743	2,876	1,633	1,867	1,499	0,925	3,244	2,758	0,486	117,6	31,6	61,7
Мазановский район	0,350	0,236	0,222	0,114	0,083	-	0,268	0,645	-0,377	41,5	23,6	-
Михайловский район	1,645	1,217	1,214	0,427	0,278	0,040	1,366	2,446	-1,080	55,9	16,9	14,3
Октябрьский район	2,619	2,586	2,397	0,033	0,022	-	2,597	3,423	-0,826	75,9	0,8	-
Ромненский район	0,533	0,533	0,526	-	-	-	0,533	0,823	-0,290	64,7	-	-
Свободненский район	1,893	1,746	1,746	0,147	0,103	-	1,790	2,620	-0,830	68,3	5,4	-
Селемджинский район	4,668	2,853	2,489	1,815	1,401	-	3,266	2,179	1,087	149,9	30,0	-
Серышевский район	3,466	3,418	3,376	0,048	0,029	-	3,437	3,462	-0,025	99,3	0,8	-
Сковородинский район	4,797	2,949	2,090	1,847	1,661	0,146	3,136	7,264	-4,129	43,2	34,6	8,8
Тамбовский район	2,984	2,599	1,980	0,386	0,272	-	2,712	2,453	0,259	110,6	9,1	-
Тындинский район	14,653	2,026	0,733	12,628	10,063	-	4,590	3,616	0,973	126,9	68,7	-
Шимановский район	0,709	0,709	0,707	-	-	-	0,709	0,616	0,093	115,0	-	-
г. Благовещенск	285,267	25,040	24,065	260,227	239,083	9,276	46,184	45,058	1,126	102,5	83,8	3,9
г. Белогорск	14,165	8,727	7,905	5,438	4,483	0,144	9,682	10,602	-0,920	91,3	31,6	3,2
Зeya	2,162	0,802	0,759	1,360	1,153	1,137	1,009	1,324	-0,314	76,3	53,3	98,6
г. Райчихинск	1,461	0,856	0,689	0,605	0,490	0,349	0,970	3,204	-2,234	30,3	33,6	71,1
г. Свободный	6,964	6,767	6,652	0,197	0,160	-	6,804	2,083	4,720	326,6	2,3	-
г. Тында	24,169	4,066	3,898	20,103	17,146	0,078	7,023	6,804	0,219	103,2	70,9	0,5
г. Шимановск	2,742	2,063	1,921	0,679	0,511	0,205	2,231	2,465	-0,234	90,5	18,6	40,1
рп. Прогресс	43,799	2,227	2,226	41,572	37,205	-	6,594	6,114	0,481	107,9	84,9	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>5,786</b>	<b>1,642</b>	<b>1,619</b>	<b>4,145</b>	<b>3,756</b>	-	<b>2,030</b>	<b>2,102</b>	<b>-0,072</b>	<b>96,6</b>	<b>64,9</b>	-
Архаринский район	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	0,002	-	98,6	-	-
Белогорский район	0,213	0,213	0,213	-	-	-	0,213	0,204	0,009	104,2	-	-
Благовещенский район	0,053	0,053	0,052	-	-	-	0,053	0,053	-	100,0	-	-
Бурейский район	0,006	0,006	0,006	-	-	-	0,006	0,007	-0,002	75,8	-	-
Ивановский район	0,073	0,073	0,073	-	-	-	0,073	0,117	-0,043	62,9	-	-
Константиновский район	0,142	0,142	0,142	-	-	-	0,142	0,195	-0,053	72,8	-	-
Магдагачинский район	0,012	0,012	0,012	-	-	-	0,012	-	0,012	-	-	-
Мазановский район	0,004	0,004	0,004	-	-	-	0,004	-	0,004	-	-	-
Михайловский район	-	-	-	-	-	-	-	0,005	-0,005	-	-	-
Серышевский район	0,042	0,042	0,040	-	-	-	0,042	0,042	-	100,0	-	-
Тамбовский район	0,431	0,431	0,429	-	-	-	0,431	0,430	-	100,1	-	-
Шимановский район	0,020	0,020	0,020	-	-	-	0,020	0,020	-	100,0	-	-
г.Благовещенск	4,674	0,530	0,530	4,145	3,756	-	0,918	0,918	-	100,0	80,4	-
г.Зея	0,053	0,053	0,037	-	-	-	0,053	0,046	0,007	114,3	-	-
г.Свободный	0,035	0,035	0,035	-	-	-	0,035	0,035	-	100,0	-	-
г.Тында	0,027	0,027	0,025	-	-	-	0,027	0,027	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>5,634</b>	<b>1,490</b>	<b>1,484</b>	<b>4,145</b>	<b>3,756</b>	-	<b>1,878</b>	<b>1,967</b>	<b>-0,089</b>	<b>95,5</b>	<b>66,7</b>	-
Архаринский район	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	0,002	-	98,6	-	-
Белогорский район	0,213	0,213	0,213	-	-	-	0,213	0,204	0,009	104,2	-	-
Благовещенский район	0,053	0,053	0,052	-	-	-	0,053	0,053	-	100,0	-	-
Ивановский район	0,073	0,073	0,073	-	-	-	0,073	0,117	-0,043	62,9	-	-
Константиновский район	0,142	0,142	0,142	-	-	-	0,142	0,195	-0,053	72,8	-	-
Мазановский район	0,004	0,004	0,004	-	-	-	0,004	-	0,004	-	-	-
Михайловский район	-	-	-	-	-	-	-	0,005	-0,005	-	-	-
Серьшевский район	0,042	0,042	0,040	-	-	-	0,042	0,042	-	100,0	-	-
Тамбовский район	0,431	0,431	0,429	-	-	-	0,431	0,430	-	100,1	-	-
г.Благовещенск	4,674	0,530	0,530	4,145	3,756	-	0,918	0,918	-	100,0	80,4	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Животноводство**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>4,927</b>	<b>0,783</b>	<b>0,781</b>	<b>4,144</b>	<b>3,755</b>	-	<b>1,172</b>	<b>1,129</b>	<b>0,042</b>	<b>103,8</b>	<b>76,2</b>	-
Белогорский район	0,213	0,213	0,213	-	-	-	0,213	0,204	0,009	104,2	-	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	0,008	-0,008	-	-	-
Серьшевский район	0,042	0,042	0,040	-	-	-	0,042	-	0,042	-	-	-
г.Благовещенск	4,673	0,529	0,529	4,144	3,755	-	0,917	0,917	-	100,0	80,4	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОЗАГОТОВКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>0,152</b>	<b>0,152</b>	<b>0,134</b>	-	-	-	<b>0,152</b>	<b>0,135</b>	<b>0,017</b>	<b>112,3</b>	-	-
Бурейский район	0,006	0,006	0,006	-	-	-	0,006	0,007	-0,002	75,8	-	-
Магдагачинский район	0,012	0,012	0,012	-	-	-	0,012	-	0,012	-	-	-
Шимановский район	0,020	0,020	0,020	-	-	-	0,020	0,020	-	100,0	-	-
г.Зея	0,053	0,053	0,037	-	-	-	0,053	0,046	0,007	114,3	-	-
г.Свободный	0,035	0,035	0,035	-	-	-	0,035	0,035	-	100,0	-	-
г.Тында	0,027	0,027	0,025	-	-	-	0,027	0,027	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**

**РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>19,366</b>	<b>4,495</b>	<b>1,528</b>	<b>14,871</b>	<b>12,035</b>	<b>0,352</b>	<b>7,331</b>	<b>5,919</b>	<b>1,412</b>	<b>123,9</b>	<b>62,1</b>	<b>2,9</b>
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93,0	-	-
Зейский район	0,008	0,008	0,008	-	-	-	0,008	0,006	0,003	150,0	-	-
Магдагачинский район	0,957	0,612	0,055	0,345	0,244	-	0,714	0,579	0,134	123,2	25,5	-
Мазановский район	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,001	-	100,0	-	-
Октябрьский район	0,184	0,184	-	-	-	-	0,184	0,184	-	100,0	-	-
Селемджинский район	0,432	0,431	0,271	-	-	-	0,431	0,432	-0,001	99,9	0,1	84,5
Сковородинский район	1,753	0,287	0,001	1,466	1,376	-	0,377	0,377	-	100,0	78,5	-
Тындинский район	14,608	1,981	0,697	12,628	10,063	-	4,545	3,571	0,974	127,3	68,9	-
г.Благовещенск	0,468	0,465	0,149	0,003	0,003	0,003	0,465	-	0,465	в 861,1	0,6	100,0
г.Зея	0,036	0,036	0,011	-	-	-	0,036	0,042	-0,006	86,1	-	-
г.Райчихинск	0,832	0,404	0,250	0,428	0,349	0,349	0,483	0,484	-0,001	99,9	41,9	100,0
г.Свободный	0,029	0,029	0,029	-	-	-	0,029	0,049	-0,020	58,8	-	-
г.Тында	0,058	0,058	0,058	-	-	-	0,058	0,058	-	100,0	-	-
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	0,137	-0,137	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>1,042</b>	<b>0,614</b>	<b>0,250</b>	<b>0,428</b>	<b>0,349</b>	<b>0,349</b>	<b>0,693</b>	<b>0,830</b>	<b>-0,137</b>	<b>83,5</b>	<b>33,5</b>	<b>100,0</b>
Октябрьский район	0,184	0,184	-	-	-	-	0,184	0,184	-	100,0	-	-
Селемджинский район	0,025	0,025	-	-	-	-	0,025	0,025	-	100,0	-	-
г.Райчихинск	0,832	0,404	0,250	0,428	0,349	0,349	0,483	0,484	-0,001	99,9	41,9	100,0
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	0,137	-0,137	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>1,042</b>	<b>0,614</b>	<b>0,250</b>	<b>0,428</b>	<b>0,349</b>	<b>0,349</b>	<b>0,693</b>	<b>0,830</b>	<b>-0,137</b>	<b>83,5</b>	<b>33,5</b>	<b>100,0</b>
Октябрьский район	0,184	0,184	-	-	-	-	0,184	0,184	-	100,0	-	-
Селемджинский район	0,025	0,025	-	-	-	-	0,025	0,025	-	100,0	-	-
Райчихинск	0,832	0,404	0,250	0,428	0,349	0,349	0,483	0,484	-0,001	99,9	41,9	100,0
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	0,137	-0,137	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>18,324</b>	<b>3,882</b>	<b>1,278</b>	<b>14,443</b>	<b>11,686</b>	<b>0,003</b>	<b>6,638</b>	<b>5,089</b>	<b>1,549</b>	<b>130,4</b>	<b>63,8</b>	-
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93,0	-	-
Зейский район	0,008	0,008	0,008	-	-	-	0,008	0,006	0,003	150,0	-	-
Магдагачинский район	0,957	0,612	0,055	0,345	0,244	-	0,714	0,579	0,134	123,2	25,5	-
Мазановский район	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,001	-	100,0	-	-
Селемджинский район	0,406	0,406	0,271	-	-	-	0,406	0,406	-0,001	99,9	0,1	84,5
Сковородинский район	1,753	0,287	0,001	1,466	1,376	-	0,377	0,377	-	100,0	78,5	-
Тындинский район	14,608	1,981	0,697	12,628	10,063	-	4,545	3,571	0,974	127,3	68,9	-
г.Благовещенск	0,468	0,465	0,149	0,003	0,003	0,003	0,465	-	0,465	в 8610.8 р	0,6	100,0
г.Зея	0,036	0,036	0,011	-	-	-	0,036	0,042	-0,006	86,1	-	-
г.Свободный	0,029	0,029	0,029	-	-	-	0,029	0,049	-0,020	58,8	-	-
г.Тында	0,058	0,058	0,058	-	-	-	0,058	0,058	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>16,571</b>	<b>3,595</b>	<b>1,277</b>	<b>12,976</b>	<b>10,310</b>	<b>0,003</b>	<b>6,261</b>	<b>4,711</b>	<b>1,549</b>	<b>132,9</b>	<b>62,2</b>	-
Зейский район	0,008	0,008	0,008	-	-	-	0,008	0,006	0,003	150,0	-	-
Магдагачинский район	0,957	0,612	0,055	0,345	0,244	-	0,714	0,579	0,134	123,2	25,5	-
Мазановский район	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,001	-	100,0	-	-
Селемджинский район	0,406	0,406	0,271	-	-	-	0,406	0,406	-0,001	99,9	0,1	84,5
Тындинский район	14,608	1,981	0,697	12,628	10,063	-	4,545	3,571	0,974	127,3	68,9	-
г.Благовещенск	0,468	0,465	0,149	0,003	0,003	0,003	0,465	-	0,465	в 8610.8 р	0,6	100,0
г.Зея	0,036	0,036	0,011	-	-	-	0,036	0,042	-0,006	86,1	-	-
г.Свободный	0,029	0,029	0,029	-	-	-	0,029	0,049	-0,020	58,8	-	-
г.Тында	0,058	0,058	0,058	-	-	-	0,058	0,058	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА**

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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>12,068</b>	<b>4,244</b>	<b>2,963</b>	<b>7,824</b>	<b>7,293</b>	<b>6,067</b>	<b>4,775</b>	<b>5,052</b>	<b>-0,278</b>	<b>94,5</b>	<b>60,4</b>	<b>83,2</b>
Белогорский район	0,020	0,020	0,011	-	-	-	0,020	0,013	0,007	153,4	-	-
Благовещенский район	0,012	0,012	0,012	-	-	-	0,012	0,012	-	100,0	-	-
Бурейский район	0,049	0,040	0,034	0,009	0,008	-	0,041	0,759	-0,718	5,4	16,1	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,125	-0,125	-	-	-
Магдагачинский район	0,253	0,143	0,048	0,111	0,106	-	0,147	0,055	0,092	265,8	42,0	-
Свободненский район	0,016	0,016	0,016	-	-	-	0,016	-	0,016	-	-	-
Селемджинский район	-	-	-	-	-	-	-	0,027	-0,027	-	-	-
Серышевский район	0,053	0,026	0,026	0,027	0,022	-	0,031	0,031	-	100,0	40,9	-
Сковородинский район	0,021	0,021	0,013	-	-	-	0,021	-	0,021	в 3473 р	-	-
Тамбовский район	0,098	0,098	0,098	-	-	-	0,098	0,071	0,027	137,9	-	-
г. Благовещенск	10,032	2,637	2,151	7,395	6,906	6,067	3,126	2,783	0,343	112,3	68,8	87,8
г. Белогорск	0,771	0,616	0,085	0,156	0,149	-	0,622	0,661	-0,039	94,1	19,4	-
г. Свободный	0,277	0,277	0,256	-	-	-	0,277	0,277	-	100,0	-	-
г. Тында	0,143	0,142	0,015	0,002	0,002	-	0,142	0,005	0,137	в 30,7 р	1,1	-
г. Шимановск	0,205	0,081	0,081	0,125	0,100	-	0,106	0,112	-0,006	94,7	48,6	-
рп Прогресс	0,116	0,116	0,116	-	-	-	0,116	0,122	-0,006	94,9	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА**

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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>4,240</b>	<b>1,228</b>	<b>1,064</b>	<b>3,012</b>	<b>2,837</b>	<b>2,815</b>	<b>1,403</b>	<b>1,584</b>	<b>-0,181</b>	<b>88,6</b>	<b>66,9</b>	<b>99,2</b>
Бурейский район	0,028	0,028	0,028	-	-	-	0,028	-	0,028	-	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,086	-0,086	-	-	-
Серышевский район	0,053	0,026	0,026	0,027	0,022	-	0,031	0,031	-	100,0	40,9	-
Тамбовский район	0,098	0,098	0,098	-	-	-	0,098	0,071	0,027	137,9	-	-
г. Благовещенск	4,055	1,070	0,907	2,985	2,815	2,815	1,240	1,385	-0,144	89,6	69,4	100,0
рп Прогресс	0,005	0,005	0,005	-	-	-	0,005	0,011	-0,006	44,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>4,240</b>	<b>1,228</b>	<b>1,064</b>	<b>3,012</b>	<b>2,837</b>	<b>2,815</b>	<b>1,403</b>	<b>1,584</b>	<b>-0,181</b>	<b>88,6</b>	<b>66,9</b>	<b>99,2</b>
Бурейский район	0,028	0,028	0,028	-	-	-	0,028	-	0,028	-	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,086	-0,086	-	-	-
Серышевский район	0,053	0,026	0,026	0,027	0,022	-	0,031	0,031	-	100,0	40,9	-
Тамбовский район	0,098	0,098	0,098	-	-	-	0,098	0,071	0,027	137,9	-	-
г.Благовещенск	4,055	1,070	0,907	2,985	2,815	2,815	1,240	1,385	-0,144	89,6	69,4	100,0
рп Прогресс	0,005	0,005	0,005	-	-	-	0,005	0,011	-0,006	44,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел Д1 ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>4,544</b>	<b>0,916</b>	<b>0,623</b>	<b>3,628</b>	<b>3,434</b>	<b>3,252</b>	<b>1,110</b>	<b>1,044</b>	<b>0,066</b>	<b>106,3</b>	<b>75,6</b>	<b>94,7</b>
	0,002	0,002	0,001	-	-	-	0,002	-	0,002	-	-	-
Благовещенский район	0,012	0,012	0,012	-	-	-	0,012	0,012	-	100,0	-	-
Свободненский район	0,016	0,016	0,016	-	-	-	0,016	-	0,016	-	-	-
г.Благовещенск	4,408	0,782	0,491	3,626	3,433	3,252	0,976	0,923	0,053	105,7	77,9	94,7
г.Белогорск	0,029	0,029	0,029	-	-	-	0,029	0,029	-	100,0	-	-
г.Тында	0,002	0,001	-	0,002	0,002	-	0,001	0,001	-	100,0	62,0	-
г.Шимановск	-	-	-	-	-	-	-	0,005	-0,005	-	-	-
рп Прогресс	0,074	0,074	0,074	-	-	-	0,074	0,074	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0,433</b>	<b>0,201</b>	<b>0,200</b>	<b>0,232</b>	<b>0,190</b>	-	<b>0,244</b>	<b>0,110</b>	<b>0,134</b>	<b>в 2.2 р</b>	<b>43,8</b>	-
г.Благовещенск	0,396	0,164	0,164	0,232	0,190	-	0,207	0,073	0,134	в 2.8 р	47,9	-
рп Прогресс	0,037	0,037	0,037	-	-	-	0,037	0,037	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0,355</b>	<b>0,195</b>	<b>0,195</b>	<b>0,160</b>	<b>0,122</b>	-	<b>0,233</b>	<b>0,100</b>	<b>0,134</b>	<b>в 2.3 р</b>	<b>34,4</b>	-
г.Благовещенск	0,318	0,158	0,158	0,160	0,122	-	0,196	0,063	0,134	в 3.1 р	38,4	-
рп Прогресс	0,037	0,037	0,037	-	-	-	0,037	0,037	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел ДК ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>0,244</b>	<b>0,111</b>	<b>0,098</b>	<b>0,134</b>	<b>0,108</b>	-	<b>0,137</b>	<b>0,958</b>	<b>-0,821</b>	<b>14,3</b>	<b>44,1</b>	-
Белогорский район	0,018	0,018	0,011	-	-	-	0,018	0,013	0,005	138,6	-	-
Бурейский район	0,021	0,012	0,007	0,009	0,008	-	0,013	0,759	-0,746	1,7	38,1	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,039	-0,039	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	0,040	-0,040	-	-	-
г.Шимановск	0,205	0,081	0,081	0,125	0,100	-	0,106	0,107	-0,001	98,8	48,6	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Подраздел ДМ ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>2,094</b>	<b>1,387</b>	<b>0,697</b>	<b>0,707</b>	<b>0,618</b>	-	<b>1,476</b>	<b>1,317</b>	<b>0,159</b>	<b>112,1</b>	<b>29,5</b>	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	0,053	0,053	0,048	-	-	-	0,053	0,053	-	100,0	-	-
Сковородинский район	0,021	0,021	0,013	-	-	-	0,021	-	0,021	в 3473 р	-	-
г.Благовещенск	0,861	0,309	0,309	0,552	0,469	-	0,392	0,392	-	100,0	54,5	-
г.Белогорск	0,742	0,586	0,055	0,156	0,149	-	0,593	0,592	0,001	100,2	20,1	-
г.Свободный	0,277	0,277	0,256	-	-	-	0,277	0,277	-	100,0	-	-
г.Тында	0,141	0,141	0,015	-	-	-	0,141	0,004	0,137	в 38.2 р	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>2,094</b>	<b>1,387</b>	<b>0,697</b>	<b>0,707</b>	<b>0,618</b>	-	<b>1,476</b>	<b>1,317</b>	<b>0,159</b>	<b>112,1</b>	<b>29,5</b>	-
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	0,053	0,053	0,048	-	-	-	0,053	0,053	-	100,0	-	-
Сковородинский район	0,021	0,021	0,013	-	-	-	0,021	-	0,021	в 3473 р	-	-
г.Благовещенск	0,861	0,309	0,309	0,552	0,469	-	0,392	0,392	-	100,0	54,5	-
г.Белогорск	0,742	0,586	0,055	0,156	0,149	-	0,593	0,592	0,001	100,2	20,1	-
г.Свободный	0,277	0,277	0,256	-	-	-	0,277	0,277	-	100,0	-	-
г.Тында	0,141	0,141	0,015	-	-	-	0,141	0,004	0,137	в 38.2 р	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>380,321</b>	<b>61,593</b>	<b>61,013</b>	<b>318,728</b>	<b>289,187</b>	<b>3,161</b>	<b>91,134</b>	<b>92,641</b>	<b>-1,507</b>	<b>98,4</b>	<b>76,0</b>	<b>1,1</b>
Архаринский район	1,232	1,055	1,055	0,177	0,142	-	1,090	1,978	-0,888	55,1	11,5	-
Белогорский район	2,692	2,231	2,231	0,460	0,368	-	2,324	2,260	0,064	102,8	13,7	-
Благовещенский район	0,555	0,427	0,427	0,128	0,090	-	0,465	0,465		100,0	16,2	-
Бурейский район	1,400	1,400	1,396	-	-	-	1,400	1,481	-0,081	94,6	-	-
Завитинский район	0,561	0,561	0,561	-	-	-	0,561	0,539	0,022	104,1	-	-
Зейский район	2,227	0,738	0,737	1,489	1,096	-	1,131	0,077	1,053	в 14,6 р	49,2	-
Ивановский район	2,940	2,940	2,940	-	-	-	2,940	2,734	0,206	107,5	-	-
Константиновский район	0,837	0,837	0,837	-	-	-	0,837	0,888	-0,051	94,2	-	-
Магдагачинский район	1,936	0,814	0,389	1,122	0,953	0,917	0,983	0,592	0,390	165,9	49,2	96,2
Мазановский район	0,075	0,027	0,027	0,048	0,033	-	0,041	0,374	-0,333	11,0	44,8	-
Михайловский район	1,285	0,968	0,968	0,316	0,200	-	1,085	2,167	-1,082	50,1	15,5	-
Октябрьский район	2,133	2,133	2,133	-	-	-	2,133	2,945	-0,813	72,4	-	-
Ромненский район	0,491	0,491	0,491	-	-	-	0,491	0,761	-0,270	64,5	-	-
Свободненский район	1,590	1,443	1,443	0,147	0,103	-	1,487	2,469	-0,982	60,2	6,5	-
Селемджинский район	3,649	2,189	2,187	1,460	1,088	-	2,561	1,704	0,857	150,3	29,8	-
Серышевский район	3,220	3,200	3,168	0,021	0,007	-	3,213	2,736	0,477	117,5	0,2	-
Сковородинский район	1,098	0,984	0,983	0,114	0,090	0,090	1,008	5,733	-4,725	17,6	8,2	100,0
Тамбовский район	0,945	0,799	0,799	0,147	0,069	-	0,876	0,868	0,008	100,9	7,3	-
Шимановский район	0,226	0,226	0,226	-	-	-	0,226	-	0,226	-	-	-
г.Благовещенск	266,560	19,349	19,291	247,211	226,987	1,873	39,573	39,310	0,263	100,7	85,2	0,8
г.Белогорск	10,535	6,313	6,313	4,222	3,602	-	6,934	8,022	-1,089	86,4	34,2	-
г.Зея	0,006	0,006	0,004	0,001	-	-	0,006	0,081	-0,075	7,1	7,7	-
	0,172	0,172	0,170	-	-	-	0,172	0,232	-0,060	73,9	-	-
г.Свободный	5,405	5,405	5,404	-	-	-	5,405	0,661	4,744	в 8,2 р	-	-
г.Тында	23,386	3,546	3,538	19,840	16,950	0,078	6,436	6,461	-0,025	99,6	72,5	0,5
г.Шимановск	1,124	0,869	0,825	0,255	0,204	0,204	0,920	0,915	0,005	100,5	18,1	100,0
рп Прогресс	43,561	1,988	1,988	41,572	37,205	-	6,356	5,732	0,624	110,9	85,4	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ 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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>380,133</b>	<b>61,405</b>	<b>60,826</b>	<b>318,728</b>	<b>289,187</b>	<b>3,161</b>	<b>90,946</b>	<b>92,582</b>	<b>-1,636</b>	<b>98,2</b>	<b>76,1</b>	<b>1,1</b>
Архаринский район	1,232	1,055	1,055	0,177	0,142	-	1,090	1,978	-0,888	55,1	11,5	-
Белогорский район	2,692	2,231	2,231	0,460	0,368	-	2,324	2,260	0,064	102,8	13,7	-
Благовещенский район	0,555	0,427	0,427	0,128	0,090	-	0,465	0,465	-	100,0	16,2	-
Бурейский район	1,400	1,400	1,396	-	-	-	1,400	1,481	-0,081	94,6	-	-
Завитинский район	0,561	0,561	0,561	-	-	-	0,561	0,539	0,022	104,1	-	-
Зейский район	2,227	0,738	0,737	1,489	1,096	-	1,131	0,077	1,053	1459,8	49,2	-
Ивановский район	2,940	2,940	2,940	-	-	-	2,940	2,734	0,206	107,5	-	-
Константиновский район	0,837	0,837	0,837	-	-	-	0,837	0,888	-0,051	94,2	-	-
Магдагачинский район	1,935	0,814	0,388	1,122	0,953	0,917	0,982	0,591	0,390	166,0	49,3	96,2
Мазановский район	0,075	0,027	0,027	0,048	0,033	-	0,041	0,374	-0,333	11,0	44,8	-
Михайловский район	1,285	0,968	0,968	0,316	0,200	-	1,085	2,167	-1,082	50,1	15,5	-
Октябрьский район	2,133	2,133	2,133	-	-	-	2,133	2,945	-0,813	72,4	-	-
Ромненский район	0,491	0,491	0,491	-	-	-	0,491	0,761	-0,270	64,5	-	-
Свободненский район	1,590	1,443	1,443	0,147	0,103	-	1,487	2,469	-0,982	60,2	6,5	-
Селемджинский район	3,649	2,189	2,187	1,460	1,088	-	2,561	1,704	0,857	150,3	29,8	-
Серышевский район	3,220	3,200	3,168	0,021	0,007	-	3,213	2,697	0,516	119,1	0,2	-
Сковородинский район	1,098	0,984	0,983	0,114	0,090	0,090	1,008	5,733	-4,725	17,6	8,2	100,0
Тамбовский район	0,945	0,799	0,799	0,147	0,069	-	0,876	0,868	0,008	100,9	7,3	-
Шимановский район	0,226	0,226	0,226	-	-	-	0,226	-	0,226	-	-	-
г. Благовещенск	266,560	19,349	19,291	247,211	226,987	1,873	39,573	39,310	0,263	100,7	85,2	0,8
г. Белогорск	10,424	6,202	6,202	4,222	3,602	-	6,822	8,014	-1,192	85,1	34,6	-
г. Зея	0,006	0,006	0,004	0,001	-	-	0,006	0,081	-0,075	7,1	7,7	-
Райчихинск	0,172	0,172	0,170	-	-	-	0,172	0,232	-0,060	73,9	-	-
г. Свободный	5,356	5,356	5,356	-	-	-	5,356	0,661	4,695	810,7	-	-
г. Тында	23,386	3,546	3,538	19,840	16,950	0,078	6,436	6,461	-0,025	99,6	72,5	0,5
г. Шимановск	1,097	0,843	0,798	0,255	0,204	0,204	0,894	0,905	-0,011	98,8	18,6	100,0
п.г.т. Углегорск	0,483	0,483	0,483	-	-	-	0,483	0,456	0,027	105,8	-	-
рп Прогресс	43,561	1,988	1,988	41,572	37,205	-	6,356	5,732	0,624	110,9	85,4	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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
<b>Амурская область</b>	<b>305,829</b>	<b>19,351</b>	<b>19,296</b>	<b>286,478</b>	<b>262,189</b>	<b>0,078</b>	<b>43,640</b>	<b>43,698</b>	<b>-0,058</b>	<b>99,9</b>	<b>85,7</b>	-
Бурейский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	1,067	-1,066	0,1	-	-
Магдагачинский район	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,002	-0,001	48,0	-	-
Селемджинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	238,3	-	-
Сковородинский район	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,001	-	99,7	-	-
г.Благовещенск	261,652	16,856	16,807	244,796	224,906	-	36,746	36,361	0,385	101,1	86,0	-
г.Зея	0,006	0,006	0,004	0,001	-	-	0,006	0,005	0,001	109,6	7,7	-
г.Райчихинск	0,002	0,002	-	-	-	-	0,002	0,002	-	100,0	-	-
г.Свободный	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,001	-	99,6	-	-
г.Тында	0,604	0,494	0,494	0,109	0,078	0,078	0,526	0,526	-	100,0	12,9	100,0
рп Прогресс	43,561	1,988	1,988	41,572	37,205	-	6,356	5,732	0,624	110,9	85,4	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 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
<b>Амурская область</b>	<b>305,210</b>	<b>18,842</b>	<b>18,794</b>	<b>286,368</b>	<b>262,111</b>	-	<b>43,100</b>	<b>43,159</b>	<b>-0,059</b>	<b>99,9</b>	<b>85,9</b>	-
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	1,066	-1,066	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	0,002	-0,002	-	-	-
г.Благовещенск	261,650	16,854	16,806	244,796	224,906	-	36,744	36,358	0,385	101,1	86,0	-
рп Прогресс	43,561	1,988	1,988	41,572	37,205	-	6,356	5,732	0,624	110,9	85,4	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>74,303</b>	<b>42,053</b>	<b>41,529</b>	<b>32,250</b>	<b>26,998</b>	<b>3,084</b>	<b>47,305</b>	<b>48,884</b>	<b>-1,579</b>	<b>96,8</b>	<b>36,3</b>	<b>11,4</b>
Архаринский район	1,232	1,055	1,055	0,177	0,142	-	1,090	1,978	-0,888	55,1	11,5	-
Белогорский район	2,692	2,231	2,231	0,460	0,368	-	2,324	2,260	0,064	102,8	13,7	-
Благовещенский район	0,555	0,427	0,427	0,128	0,090	-	0,465	0,465		100,0	16,2	-
Бурейский район	1,400	1,400	1,396	-	-	-	1,400	0,414	0,985	338,0	-	-
Завитинский район	0,561	0,561	0,561	-	-	-	0,561	0,539	0,022	104,1	-	-
Зейский район	2,227	0,738	0,737	1,489	1,096	-	1,131	0,077	1,053	в 14.6 р	49,2	-
Ивановский район	2,940	2,940	2,940	-	-	-	2,940	2,734	0,206	107,5	-	-
Константиновский район	0,837	0,837	0,837	-	-	-	0,837	0,888	-0,051	94,2	-	-
Магдагачинский район	1,934	0,813	0,387	1,122	0,953	0,917	0,981	0,589	0,391	166,4	49,3	96,2
Мазановский район	0,075	0,027	0,027	0,048	0,033	-	0,041	0,374	-0,333	11,0	44,8	-
Михайловский район	1,285	0,968	0,968	0,316	0,200	-	1,085	2,167	-1,082	50,1	15,5	-
Октябрьский район	2,133	2,133	2,133	-	-	-	2,133	2,945	-0,813	72,4	-	-
Ромненский район	0,491	0,491	0,491	-	-	-	0,491	0,761	-0,270	64,5	-	-
Свободненский район	1,590	1,443	1,443	0,147	0,103	-	1,487	2,469	-0,982	60,2	6,5	-
Селемджинский район	3,649	2,189	2,187	1,460	1,088	-	2,560	1,704	0,857	150,3	29,8	-
Серышевский район	3,220	3,200	3,168	0,021	0,007	-	3,213	2,697	0,516	119,1	0,2	-
Сковородинский район	1,096	0,982	0,982	0,114	0,090	0,090	1,007	5,731	-4,725	17,6	8,2	100,0
Тамбовский район	0,945	0,799	0,799	0,147	0,069	-	0,876	0,868	0,008	100,9	7,3	-
Шимановский район	0,226	0,226	0,226	-	-	-	0,226	-	0,226	-	-	-
г.Благовещенск	4,906	2,492	2,483	2,415	2,081	1,873	2,826	2,948	-0,122	95,8	42,4	90,0
г.Белогорск	10,424	6,202	6,202	4,222	3,602	-	6,822	8,014	-1,192	85,1	34,6	-
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	0,076	-0,076	-	-	-
Райчихинск	0,170	0,170	0,170	-	-	-	0,170	0,230	-0,060	73,7	-	-
г.Свободный	5,355	5,355	5,355	-	-	-	5,355	0,660	4,695	в 8.1 р	-	-
г.Тында	22,782	3,052	3,044	19,730	16,872	-	5,910	5,935	-0,025	99,6	74,1	-
г.Шимановск	1,097	0,843	0,798	0,255	0,204	0,204	0,894	0,905	-0,011	98,8	18,6	100,0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>47,474</b>	<b>21,747</b>	<b>21,231</b>	<b>25,727</b>	<b>21,404</b>	<b>1,210</b>	<b>26,070</b>	<b>31,872</b>	<b>-5,802</b>	<b>81,8</b>	<b>45,1</b>	<b>5,7</b>
Архаринский район	0,179	0,179	0,179	-	-	-	0,179	0,141	0,038	127,0	-	-
Белогорский район	2,692	2,231	2,231	0,460	0,368	-	2,324	1,479	0,845	157,2	13,7	-
Благовещенский район	0,331	0,203	0,203	0,128	0,090	-	0,241	0,241	-	100,0	27,1	-
Бурейский район	1,070	1,070	1,066	-	-	-	1,070	0,337	0,733	в 3.2 р	-	-
Зейский район	2,227	0,738	0,737	1,489	1,096	-	1,131	0,077	1,053	в 14.6 р	49,2	-
Ивановский район	1,816	1,816	1,816	-	-	-	1,816	1,221	0,596	148,8	-	-
Константиновский район	0,149	0,149	0,149	-	-	-	0,149	0,200	-0,051	74,5	-	-
Магдагачинский район	1,886	0,764	0,339	1,122	0,953	0,917	0,933	0,589	0,343	158,2	50,6	96,2
Мазановский район	0,075	0,027	0,027	0,048	0,033	-	0,041	0,374	-0,333	11,0	44,8	-
Михайловский район	1,285	0,968	0,968	0,316	0,200	-	1,085	2,167	-1,082	50,1	15,5	-
Октябрьский район	2,086	2,086	2,086	-	-	-	2,086	0,799	1,287	в 2.6 р	-	-
Ромненский район	0,248	0,248	0,248	-	-	-	0,248	0,562	-0,314	44,1	-	-
Свободненский район	1,006	0,859	0,859	0,147	0,103	-	0,903	0,776	0,127	116,4	10,2	-
Селемджинский район	2,030	0,570	0,569	1,460	1,088	-	0,942	1,619	-0,677	58,2	53,6	-
Серышевский район	2,644	2,623	2,592	0,021	0,007	-	2,637	0,648	1,989	в 4.1 р	0,3	-
Сковородинский район	1,085	0,971	0,971	0,114	0,090	0,090	0,996	5,717	-4,721	17,4	8,3	100,0
Тамбовский район	0,923	0,776	0,776	0,147	0,069	-	0,853	0,868	-0,014	98,3	7,5	-
Шимановский район	0,226	0,226	0,226	-	-	-	0,226	-	0,226	-	-	-
г. Благовещенск	0,649	0,391	0,391	0,258	0,207	-	0,442	0,442	-	100,0	32,0	-
г. Белогорск	0,051	0,019	0,019	0,033	0,023	-	0,028	6,061	-6,033	0,5	44,7	-
г. Свободный	0,454	0,454	0,454	-	-	-	0,454	0,258	0,196	176,0	-	-
г. Тында	22,782	3,052	3,044	19,730	16,872	-	5,910	5,935	-0,025	99,6	74,1	-
Шимановск	1,097	0,843	0,798	0,255	0,204	0,204	0,894	0,905	-0,011	98,8	18,6	100,0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>10,854</b>	<b>8,930</b>	<b>7,861</b>	<b>1,924</b>	<b>1,312</b>	<b>0,073</b>	<b>9,542</b>	<b>8,505</b>	<b>1,037</b>	<b>112,2</b>	<b>12,1</b>	<b>5,6</b>
Архаринский район	0,051	0,051	0,047	-	-	-	0,051	0,051	-	100,4	-	-
Белогорский район	0,007	0,007	0,005	-	-	-	0,007	0,007	-	100,0	-	-
Бурейский район	1,304	1,009	1,009	0,295	0,205	-	1,099	1,111	-0,012	98,9	15,8	-
Завитинский район	1,230	1,214	1,209	0,016	0,010	-	1,219	1,237	-0,018	98,6	0,8	-
Зейский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,001	-	100,5	-	-
Ивановский район	0,100	0,100	0,095	-	-	-	0,100	0,100	-	99,9	-	-
Константиновский район	0,031	0,031	0,025	-	-	-	0,031	0,025	0,006	121,9	-	-
Магдагачинский район	0,864	0,805	0,794	0,060	0,008	0,008	0,856	0,781	0,075	109,6	0,9	100,0
Мазановский район	0,089	0,056	0,041	0,033	0,016	-	0,073	0,082	-0,009	89,6	17,5	-
Михайловский район	0,163	0,052	0,051	0,111	0,079	0,040	0,085	0,090	-0,005	94,4	48,2	50,5
Октябрьский район	0,284	0,251	0,246	0,033	0,022	-	0,262	0,196	0,066	133,6	7,8	-
Ромненский район	0,037	0,037	0,031	-	-	-	0,037	0,033	0,005	114,1	-	-
Селемджинский район	0,003	0,003	0,001	-	-	-	0,003	0,002	-	115,1	-	-
Серышевский район	0,134	0,134	0,125	-	-	-	0,134	0,134	-	100,0	-	-
Сковородинский район	1,254	1,148	0,605	0,106	0,071	-	1,183	0,447	0,736	в 2.6 р	5,7	-
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-
Тындинский район	0,014	0,014	0,014	-	-	-	0,014	0,014	-	100,0	-	-
Шимановский район	0,022	0,022	0,021	-	-	-	0,022	0,004	0,017	в 5.1 р	0,1	-
г. Благовещенск	0,716	0,628	0,603	0,088	0,063	0,024	0,653	0,599	0,054	109,0	8,9	38,2
г. Белогорск	1,760	1,303	1,027	0,457	0,304	-	1,455	1,245	0,210	116,9	17,3	-
г. Зeya	0,022	-	-	0,022	0,015	-	0,007	0,105	-0,098	6,3	70,0	-
г. Райчихинск	0,023	0,023	0,023	-	-	-	0,023	0,038	-0,014	62,1	-	-
г. Свободный	0,917	0,720	0,656	0,197	0,160	-	0,757	0,789	-0,032	96,0	17,4	-
г. Тында	0,522	0,261	0,252	0,261	0,195	-	0,328	0,251	0,077	130,8	37,2	-
г. Шимановск	1,185	0,940	0,861	0,245	0,163	0,001	1,021	1,043	-0,022	97,9	13,8	0,7
рп Прогресс	0,121	0,121	0,121	-	-	-	0,121	0,121	-	100,0	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>9,201</b>	<b>7,756</b>	<b>6,796</b>	<b>1,445</b>	<b>0,939</b>	<b>0,033</b>	<b>8,263</b>	<b>6,985</b>	<b>1,278</b>	<b>118,3</b>	<b>10,2</b>	<b>3,5</b>
Архаринский район	0,044	0,044	0,040				0,044	0,044		100,4		
Бурейский район	1,289	0,993	0,993	0,295	0,205		1,083	1,067	0,016	101,5	15,9	
Завитинский район	1,210	1,195	1,195	0,016	0,010		1,200	1,218	-0,018	98,5	0,9	
Зейский район	0,001	0,001					0,001	0,001		100,5		
Константиновский район	0,006	0,006					0,006		0,006	1257,1		
Магдагачинский район	0,827	0,768	0,767	0,060	0,008	0,008	0,819	0,745	0,075	110,1	0,9	100,0
Мазановский район	0,061	0,041	0,041	0,019	0,006		0,055	0,063	-0,009	86,5	9,8	
Октябрьский район	0,210	0,177	0,176	0,033	0,022		0,188	0,170	0,018	110,6	10,5	
Селемджинский район	0,001	0,001					0,001	0,001		135,8		
Серышевский район	0,052	0,052	0,052				0,052	0,052		100,0		
Сковородинский район	1,215	1,108	0,577	0,106	0,071		1,144	0,389	0,755	294,3	5,8	
Шимановский район	0,022	0,022	0,021				0,022	0,004	0,017	510,5	0,1	
г.Благовещенск	0,557	0,468	0,456	0,088	0,063	0,024	0,493	0,463	0,031	106,6	11,4	38,2
г.Белогорск	1,727	1,270	1,003	0,457	0,304		1,422	1,212	0,210	117,4	17,6	
г.Зeya	0,022			0,022	0,015		0,007	0,007		100,0	70,0	
г.Райчихинск	0,005	0,005	0,005				0,005	0,019	-0,014	24,0		
г.Свободный	0,635	0,530	0,478	0,104	0,070		0,565	0,435	0,130	129,8	11,0	
г.Тында	0,219	0,219	0,210				0,219	0,137	0,081	159,2		
г.Шимановск	1,101	0,857	0,783	0,245	0,163	0,001	0,938	0,960	-0,022	97,7	14,8	0,7

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Деятельность железнодорожного 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				
<b>Амурская область</b>	<b>7,983</b>	<b>6,580</b>	<b>6,218</b>	<b>1,404</b>	<b>0,917</b>	<b>0,033</b>	<b>7,066</b>	<b>6,781</b>	<b>0,285</b>	<b>104,2</b>	<b>11,5</b>	<b>3,6</b>
Архаринский район	0,044	0,044	0,040	-	-	-	0,044	0,044	-	100,4	-	-
Бурейский район	1,289	0,993	0,993	0,295	0,205	-	1,083	1,067	0,016	101,5	15,9	-
Завитинский район	1,210	1,195	1,195	0,016	0,010	-	1,200	1,218	-0,018	98,5	0,9	-
Зейский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,001	-	100,5	-	-
Магдагачинский район	0,827	0,768	0,767	0,060	0,008	0,008	0,819	0,745	0,075	110,1	0,9	100,0
Октябрьский район	0,188	0,155	0,155	0,033	0,022	-	0,166	0,166	-	100,0	11,6	-
Селемджинский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,001	-	135,8	-	-
Сковородинский район	0,445	0,339	0,338	0,106	0,071	-	0,374	0,389	-0,015	96,3	15,9	-
г.Благовещенск	0,512	0,424	0,411	0,088	0,063	0,024	0,449	0,442	0,007	101,5	12,4	38,2
г.Белогорск	1,723	1,267	0,999	0,457	0,304	-	1,419	1,212	0,207	117,1	17,7	-
г.Свободный	0,473	0,369	0,368	0,104	0,070	-	0,404	0,435	-0,032	92,7	14,7	-
г.Тында	0,195	0,195	0,194	-	-	-	0,195	0,137	0,058	142,5	-	-
г.Шимановск	1,076	0,831	0,758	0,245	0,163	0,001	0,912	0,927	-0,014	98,5	15,2	0,7

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Деятельность прочего сухопутного 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	0,377	0,336	0,278	0,041	0,021	-	0,356	0,196	0,160	181,9	5,7	-
Константиновский район	0,006	0,006	-	-	-	-	0,006	-	0,006	в 12,6 р	-	-
Мазановский район	0,061	0,041	0,041	0,019	0,006	-	0,055	0,063	-0,009	86,5	9,8	-
Серышевский район	0,052	0,052	0,052	-	-	-	0,052	0,052		100,0	-	-
г.Благовещенск	0,045	0,045	0,044	-	-	-	0,045	0,021	0,024	в 2,2 р	-	-
г.Зея	0,022	-	-	0,022	0,015	-	0,007	0,007		100,0	70,0	-
г.Райчихинск	0,005	0,005	0,005	-	-	-	0,005	0,019	-0,014	24,0	-	-
г.Свободный	0,161	0,161	0,110	-	-	-	0,161	-	0,161	-	-	-
г.Тында	0,001	0,001	0,001	-	-	-	0,001	0,001		100,5	-	-
г.Шимановск	0,025	0,025	0,025	-	-	-	0,025	0,033	-0,008	76,6	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
**Транспортирование по трубопроводам**

	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				
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,841	0,841	0,300	-	-	-	0,841	0,009	0,832	в 98.7 п	-	-
Октябрьский район	0,022	0,022	0,021	-	-	-	0,022	0,004	0,018	в 5.2 п	1,1	-
Сковородинский район	0,770	0,770	0,239	-	-	-	0,770	-	0,770	-	-	-
Шимановский район	0,022	0,022	0,021	-	-	-	0,022	0,004	0,017	в 5.1 п	0,1	-
г.Белогорск	0,003	0,003	0,003	-	-	-	0,003	-	0,003	в 247.1 п	-	-
г.Тында	0,023	0,023	0,016	-	-	-	0,023	-	0,023	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
**Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов**

	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				
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0,841	0,841	0,300	-	-	-	0,841	0,009	0,832	в 98.7 п	-	-
Октябрьский район	0,022	0,022	0,021	-	-	-	0,022	0,004	0,018	в 5.2 п	1,1	-
Сковородинский район	0,770	0,770	0,239	-	-	-	0,770	-	0,770	-	-	-
Шимановский район	0,022	0,022	0,021	-	-	-	0,022	0,004	0,017	в 5.1 п	0,1	-
г.Белогорск	0,003	0,003	0,003	-	-	-	0,003	-	0,003	в 247.1 п	-	-
г.Тында	0,023	0,023	0,016	-	-	-	0,023	-	0,023	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>0,151</b>	<b>0,101</b>	<b>0,091</b>	<b>0,050</b>	<b>0,050</b>	<b>0,040</b>	<b>0,101</b>	<b>0,109</b>	<b>-0,008</b>	<b>92,8</b>	<b>33,0</b>	<b>79,9</b>
Михайловский район	0,101	0,051	0,051	0,050	0,050	0,040	0,051	0,051	-	100,0	49,2	80,0
г.Благовещенск	0,050	0,050	0,040	-	-	-	0,050	0,057	-0,008	86,4	0,1	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ К ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ**

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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>2,780</b>	<b>1,113</b>	<b>1,100</b>	<b>1,668</b>	<b>1,290</b>	<b>1,137</b>	<b>1,490</b>	<b>3,240</b>	<b>-1,750</b>	<b>46,0</b>	<b>46,4</b>	<b>88,1</b>
Архаринский район	0,006	0,006	0,006	-	-	-	0,006	0,194	-0,188	2,9	-	-
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	0,067	-0,067	-	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0,052	-0,052	-	-	-
Зейский район	0,007	0,007	0,007	-	-	-	0,007	0,003	0,004	в 2.2 р	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,129	-0,129	-	-	-
Магдагачинский район	0,122	0,122	0,118	-	-	-	0,122	0,329	-0,207	37,1	-	-
Мазановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,033	-0,033	-	-	-
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	0,080	-0,080	-	-	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0,025	-0,025	-	-	-
Селемджинский район	0,012	0,012	0,004	-	-	-	0,012	0,013	-0,001	91,4	-	-
Серьшевский район	-	-	-	-	-	-	-	0,498	-0,498	-	-	-
Сковородинский район	-	-	-	-	-	-	-	0,135	-0,135	-	-	-
Тындинский район	0,005	0,005	0,005	-	-	-	0,005	0,004	0,001	137,2	-	-
г.Благовещенск	0,257	0,257	0,256	-	-	-	0,257	0,226	0,031	113,8	0,1	-
г.Белогорск	0,330	-	-	0,330	0,153	-	0,176	0,132	0,044	133,4	46,5	-
г.Зея	2,042	0,705	0,705	1,338	1,137	1,137	0,906	1,047	-0,142	86,5	55,7	100,0
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	0,087	-0,087	-	-	-
г.Шимановск	-	-	-	-	-	-	-	0,185	-0,185	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ**

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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0,295</b>	<b>0,295</b>	<b>0,295</b>	-	-	-	<b>0,295</b>	<b>0,699</b>	<b>-0,404</b>	<b>42,2</b>	-	-
Архаринский район	0,006	0,006	0,006	-	-	-	0,006	0,006	-	100,0	-	-
Зейский район	0,003	0,003	0,003	-	-	-	0,003	-	0,003	-	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,129	-0,129	-	-	-
Магдагачинский район	0,108	0,108	0,108	-	-	-	0,108	-	0,108	-	-	-
Серьшевский район	-	-	-	-	-	-	-	0,398	-0,398	-	-	-
г.Благовещенск	0,178	0,178	0,178	-	-	-	0,178	0,146	0,032	121,6	-	-
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	0,020	-0,020	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**Управление эксплуатацией жилого фонда**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>0,117</b>	<b>0,117</b>	<b>0,117</b>	-	-	-	<b>0,117</b>	<b>0,533</b>	<b>-0,416</b>	<b>21,9</b>	-	-
Архаринский район	0,006	0,006	0,006	-	-	-	0,006	0,006	-	100,0	-	-
Зейский район	0,003	0,003	0,003	-	-	-	0,003	-	0,003	-	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,129	-0,129	-	-	-
Магдагачинский район	0,108	0,108	0,108	-	-	-	0,108	-	0,108	-	-	-
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	0,398	-0,398	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**

**РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ 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
<b>Амурская область</b>	<b>2,917</b>	<b>0,418</b>	<b>0,406</b>	<b>2,499</b>	<b>1,999</b>	-	<b>0,918</b>	<b>0,053</b>	<b>0,864</b>	<b>в 17,3 п</b>	<b>68,5</b>	-
Благовещенский район	0,035	0,035	0,035	-	-	-	0,035	0,035	-	100,0	-	-
Бурейский район	2,866	0,367	0,364	2,499	1,999	-	0,866	-	0,866	-	69,8	-
г. Благовещенск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,5	-	-
г. Белогорск	0,008	0,008	0,008	-	-	-	0,008	0,008	-	100,0	-	-
г. Свободный	0,009	0,009	-	-	-	-	0,009	0,010	-0,002	81,9	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0,231</b>	<b>0,231</b>	<b>0,228</b>	-	-	-	<b>0,231</b>	<b>0,418</b>	<b>-0,187</b>	<b>55,2</b>	-	-
Константиновский район	0,165	0,165	0,165	-	-	-	0,165	0,115	0,050	143,4	-	-
Шимановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,237	-0,237	-	-	-
г.Благовещенск	0,064	0,064	0,061	-	-	-	0,064	0,064	-	100,2	-	-
г.Зея	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	0,002	-	108,9	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0,165</b>	<b>0,165</b>	<b>0,165</b>	-	-	-	<b>0,165</b>	<b>0,353</b>	<b>-0,188</b>	<b>46,8</b>	-	-
Константиновский район	0,165	0,165	0,165	-	-	-	0,165	0,115	0,050	143,4	-	-
Шимановский район	-	-	-	-	-	-	-	0,237	-0,237	-	-	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОЧИЕ ВИДЫ 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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>10,807</b>	<b>7,357</b>	<b>6,024</b>	<b>3,450</b>	<b>3,216</b>	<b>1,955</b>	<b>7,591</b>	<b>8,819</b>	<b>-1,227</b>	<b>86,1</b>	<b>29,8</b>	<b>60,8</b>
Архаринский район	0,176	0,176	0,152	-	-	-	0,176	0,154	0,021	113,8	-	-
Белогорский район	0,298	0,298	0,297	-	-	-	0,298	0,301	-0,003	99,1	-	-
Благовещенский район	0,453	0,453	0,452	-	-	-	0,453	0,353	0,100	128,2	-	-
Бурейский район	0,499	0,052	0,025	0,447	0,446	0,446	0,052	0,075	-0,022	70,1	89,5	100,0
Завитинский район	0,247	0,247	0,212	-	-	-	0,247	0,247	-	100,1	-	-
Ивановский район	0,510	0,415	0,414	0,095	0,081	-	0,429	0,269	0,160	159,2	15,9	-
Константиновский район	0,087	0,087	0,086	-	-	-	0,087	0,087	-	100,0	-	-
Магдагачинский район	0,598	0,368	0,216	0,230	0,188	-	0,410	0,420	-0,010	97,6	31,4	-
Мазановский район	0,182	0,149	0,149	0,034	0,034	-	0,149	0,156	-0,007	95,3	18,5	-
Михайловский район	0,197	0,197	0,195	-	-	-	0,197	0,184	0,013	106,9	-	-
Октябрьский район	0,018	0,018	0,018	-	-	-	0,018	0,018	0,001	103,6	-	-
Ромненский район	0,004	0,004	0,004	-	-	-	0,004	0,004	-	100,0	-	-
Свободненский район	0,287	0,287	0,286	-	-	-	0,287	0,150	0,136	190,4	-	-
Селемджинский район	0,573	0,218	0,026	0,354	0,312	-	0,260	0,002	0,259	в 172,1 р	54,6	-
Серышевский район	0,017	0,017	0,017	-	-	-	0,017	0,021	-0,004	81,3	-	-
Сковородинский район	0,671	0,511	0,489	0,161	0,125	0,056	0,546	0,571	-0,025	95,6	18,6	44,8
Тамбовский район	1,510	1,271	0,655	0,239	0,203	-	1,307	1,084	0,223	120,6	13,5	-
Тындинский район	0,026	0,026	0,017	-	-	-	0,026	0,028	-0,002	93,1	-	-
Шимановский район	0,442	0,442	0,441	-	-	-	0,442	0,354	0,087	124,6	-	-
г. Благовещенск	2,301	0,917	0,831	1,384	1,368	1,309	0,934	0,964	-0,031	96,8	59,4	95,7
г. Белогорск	0,761	0,487	0,472	0,274	0,274	0,144	0,487	0,534	-0,047	91,3	36,0	52,4
г. Райчихинск	0,433	0,257	0,246	0,177	0,142	-	0,292	2,451	-2,159	11,9	32,6	-
г. Свободный	0,178	0,178	0,159	-	-	-	0,178	0,176	0,003	101,6	-	-
г. Тында	0,033	0,033	0,009	-	-	-	0,033	0,003	0,030	в 9,6 р	-	-
г. Шимановск	0,228	0,172	0,155	0,055	0,044	-	0,184	0,210	-0,026	87,5	19,4	-
рп Прогресс	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	0,002	-	100,0	-	-

**Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>362,451</b>	<b>19,365</b>	<b>16,943</b>	<b>343,086</b>	<b>318,235</b>	<b>12,385</b>	<b>44,216</b>	<b>42,562</b>	<b>1,654</b>	<b>103,9</b>	<b>87,8</b>	<b>3,9</b>
Архаринский район	0,584	0,407	0,400	0,177	0,142	-	0,442	0,660	-0,218	67,0	24,3	-
Белогорский район	1,462	1,002	0,994	0,460	0,368	-	1,094	1,069	0,025	102,3	25,2	-
Благовещенский район	0,334	0,206	0,206	0,128	0,090	-	0,244	0,230	0,014	106,1	26,9	-
Бурейский район	3,904	0,653	0,649	3,250	2,659	0,446	1,245	1,172	0,073	106,2	68,1	16,8
Завитинский район	0,386	0,371	0,343	0,016	0,010	-	0,376	0,370	0,006	101,7	2,7	-
Зейский район	1,517	0,028	0,027	1,489	1,096	-	0,421	0,019	0,402	в 22.7 р	72,3	-
Ивановский район	1,812	1,717	1,711	0,095	0,081	-	1,731	1,622	0,109	106,7	4,5	-
Константиновский район	0,508	0,508	0,504	-	-	-	0,508	0,526	-0,018	96,6	-	-
Магдагачинский район	2,355	0,578	0,395	1,777	1,411	0,925	0,944	0,694	0,250	136,0	59,9	65,5
Мазановский район	0,164	0,050	0,050	0,114	0,083	-	0,082	0,207	-0,126	39,5	50,2	-
Михайловский район	0,785	0,378	0,376	0,407	0,278	0,040	0,506	1,077	-0,571	47,0	35,5	14,3
Октябрьский район	1,156	1,123	1,066	0,033	0,022	-	1,134	1,447	-0,313	78,4	1,9	-
Ромненский район	0,282	0,282	0,276	-	-	-	0,282	0,457	-0,175	61,7	-	-
Свободненский район	0,794	0,647	0,647	0,147	0,103	-	0,691	1,066	-0,375	64,8	12,9	-
Селемджинский район	2,688	0,873	0,776	1,815	1,401	-	1,286	0,877	0,409	146,6	52,1	-
Серьшевский район	1,469	1,422	1,402	0,048	0,029	-	1,440	1,443	-0,003	99,8	2,0	-
Сковородинский район	2,446	0,598	0,521	1,847	1,661	0,146	0,785	1,437	-0,652	54,6	67,9	8,8
Тамбовский район	1,226	0,840	0,561	0,386	0,272	-	0,953	0,843	0,110	113,1	22,2	-
Тындинский район	13,264	1,041	0,130	12,223	9,774	-	3,489	2,780	0,710	125,5	73,7	-
Шимановский район	0,207	0,207	0,207	-	-	-	0,207	0,190	0,017	109,2	-	-
г. Благовещенск	253,170	1,946	1,585	251,224	238,026	9,276	15,145	14,309	0,835	105,8	94,0	3,9
г. Белогорск	6,662	1,517	1,368	5,145	4,339	-	2,323	2,394	-0,072	97,0	65,1	-
г. Зея	1,372	0,030	0,005	1,342	1,140	1,137	0,232	0,342	-0,110	67,9	83,1	99,7
г. Райчихинск	0,539	0,150	0,086	0,389	0,274	0,133	0,265	1,055	-0,790	25,1	50,9	48,4
г. Свободный	2,517	2,321	2,281	0,196	0,160	-	2,357	0,662	1,695	в 3.6 р	6,3	-
г. Тында	20,279	0,178	0,143	20,101	17,146	0,078	3,133	3,043	0,090	103,0	84,6	0,5
г. Шимановск	0,879	0,200	0,153	0,679	0,511	0,205	0,368	0,364	0,004	101,0	58,1	40,1
рп Прогресс	39,669	0,071	0,070	39,598	37,158	-	2,511	2,198	0,313	114,3	93,7	-

**Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

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	
<b>Амурская-область</b>	<b>82,996</b>	<b>70,974</b>	<b>66,114</b>	<b>12,022</b>	<b>1,854</b>	<b>0,360</b>	<b>81,142</b>	<b>84,381</b>	<b>-3,239</b>	<b>96,2</b>	<b>2,2</b>	<b>19,4</b>
Архаринский-район	0,883	0,883	0,862	-	-	-	0,883	1,720	-0,837	51,3	-	-
Белогорский-район	1,767	1,767	1,763	-	-	-	1,767	1,715	0,052	103,0	-	-
Благовещенский-район	0,773	0,773	0,772	-	-	-	0,773	0,688	0,086	112,4	-	-
Бурейский-район	2,220	2,220	2,184	-	-	-	2,220	2,328	-0,108	95,4	-	-
Завитинский-район	1,652	1,652	1,638	-	-	-	1,652	1,705	-0,054	96,9	-	-
Зейский-район	0,726	0,726	0,725	-	-	-	0,726	0,068	0,658	в 10,7 р	-	-
Ивановский-район	1,820	1,820	1,820	-	-	-	1,820	1,852	-0,031	98,3	-	-
Константиновский-район	0,753	0,753	0,750	-	-	-	0,753	0,784	-0,031	96,1	-	-
Магдагачинский-район	2,388	2,298	1,237	0,090	0,088	-	2,300	2,064	0,236	111,4	3,7	-
Мазановский-район	0,186	0,186	0,172	-	-	-	0,186	0,438	-0,252	42,5	-	-
Михайловский-район	0,860	0,839	0,838	0,021	-	-	0,860	1,369	-0,509	62,8	-	-
Октябрьский-район	1,463	1,463	1,330	-	-	-	1,463	1,976	-0,513	74,0	-	-
Ромненский-район	0,251	0,251	0,251	-	-	-	0,251	0,366	-0,115	68,6	-	-
Свободненский-район	1,099	1,099	1,099	-	-	-	1,099	1,553	-0,455	70,7	-	-
Селемджинский-район	1,980	1,980	1,713	-	-	-	1,980	1,302	0,678	152,1	-	-
Серышевский-район	1,997	1,997	1,974	-	-	-	1,997	2,019	-0,022	98,9	-	-
Сковородинский-район	2,351	2,351	1,569	-	-	-	2,351	5,828	-3,477	40,3	-	-
Тамбовский-район	1,759	1,759	1,419	-	-	-	1,759	1,610	0,149	109,2	-	-
Тындинский-район	1,389	0,985	0,603	0,404	0,289	-	1,100	0,837	0,264	131,5	20,8	-
Шимановский-район	0,501	0,501	0,500	-	-	-	0,501	0,426	0,075	117,6	-	-
г.Благовещенск	32,097	23,094	22,480	9,003	1,058	-	31,039	30,749	0,290	100,9	3,3	-
г.Белогорск	7,503	7,210	6,537	0,293	0,144	0,144	7,359	8,208	-0,848	89,7	1,9	100,0
г.-Зея	0,790	0,772	0,754	0,018	0,013	-	0,777	0,982	-0,204	79,2	1,6	-
г.Райчихинск	0,922	0,706	0,603	0,216	0,216	0,216	0,706	2,149	-1,444	32,8	23,5	100,0
г.Свободный	4,447	4,446	4,371	-	-	-	4,447	1,421	3,025	в 3,1 р	-	-
г.Тында	3,890	3,888	3,754	0,002	-	-	3,890	3,761	0,129	103,4	-	-
г.Шимановск	1,863	1,863	1,768	-	-	-	1,863	2,101	-0,238	88,7	-	-
рп-Прогресс	4,130	2,156	2,156	1,974	0,047	-	4,084	3,916	0,168	104,3	1,1	-

**Выбросы диоксида серы в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>22,063</b>	<b>10,955</b>	<b>10,403</b>	<b>11,107</b>	<b>1,183</b>	<b>0,080</b>	<b>20,879</b>	<b>21,592</b>	<b>-0,713</b>	<b>96,7</b>	<b>5,4</b>	<b>6,7</b>
Архаринский район	0,129	0,129	0,128	-	-	-	0,129	0,249	-0,120	51,8	-	-
Белогорский район	0,483	0,483	0,482	-	-	-	0,483	0,489	-0,007	98,7	-	-
Благовещенский район	0,054	0,054	0,054	-	-	-	0,054	0,043	0,011	125,3	-	-
Бурейский район	0,525	0,525	0,523	-	-	-	0,525	0,540	-0,015	97,3	-	-
Завитинский район	0,243	0,243	0,242	-	-	-	0,243	0,241	0,001	100,4	-	-
Зейский район	0,123	0,123	0,123	-	-	-	0,123	0,019	0,104	в 6.4 р	-	-
Ивановский район	0,326	0,326	0,326	-	-	-	0,326	0,298	0,028	109,3	-	-
Константиновский район	0,029	0,029	0,029	-	-	-	0,029	0,050	-0,022	57,0	-	-
Магдагачинский район	0,452	0,451	0,253	0,001	0,001	-	0,451	0,302	0,149	149,3	0,1	-
Мазановский район	0,027	0,027	0,025	-	-	-	0,027	0,065	-0,038	41,1	-	-
Михайловский район	0,160	0,156	0,156	0,004	-	-	0,160	0,250	-0,091	63,7	-	-
Октябрьский район	0,296	0,296	0,292	-	-	-	0,296	0,370	-0,075	79,9	-	-
Ромненский район	0,077	0,077	0,077	-	-	-	0,077	0,131	-0,054	58,7	-	-
Свободненский район	0,182	0,182	0,182	-	-	-	0,182	0,279	-0,097	65,3	-	-
Селемджинский район	0,208	0,208	0,188	-	-	-	0,208	0,104	0,104	в 2 р	-	-
Серышевский район	0,333	0,333	0,330	-	-	-	0,333	0,336	-0,002	99,4	-	-
Сковородинский район	0,410	0,410	0,352	-	-	-	0,410	0,355	0,055	115,6	-	-
Тамбовский район	0,275	0,275	0,204	-	-	-	0,275	0,246	0,029	111,9	-	-
Тындинский район	0,138	0,138	0,134	-	-	-	0,138	0,124	0,015	111,7	-	-
Шимановский район	0,031	0,031	0,031	-	-	-	0,031	0,015	0,016	в 2.1 р	-	-
г. Благовещенск	10,970	1,968	1,913	9,002	1,057	-	9,913	10,080	-0,167	98,3	9,6	-
г. Белогорск	2,018	1,954	1,861	0,065	0,020	0,020	1,998	2,333	-0,334	85,7	1,0	100,0
г. Зея	0,241	0,241	0,241	-	-	-	0,241	0,281	-0,040	85,7	-	-
г. Райчихинск	0,174	0,115	0,110	0,059	0,059	0,059	0,115	0,823	-0,708	14,0	34,1	100,0
г. Свободный	0,856	0,856	0,851	-	-	-	0,856	0,198	0,658	в 4.3 р	-	-
г. Тынды	0,945	0,942	0,927	0,002	-	-	0,944	0,936	0,008	100,9	-	-
г. Шимановск	0,357	0,357	0,345	-	-	-	0,357	0,359	-0,002	99,6	-	-
рп Прогресс	1,999	0,025	0,025	1,974	0,047	-	1,952	1,870	0,082	104,4	2,3	-

**Выбросы оксида углерода в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>44,700</b>	<b>44,308</b>	<b>42,190</b>	<b>0,392</b>	<b>0,275</b>	<b>0,261</b>	<b>44,425</b>	<b>48,727</b>	<b>-4,302</b>	<b>91,2</b>	<b>0,6</b>	<b>94,8</b>
Архаринский район	0,699	0,699	0,691	-	-	-	0,699	1,294	-0,596	54,0	-	-
Белогорский район	1,169	1,169	1,167	-	-	-	1,169	1,129	0,040	103,6	-	-
Благовещенский район	0,606	0,606	0,605	-	-	-	0,606	0,534	0,072	113,6	-	-
Бурейский район	1,517	1,517	1,515	-	-	-	1,517	1,566	-0,049	96,9	-	-
Завитинский район	1,358	1,358	1,356	-	-	-	1,358	1,370	-0,011	99,2	-	-
Зейский район	0,511	0,511	0,511	-	-	-	0,511	0,042	0,469	в 12 р	-	-
Ивановский район	1,363	1,363	1,363	-	-	-	1,363	1,415	-0,052	96,3	-	-
Константиновский район	0,608	0,608	0,605	-	-	-	0,608	0,629	-0,022	96,6	-	-
Магдагачинский район	1,273	1,271	0,837	0,002	0,002	-	1,271	1,166	0,106	109,1	0,1	-
Мазановский район	0,151	0,151	0,139	-	-	-	0,151	0,340	-0,188	44,6	-	-
Михайловский район	0,659	0,643	0,643	0,016	-	-	0,659	1,058	-0,400	62,3	-	-
Октябрьский район	0,985	0,985	0,953	-	-	-	0,985	1,376	-0,391	71,6	-	-
Ромненский район	0,168	0,168	0,168	-	-	-	0,168	0,206	-0,038	81,4	-	-
Свободненский район	0,883	0,883	0,883	-	-	-	0,883	1,235	-0,352	71,5	-	-
Селемджинский район	1,488	1,488	1,350	-	-	-	1,488	1,081	0,407	137,6	-	-
Серышевский район	1,607	1,607	1,590	-	-	-	1,607	1,562	0,046	102,9	-	-
Сковородинский район	1,189	1,189	1,023	-	-	-	1,189	5,269	-4,080	22,6	-	-
Тамбовский район	1,335	1,335	1,091	-	-	-	1,335	1,247	0,089	107,1	-	-
Тындинский район	0,596	0,596	0,424	-	-	-	0,596	0,488	0,107	122,0	-	-
Шимановский район	0,429	0,429	0,429	-	-	-	0,429	0,376	0,053	114,2	-	-
г. Благовещенск	12,847	12,847	12,588	-	-	-	12,847	13,164	-0,317	97,6	-	-
г. Белогорск	4,960	4,746	4,323	0,214	0,118	0,118	4,841	5,264	-0,423	92,0	2,4	100,0
г. -Зея	0,483	0,465	0,451	0,018	0,012	-	0,471	0,616	-0,145	76,4	2,6	-
г. Райчихинск	0,618	0,475	0,446	0,143	0,143	0,143	0,475	1,176	-0,701	40,4	23,1	100,0
г. Свободный	3,250	3,250	3,219	-	-	-	3,250	1,055	2,195	в 3.1 р	-	-
г. Тында	2,282	2,282	2,248	-	-	-	2,282	2,268	0,014	100,6	-	-
г. Шимановск	1,265	1,265	1,196	-	-	-	1,265	1,353	-0,087	93,5	-	-
рп Прогресс	0,334	0,334	0,334	-	-	-	0,334	0,409	-0,075	81,6	-	-

**Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO2) в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>13,134</b>	<b>12,720</b>	<b>11,612</b>	<b>0,414</b>	<b>0,297</b>	<b>0,007</b>	<b>12,838</b>	<b>11,072</b>	<b>1,766</b>	<b>116,0</b>	<b>2,3</b>	<b>2,5</b>
Архаринский район	0,045	0,045	0,035	-	-	-	0,045	0,137	-0,091	33,3	-	-
Белогорский район	0,067	0,067	0,067	-	-	-	0,067	0,066	0,001	101,9	-	-
Благовещенский район	0,024	0,024	0,024	-	-	-	0,024	0,022	0,002	110,1	-	-
Бурейский район	0,124	0,124	0,122	-	-	-	0,124	0,158	-0,034	78,4	-	-
Завитинский район	0,043	0,043	0,036	-	-	-	0,043	0,077	-0,035	55,2	-	-
Зейский район	0,089	0,089	0,088	-	-	-	0,089	0,005	0,084	в 18.1 р	-	-
Ивановский район	0,071	0,071	0,071	-	-	-	0,071	0,056	0,015	126,7	-	-
Константиновский район	0,013	0,013	0,013	-	-	-	0,013	0,013	-	96,3	-	-
Магдагачинский район	0,422	0,422	0,094	-	-	-	0,422	0,412	0,010	102,5	-	-
Мазановский район	0,004	0,004	0,004	-	-	-	0,004	0,024	-0,020	15,8	-	-
Михайловский район	0,036	0,036	0,036	0,001	-	-	0,036	0,057	-0,021	63,0	-	-
Октябрьский район	0,170	0,170	0,075	-	-	-	0,170	0,212	-0,042	80,4	-	-
Ромненский район	0,006	0,006	0,006	-	-	-	0,006	0,024	-0,019	24,2	-	-
Свободненский район	0,031	0,031	0,031	-	-	-	0,031	0,039	-0,007	80,8	-	-
Селемджинский район	0,257	0,257	0,170	-	-	-	0,257	0,098	0,160	в 2.6 р	-	-
Серышевский район	0,039	0,039	0,039	-	-	-	0,039	0,089	-0,050	44,2	-	-
Сковородинский район	0,100	0,100	0,066	-	-	-	0,100	0,162	-0,062	61,7	-	-
Тамбовский район	0,048	0,048	0,045	-	-	-	0,048	0,044	0,004	109,6	-	-
Тындинский район	0,616	0,211	0,015	0,404	0,289	-	0,327	0,164	0,163	199,6	46,9	-
Шимановский район	0,011	0,011	0,011	-	-	-	0,011	0,010	0,001	112,4	-	-
г. Благовещенск	7,461	7,461	7,341	-	-	-	7,461	6,175	1,286	120,8	-	-
г. Белогорск	0,416	0,409	0,332	0,007	0,005	0,005	0,410	0,491	-0,081	83,5	1,3	100,0
г.-Зeya	0,052	0,051	0,051	0,001	-	-	0,051	0,064	-0,012	80,7	0,9	-
г. Райчихинск	0,112	0,110	0,045	0,002	0,002	0,002	0,110	0,144	-0,034	76,4	1,8	100,0
г. Свободный	0,286	0,286	0,283	-	-	-	0,286	0,091	0,195	в 3.1 р	-	-
г. Тyнда	0,570	0,570	0,530	-	-	-	0,570	0,515	0,054	110,5	-	-
г. Шимановск	0,208	0,208	0,200	-	-	-	0,208	0,321	-0,113	64,8	-	-
рп Прогресс	1,758	1,758	1,758	-	-	-	1,758	1,371	0,387	128,2	-	-

**Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

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	
<b>Амурская область</b>	<b>0,537</b>	<b>0,525</b>	<b>0,352</b>	<b>0,012</b>	<b>0,012</b>	<b>0,012</b>	<b>0,525</b>	<b>0,267</b>	<b>0,258</b>	<b>197,0</b>	<b>2,3</b>	<b>100,0</b>
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,3	-	-
Белогорский район	0,016	0,016	0,016	-	-	-	0,016	0,012	0,005	138,8	-	-
Благовещенский район	0,029	0,029	0,029	-	-	-	0,029	0,029	-	100,1	-	-
Бурейский район	0,025	0,025	0,001	-	-	-	0,025	0,024	0,001	106,0	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-
Зейский район	-	-	-	-	-	-	-	0,001	-0,001	1,4	-	-
Ивановский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,021	-0,020	3,5	-	-
Константиновский район	0,009	0,009	0,009	-	-	-	0,009	0,009	-	97,5	-	-
Магдагачинский район	0,054	0,054	0,004	-	-	-	0,054	0,026	0,028	в 2.1 р	-	-
Мазановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99,5	-	-
Михайловский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,001	-	82,8	-	-
Октябрьский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,001	-	99,9	-	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	-	0,002	в 460 р	-	-
Селемджинский район	0,009	0,009	0,001	-	-	-	0,009	0,001	0,008	в 11.3 р	-	-
Серышевский район	0,008	0,008	0,008	-	-	-	0,008	0,008	-	105,6	-	-
Сковородинский район	0,006	0,006	-	-	-	-	0,006	0,005	0,001	112,4	-	-
Тамбовский район	0,026	0,026	0,026	-	-	-	0,026	0,017	0,009	149,4	-	-
Тындинский район	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	0,006	-0,004	32,1	-	-
Шимановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	в 3.6 р	-	-
г. Благовещенск	0,104	0,104	0,060	-	-	-	0,104	0,063	0,041	164,8	-	-
г. Белогорск	0,014	0,014	-	-	-	-	0,014	0,014	-	99,8	-	-
г.-Зея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Райчихинск	0,013	0,001	-	0,012	0,012	0,012	0,001	0,001	-	62,8	94,9	100,0
г. Свободный	0,021	0,021	0,001	-	-	-	0,021	0,019	0,001	105,4	-	-
г. Тында	0,004	0,004	0,002	-	-	-	0,004	0,005	-	98,6	-	-
г. Шимановск	0,004	0,004	0,003	-	-	-	0,004	0,003	0,001	128,1	-	-
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	-

**Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году  
(тонн)**

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>1297,868</b>	<b>1297,807</b>	<b>564,008</b>	<b>0,061</b>	<b>0,055</b>	-	<b>1297,813</b>	<b>768,982</b>	<b>528,831</b>	<b>168,8</b>	-	-
Архаринский район	1,551	1,551	0,428	-	-	-	1,551	29,652	-28,101	5,2	-	-
Белогорский район	2,600	2,600	2,173	-	-	-	2,600	7,745	-5,145	33,6	-	-
Благовещенский район	8,460	8,460	8,171	-	-	-	8,460	8,490	-0,030	99,6	-	-
Бурейский район	12,368	12,368	7,659	-	-	-	12,368	23,552	-11,184	52,5	-	-
Завитинский район	5,350	5,350	5,320	-	-	-	5,350	16,257	-10,907	32,9	-	-
Зейский район	0,161	0,161	0,019	-	-	-	0,161	0,219	-0,058	73,5	-	-
Ивановский район	12,576	12,576	12,542	-	-	-	12,576	13,096	-0,520	96,0	-	-
Константиновский район	3,992	3,992	3,967	-	-	-	3,992	1,938	2,054	в 2.1 р	-	-
Магдагачинский район	62,426	62,426	17,310	-	-	-	62,426	108,615	-46,189	57,5	-	-
Мазановский район	0,025	0,025	0,013	-	-	-	0,025	4,932	-4,907	0,5	-	-
Михайловский район	0,107	0,107	0,043	-	-	-	0,107	0,249	-0,142	43,0	-	-
Октябрьский район	9,360	9,355	9,015	0,005	0,003	-	9,357	15,033	-5,676	62,2	-	-
Ромненский район	0,276	0,276	0,276	-	-	-	0,276	3,953	-3,677	7,0	-	-
Свободненский район	0,007	0,007	-	-	-	-	0,007	0,027	-0,020	25,9	-	-
Селемджинский район	7,434	7,433	3,446	0,001	0,001	-	7,433	7,727	-0,294	96,2	-	-
Серьшевский район	0,848	0,848	0,847	-	-	-	0,848	15,835	-14,987	5,4	-	-
Сковородинский район	632,472	632,472	124,488	-	-	-	632,472	29,839	602,633	в 21.1 р	-	-
Тамбовский район	24,894	24,894	24,690	-	-	-	24,894	24,630	0,264	101,1	-	-
Тындинский район	5,972	5,972	1,361	-	-	-	5,972	1,875	4,097	в 3.2 р	-	-
Шимановский район	27,988	27,980	27,594	0,008	0,005	-	27,983	25,306	2,677	110,6	-	-
г. Благовещенск	284,296	284,253	236,127	0,043	0,043	-	284,253	243,013	41,240	117,0	-	-
г. Белогорск	59,679	59,679	9,034	-	-	-	59,679	70,143	-10,464	85,1	-	-
г. -Зея	4,960	4,956	3,693	0,004	0,003	-	4,957	6,438	-1,481	77,0	0,1	-
г. Райчихинск	0,343	0,343	0,074	-	-	-	0,343	0,477	-0,134	71,9	-	-
г. Свободный	8,889	8,889	0,534	-	-	-	8,889	25,639	-16,750	34,7	-	-
г. Тында	65,746	65,746	24,714	-	-	-	65,746	13,567	52,179	в 4.8 р	-	-
г. Шимановск	25,062	25,062	22,678	-	-	-	25,062	58,078	-33,016	43,2	-	-
рп Прогресс	13,067	13,067	13,055	-	-	-	13,067	12,657	0,410	103,2	-	-

**Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2013 году**  
(тысяч тонн)

**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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>1,264</b>	<b>1,168</b>	<b>0,993</b>	<b>0,096</b>	<b>0,086</b>	-	<b>1,178</b>	<b>1,954</b>	<b>-0,777</b>	<b>60,3</b>	<b>6,8</b>	-
Архаринский район	0,008	0,008	0,008	-	-	-	0,008	0,010	-0,002	77,2	-	-
Белогорский район	0,030	0,030	0,029	-	-	-	0,030	0,012	0,017	в 2,4 р	-	-
Благовещенский район	0,052	0,052	0,052	-	-	-	0,052	0,052	-	100,1	-	-
Бурейский район	0,016	0,016	0,015	-	-	-	0,016	0,017	-0,001	95,7	-	-
Завитинский район	0,003	0,003	-	-	-	-	0,003	0,001	0,002	в 3,9 р	-	-
Зейский район	0,003	0,003	0,003	-	-	-	0,003	-	0,003	в 10 р	-	-
Ивановский район	0,048	0,048	0,048	-	-	-	0,048	0,049	-0,001	97,1	-	-
Константиновский район	0,091	0,091	0,091	-	-	-	0,091	0,079	0,011	114,2	-	-
Магдагачинский район	0,124	0,036	0,031	0,087	0,086	-	0,038	0,049	-0,011	76,9	69,3	-
Мазановский район	0,004	0,004	0,003	-	-	-	0,004	0,004	-	88,9	-	-
Михайловский район	0,004	0,004	0,004	-	-	-	0,004	0,002	0,003	в 2,6 р	-	-
Октябрьский район	0,001	0,001	-	-	-	-	0,001	0,002	-0,001	64,1	-	-
Селемджинский район	0,010	0,010	0,002	-	-	-	0,010	0,011	-	98,1	-	-
Серышевский район	0,008	0,008	0,006	-	-	-	0,008	0,009	-0,001	85,1	-	-
Сковородинский район	0,014	0,014	0,003	-	-	-	0,014	0,007	0,007	в 2 р	-	-
Тамбовский район	0,049	0,049	0,029	-	-	-	0,049	0,032	0,018	155,6	-	-
Тындинский район	0,032	0,032	0,027	-	-	-	0,032	0,053	-0,021	60,0	-	-
Шимановский район	0,002	0,002	0,002	-	-	-	0,002	-	0,002	в 555,7 р	-	-
г. Благовещенск	0,430	0,430	0,342	0,001	0,001	-	0,430	1,024	-0,594	42,0	0,1	-
г. Белогорск	0,036	0,028	0,013	0,008	-	-	0,036	0,035	0,001	101,8	-	-
г. Зея	0,009	0,009	0,007	-	-	-	0,009	0,014	-0,005	62,8	-	-
г. Райчихинск	0,004	0,004	0,002	-	-	-	0,004	0,004	-	102,4	-	100,0
г. Свободный	0,025	0,025	0,015	-	-	-	0,025	0,032	-0,006	79,7	-	-
г. Тында	0,024	0,024	0,023	-	-	-	0,024	0,024	-	100,4	-	-
г. Шимановск	0,003	0,003	0,003	-	-	-	0,003	0,006	-0,004	39,6	-	-
рп Прогресс	0,026	0,026	0,026	-	-	-	0,026	0,252	-0,227	10,2	-	-

## Выбросы специфических загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения, имеющимися у юридических лиц в 2013 году:

## Другие вещества

А	(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
	1	2	3	4
<b>Амурская область</b>	<b>6000,230</b>	<b>7565,883</b>	<b>-1565,653</b>	<b>79,3</b>
Архаринский район	45,788	41,579	4,209	110,1
Белогорский район	66,631	60,754	5,877	109,7
Благовещенский район	70,085	70,050	0,035	100,0
Бурейский район	437,117	785,566	-348,449	55,6
Завитинский район	5,616	16,832	-11,216	33,4
Зейский район	4,475	2,495	1,980	179,4
Ивановский район	201,093	317,114	-116,021	63,4
Константиновский район	150,480	272,926	-122,446	55,1
Магдагачинский район	474,324	369,083	105,241	128,5
Мазановский район	11,960	23,161	-11,201	51,6
Михайловский район	7,684	4,128	3,556	186,1
Октябрьский район	12,098	17,504	-5,406	69,1
Ромненский район	11,660	185,945	-174,285	6,3
Свободненский район	1,863	0,055	1,808	в 33.9 р
Селемджинский район	29,786	23,173	6,613	128,5
Серышевский район	107,518	123,099	-15,581	87,3
Сковородинский район	1049,416	460,961	588,455	в 2.3 р
Тамбовский район	221,125	195,197	25,928	113,3
Тындинский район	83,848	115,362	-31,514	72,7
Шимановский район	30,061	25,264	4,797	119,0
г.Благовещенск	1910,327	2496,625	-586,298	76,5
г.Белогорск	295,857	404,961	-109,104	73,1
г.Зея	23,108	29,757	-6,649	77,7
г.Райчихинск	17,019	803,088	-786,069	2,1
г.Свободный	182,041	201,536	-19,495	90,3
г.Тында	172,729	110,975	61,754	155,6
г.Шимановск	71,186	99,526	-28,340	71,5
рп Прогресс	76,633	308,982	-232,349	24,8

## Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2013 году:

## ВСЕГО

	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
<b>Амурская область</b>	<b>54</b>	<b>23642,5</b>	<b>44580,3</b>	<b>-193,683</b>	<b>-195,803</b>	<b>40</b>	<b>23606,5</b>	<b>44514,3</b>	<b>-187,033</b>	<b>-195,803</b>
Архаринский район	1	260,0	250,0	-	-	1	260,0	250,0	-	-
Белогорский район	1	-	-	-6,650	-	-	-	-	-	-
Бурейский район	8	1887,5	2217,6	-7,800	-6,571	8	1887,5	2217,6	-7,800	-6,571
Зейский район	1	95,6	127,8	-10,000	-10,000	1	95,6	127,8	-10,000	-10,000
Константиновский район	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	6	13236,1	12813,1	-	-	6	13236,1	12813,1	-	-
Михайловский район	1	42,0	118,4	-2,000	-2,000	1	42,0	118,4	-2,000	-2,000
Октябрьский район	1	-7,2	-12,7	-	-	1	-7,2	-12,7	-	-
Селемджинский район	4	4337,8	4444,1	-10,000	-15,000	4	4337,8	4444,1	-10,000	-15,000
Сковородинский район	1	31,2	48,3	-	-	1	31,2	48,3	-	-
Тамбовский район	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	6	2522,7	999,0	-136,733	-136,732	6	2522,7	999,0	-136,733	-136,732
г.Белогорск	5	36,0	36,0	-	-	-	-	-	-	-
г.Райчихинск	3	-198,1	-266,8	-	-	3	-198,1	-266,8	-	-
г.Тында	7	1015,8	21653,2	-20,500	-25,500	7	1015,8	21653,2	-20,500	-25,500
г.Шимановск	1	-	30,0	-	-	-	-	-	-	-
рп Прогресс	1	383,1	2122,3	-	-	1	383,1	2122,3	-	-

**Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2013 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
<b>Амурская область</b>	<b>6</b>	<b>1261,4</b>	<b>513,9</b>	<b>-3,811</b>	<b>-3,028</b>	<b>5</b>	<b>1261,4</b>	<b>513,9</b>	<b>-3,811</b>	<b>-3,028</b>
Бурейский район	3	1055,4	288,6	-3,800	-3,018	3	1055,4	288,6	-3,800	-3,018
Тамбовский район	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	2	206,0	225,3	-0,011	-0,010	2	206,0	225,3	-0,011	-0,010

**Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2013 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				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств		Уменьшение выбросов в		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств		Уменьшение выбросов в	
		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
<b>Амурская область</b>	<b>2</b>	<b>750,0</b>	<b>350,0</b>	<b>-6,650</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>750,0</b>	<b>350,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Белогорский район	1	-	-	-6,650	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	1	750,0	350,0	-	-	1	750,0	350,0	-	-

## Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2013 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
<b>Амурская область</b>	<b>24</b>	<b>4630,9</b>	<b>6483,6</b>	<b>-175,722</b>	<b>-185,722</b>	<b>18</b>	<b>4594,9</b>	<b>6447,6</b>	<b>-175,722</b>	<b>-185,722</b>
Бурейский район	2	524,2	1584,8	-2,000	-2,000	2	524,2	1584,8	-2,000	-2,000
Зейский район	1	95,6	127,8	-10,000	-10,000	1	95,6	127,8	-10,000	-10,000
Магдагачинский район	4	1363,0	1285,8	-	-	4	1363,0	1285,8	-	-
Михайловский район	1	42,0	118,4	-2,000	-2,000	1	42,0	118,4	-2,000	-2,000
Селемджинский район	3	206,3	312,6	-10,000	-15,000	3	206,3	312,6	-10,000	-15,000
Сковородинский район	1	31,2	48,3	-	-	1	31,2	48,3	-	-
Тамбовский район	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	3	1566,7	423,7	-136,722	-136,722	3	1566,7	423,7	-136,722	-136,722
г.Белогорск	5	36,0	36,0	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	2	382,8	423,9	-15,000	-20,000	2	382,8	423,9	-15,000	-20,000
рп Прогресс	1	383,1	2122,3	-	-	1	383,1	2122,3	-	-



	язняющих
	ыбросов в после роприятий, од
	Фактическ и
А	10
<b>Амурская область</b>	-

	язняющих
	ыбросов в после роприятий, од
	Фактическ и
А	10
<b>Амурская область</b>	<b>-7,053</b>
Архаринский район	
Бурейский район	-1,553
Константиновский район	-
Магдагачинский район	-
Октябрьский район	-
Селемджинский район	-
Тамбовский район	-
г.Райчихинск	-
г.Тында	-5,500
г.Шимановск	-

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющих у юридических лиц в 2013 году  
(тысяч тонн)**

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛЮС (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
<b>Амурская область</b>	<b>603</b>	<b>38,693</b>	<b>5,523</b>	<b>20,397</b>	<b>0,482</b>	<b>43,085</b>	<b>1,339</b>	<b>11,621</b>	<b>1,216</b>	<b>0,166</b>	<b>1,370</b>	<b>113,963</b>	<b>9,931</b>
Архаринский район	21	0,435	0,007	0,128	0,001	0,691	0,008	0,035	0,011	-	0,001	1,289	0,028
Белогорский район	23	1,086	0,008	0,482	0,001	1,162	0,007	0,066	0,001	0,002	0,002	2,798	0,019
Благовещенский район	17	0,230	0,014	0,054	-	0,583	0,023	0,015	0,009	-	0,008	0,882	0,055
Бурейский район	24	1,239	0,006	0,522	0,003	1,513	0,004	0,119	0,005	0,003	0,035	3,395	0,053
Завитинский район	7	0,375	0,001	0,242	0,001	1,356	0,003	0,036	0,007	-	0,005	2,008	0,017
Зейский район	8	0,418	0,002	0,123	-	0,509	0,002	0,088	0,001	-	-	1,138	0,005
Ивановский район	21	1,731	-	0,326	-	1,363	-	0,071	-	0,013	-	3,504	-
Константиновский район	16	0,507	0,001	0,029	-	0,607	-	0,013	-	0,001	-	1,158	0,001
Магдагачинский район	38	0,606	0,338	0,427	0,024	1,042	0,229	0,124	0,299	0,027	0,090	2,226	0,979
Мазановский район	11	0,082	-	0,027	-	0,151	-	0,004	-	-	-	0,264	-
Михайловский район	19	0,501	0,005	0,159	-	0,657	0,001	0,036	-	-	0,001	1,354	0,008
Октябрьский район	19	1,081	0,053	0,292	0,003	0,953	0,032	0,075	0,095	0,001	0,009	2,402	0,193
Ромненский район	6	0,282	-	0,077	-	0,168	-	0,006	-	-	-	0,532	-
Свободненский район	18	0,691	-	0,182	-	0,883	-	0,031	-	0,002	-	1,790	-
Селемджинский район	24	1,107	0,180	0,180	0,028	1,341	0,147	0,156	0,101	0,003	0,011	2,787	0,468
Серьшевский район	21	1,440	-	0,333	-	1,607	-	0,039	-	0,001	-	3,421	0,001
Сковородинский район	37	0,695	0,090	0,319	0,091	1,103	0,086	0,079	0,021	-	0,637	2,196	0,924
Тамбовский район	32	0,895	0,058	0,265	0,010	1,292	0,043	0,047	0,001	0,013	0,005	2,513	0,118
Тындинский район	11	0,148	3,341	0,071	0,067	0,334	0,262	0,055	0,272	-	0,008	0,608	3,949
Шимановский район	9	0,206	0,001	0,031	-	0,428	0,001	0,011	-	0,021	0,007	0,698	0,009
г. Благовещенск	93	14,030	1,115	9,721	0,192	12,600	0,247	7,317	0,144	0,046	0,342	43,714	2,040
г. Белогорск	28	2,299	0,023	1,982	0,016	4,804	0,037	0,320	0,091	0,003	0,070	9,409	0,238
г. Зeya	9	0,214	0,018	0,241	-	0,463	0,008	0,051	-	-	0,005	0,969	0,031
г. Райчихинск	12	0,131	0,133	0,110	0,005	0,443	0,032	0,044	0,066	-	0,001	0,729	0,237
г. Свободный	26	2,329	0,028	0,852	0,005	3,221	0,028	0,285	0,002	0,010	0,019	6,696	0,082
г. Тында	27	3,083	0,050	0,928	0,016	2,223	0,059	0,517	0,052	0,008	0,062	6,759	0,241
г. Шимановск	16	0,355	0,013	0,351	0,006	1,253	0,012	0,199	0,009	-	0,029	2,159	0,069
рп Прогресс	7	2,486	0,025	1,942	0,010	0,291	0,044	1,758	-	0,005	0,008	6,482	0,087

**Группировка количества респондентов по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2013 год  
(единиц)**

**Амурская область**

	Тонн						
	От 1,000 до10,099	10,100, 100,099	100,100, 250,099	250,100, 500,099	500,100, 2500,099	2500,100, 5000,099	>5000,099
<b>ВСЕГО</b>	<b>193</b>	<b>273</b>	<b>64</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	6	21	1	-	1	-	-
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	6	9	6	5	2	1	-
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	13	20	6	3	3	-	-
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	18	75	23	17	18	4	2
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	54	47	7	7	4	-	-
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	19	12	1	-	1	-	-
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	2	1	3	-	-	-	-
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	75	88	17	3	2	-	-

## Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, имеющих у юридических лиц, по отдельным типам предприятий в 2013 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
<b>Амурская область</b>	<b>603</b>	<b>125,358</b>	<b>359</b>	<b>101,084</b>	<b>34</b>	<b>7,334</b>	<b>95</b>	<b>12,474</b>
Архаринский район	21	1,325	8	0,093	1	0,049	6	1,072
Белогорский район	23	2,861	18	2,349	1	0,213		
Благовещенский район	17	1,018	5	0,254	1	0,053	3	0,224
Бурейский район	24	3,464	17	2,098	1	0,001	4	1,345
Завитинский район	7	2,027	7	2,027	-	-	-	-
Зейский район	8	1,146	3	0,979	1	0,008	4	0,159
Ивановский район	21	3,551	7	1,898	-	-	7	1,295
Константиновский район	16	1,261	7	0,257	2	0,059	4	0,858
Магдагачинский район	38	3,244	25	2,873	-	-	3	0,160
Мазановский район	11	0,268	5	0,119	-	-	3	0,118
Михайловский район	19	1,366	13	1,177	-	-	1	0,012
Октябрьский район	19	2,597	9	2,459	-	-	2	0,109
Ромненский район	6	0,533	6	0,533	-	-	-	-
Свободненский район	18	1,790	3	0,728	12	0,776	-	-
Селемджинский район	24	3,266	23	1,648	-	-	1	1,619
Серышевский район	21	3,437	11	2,596	1	0,042	5	0,639
Сковородинский район	37	3,136	28	2,701	-	-	-	-
Тамбовский район	32	2,712	14	0,703	2	0,066	12	1,773
Тындинский район	11	4,590	8	4,566	-	-	3	0,024
Шимановский район	9	0,709	1	0,022	-	-	2	0,245
г. Благовещенск	93	46,184	47	44,451	5	0,319	20	1,022
г. Белогорск	28	9,682	22	9,383	-	-	3	0,255
г. Зея	9	1,009	6	0,079	1	0,023	2	0,908
г. Райчихинск	12	0,970	8	0,642	-	-	1	0,005
г. Свободный	26	6,804	18	1,672	2	4,688	4	0,291
г. Тында	27	7,023	22	6,701	1	0,001	3	0,321
	16	2,231	11	1,082	2	0,999	2	0,022
рп Прогресс	7	6,594	4	6,436	1	0,037	-	-

**Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам респондентов за 2013 год  
(тонн)**

**Амурская область**

	Интервалы выбросов (тонн):						
	От 1,000 до10,099	10,100, 100,099	100,100, 250,099	250,100, 500,099	500,100, 2500,099	2500,100, 5000,099	>5000,099
<b>ВСЕГО</b>	<b>452,414</b>	<b>10801,541</b>	<b>10431,165</b>	<b>12643,652</b>	<b>30251,876</b>	<b>17677,904</b>	<b>43099,715</b>
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	16,920	883,213	212,654	-	917,474	-	-
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	21,708	204,026	950,520	1831,341	1575,311	2748,221	-
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	21,205	784,864	898,577	971,166	2098,854	-	-
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	20,492	3755,827	4030,432	6162,458	19135,690	14929,683	43099,715
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	118,766	1472,628	1028,158	2784,687	4137,576	-	-
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	67,577	340,510	176,429	-	905,512	-	-
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	11,073	63,613	472,667	-	-	-	-
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	174,673	3296,860	2661,728	894,000	1481,459	-	-

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющих у юридических лиц в 2013 году  
(тысяч тонн)**

**Амурская область**

	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
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	603	38,693	5,523	20,397	0,482	43,085	1,339	11,621	1,216	0,166	1,370	113,963	9,931
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	29	0,728	0,044	0,400	0,002	0,519	0,018	0,096	0,003	0,017	0,012	1,760	0,078
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	23	0,703	0,021	0,395	0,002	0,437	0,006	0,094	0,001	0,017	0,010	1,647	0,041
Животноводство	3	0,435		0,345		0,215		0,087		0,003	0,001	1,085	0,001
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОЗАГОТОВКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ	6	0,026	0,022	0,005	-	0,081	0,012	0,002	0,001	-	0,002	0,114	0,038
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	29	0,349	4,029	0,203	0,102	0,869	0,572	0,166	0,807	0,025	0,084	1,611	5,593
Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	6	0,038	0,153	0,054	0,010	0,171	0,073	0,020	0,165	-	0,002	0,284	0,404
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	6	0,038	0,153	0,054	0,010	0,171	0,073	0,020	0,165	-	0,002	0,284	0,404
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	23	0,310	3,875	0,149	0,091	0,698	0,498	0,146	0,642	0,025	0,082	1,328	5,189
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	21	0,233	3,804	0,113	0,091	0,554	0,481	0,129	0,629	0,025	0,082	1,054	5,087
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	45	0,563	1,008	0,440	0,181	1,444	0,194	0,162	0,086	0,029	0,277	2,639	1,746
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	10	0,156	0,587	0,100	0,010	0,234	0,044	0,074	0,001	0,001	0,194	0,565	0,835
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ	10	0,156	0,587	0,100	0,010	0,234	0,044	0,074	0,001	0,001	0,194	0,565	0,835
Подраздел DD ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА	2	0,004	-	-	0,001	0,006	0,001	-	0,001	-	-	0,011	0,003
ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ДЕРЕВА И ПРОБКИ, КРОМЕ МЕБЕЛИ	2	0,004	-	-	0,001	0,006	0,001	-	0,001	-	-	0,011	0,003
Распиловка и строгание древесины; пропитка древесины	2	0,004	-	-	0,001	0,006	0,001	-	0,001	-	-	0,011	0,003

## Амурская область

	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
Подраздел DG ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	1	-	0,035	-	0,004	-	0,033	-	0,019	-	0,004	-	0,094
ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	1	-	0,035	-	0,004	-	0,033	-	0,019	-	0,004	-	0,094
Подраздел ДН ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ПРОИЗВОДСТВО РЕЗИНОВЫХ И ПЛАСТМАССОВЫХ ИЗДЕЛИЙ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Производство пластмассовых изделий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подраздел ДI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	11	0,122	0,338	0,093	0,152	0,231	0,064	0,048	0,020	0,015	0,001	0,510	0,576
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	4	0,038	0,009	0,042	0,001	0,092	0,006	0,010	0,002	0,005	0,013	0,188	0,032
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	1	-	0,004	-	0,001	-	0,004	-	0,001	-	-	-	0,010
Производство отливок	1	-	0,004	-	0,001	-	0,004	-	0,001	-	-	-	0,010
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	3	0,038	0,005	0,042	-	0,092	0,002	0,010	0,001	0,005	0,013	0,188	0,022
Подраздел ДК ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	3	0,026	0,010	0,012	0,001	0,060	0,008	0,006	0,002	-	0,011	0,104	0,032
Подраздел DL ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	2	0,004	-	0,001	-	0,003	-	-	-	-	-	0,009	-
ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МАШИН И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	1	0,004	-	0,001	-	0,003	-	-	-	-	-	0,009	-
ПРОИЗВОДСТВО МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ; СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ, КОНТРОЛЯ, УПРАВЛЕНИЯ И ИСПЫТАНИЙ; ОПТИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ФОТО- И КИНООБОРУДОВАНИЯ; ЧАСОВ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подраздел ДМ ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	10	0,211	0,029	0,192	0,012	0,818	0,038	0,024	0,041	0,008	0,054	1,252	0,174
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	10	0,211	0,029	0,192	0,012	0,818	0,038	0,024	0,041	0,008	0,054	1,252	0,174

## Амурская область

	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
РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	157	32,203	0,028	16,833	0,002	30,788	0,018	10,631	0,024	0,033	0,005	90,488	0,077
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	152	32,149	0,028	16,813	0,002	30,684	0,017	10,629	0,024	0,033	0,005	90,307	0,076
Производство, передача и распределение электроэнергии	14	14,523	0,018	9,885	0,002	10,457	0,016	8,702	0,022	0,002	0,004	43,570	0,061
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	2	14,445	0,016	9,866	0,002	10,030	0,012	8,700	0,021	0,001	0,001	43,043	0,052
Производство и распределение газообразного топлива	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,001	-	0,001
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	134	17,625	0,010	6,927	-	20,227	0,002	1,927	0,002	0,031	-	46,738	0,014
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	101	10,749	0,010	3,345	-	10,262	0,001	1,250	0,002	0,026	-	25,632	0,013
ВОДЫ	5	0,055	-	0,020	-	0,103	-	0,002	-	-	-	0,180	0,001
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	119	1,858	0,056	1,249	0,096	5,029	0,080	0,256	0,097	0,013	0,773	8,405	1,101
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	51	1,326	0,036	1,135	0,094	4,539	0,063	0,223	0,094	0,010	0,732	7,233	1,019
Деятельность железнодорожного транспорта	27	1,176	0,012	1,042	0,014	4,395	0,030	0,213	0,089	0,003	0,085	6,829	0,231
Деятельность прочего сухопутного транспорта	12	0,144	0,023	0,023	0,003	0,128	0,026	0,003	0,001	-	0,001	0,298	0,055
Транспортирование по трубопроводам	12	0,006	0,001	0,071	0,077	0,016	0,006	0,007	0,004	0,007	0,645	0,106	0,733
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	12	0,006	0,001	0,071	0,077	0,016	0,006	0,007	0,004	0,007	0,645	0,106	0,733
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	2	0,022	-	0,012	-	0,045	0,006	0,001	0,001	0,001	-	0,081	0,008
Деятельность внутреннего водного транспорта	2	0,022	-	0,012	-	0,045	0,006	0,001	0,001	0,001	-	0,081	0,008
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ	31	0,412	0,014	0,075	0,001	0,319	0,011	0,024	0,001	0,001	0,040	0,831	0,067
РАЗДЕЛ К ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	33	0,371	0,002	0,301	-	0,664	0,004	0,070	0,001	0,030	0,003	1,437	0,010
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	15	0,128	-	0,013	-	0,107	-	0,009	-	0,007	0,002	0,264	0,002
Управление эксплуатацией жилого фонда	4	0,061	-	0,002	-	0,018	-	0,006	-	0,003	-	0,091	-
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ	5	0,506	-	0,239	-	0,070	0,021	0,058	0,008	-	0,005	0,873	0,035

## Амурская область

	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
РАЗДЕЛ 0 ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	6	0,167	0,079	0,021	0,012	0,153	0,098	0,003	0,005	-	-	0,343	0,194
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	3	0,114	-	0,009	-	0,098		0,001	-	-	-	0,221	0,001
Сбор и обработка сточных вод	1	0,082	-	0,003	-	0,071			-	-	-	0,156	
Сбор и обработка прочих отходов	1	0,031	-	0,006	-	0,025		0,001	-	-	-	0,063	0,001
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	2	0,050	0,079	0,011	0,012	0,050	0,098	0,001	0,005	-	-	0,113	0,194
Стирка, химическая чистка и окрашивание текстильных и меховых изделий	1	-	0,079	-	0,012		0,098		0,005	-	-	-	0,194
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	180	1,948	0,277	0,710	0,089	3,550	0,334	0,179	0,186	0,019	0,210	6,406	1,097

## 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 2013 год**

Сборник

Ответственные за выпуск:

О.М. Данилкина  
И.А.Галкина  
Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 33-42-81

Подписано в печать \_\_\_\_\_

Формат \_\_\_\_\_

Печать \_\_\_\_\_

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ  
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ  
ИНФОРМАЦИИ**

**г.Благовещенск, ул.Кузнечная, 23**

**51-87-01**

**<http://amurstat.gks.ru>**