

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

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ОХРАНУ
АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2016 ГОД

Статистический сборник

по каталогу № 6.27

Благовещенск

2017

УДК 311(571.61)

ББК 65.32-05

О-75

Редакционная коллегия:

О.Г. Какаулин, О.М. Данилкина, О.П. Евтеева

О-75 Основные показатели, характеризующие охрану атмосферного воздуха Амурской области за 2016 год: Стат. сб./Амурстат. - Благовещенск, 2017. - 98с.

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 2016 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, 2017
E-mail: P28_mail@gks.ru
<http://amurstat.gks.ru>

Содержание

АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОММЕНТАРИЙ	6
Охрана атмосферного воздуха Амурской области в 2016 году	11
Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2016 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	18
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	19
Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	20
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	21
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	21
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	22
Подраздел DK ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	22
Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	23
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	24
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	25
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	26
Производство, передача и распределение электроэнергии	27
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	28
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	29
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	30
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ	31
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	32
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	33
Деятельность железнодорожного транспорта	34
Деятельность прочего сухопутного транспорта	35
ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	36
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	37
ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	38
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	39
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ	40

УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	41
Сбор и обработка сточных вод	42
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	43
Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по предприятиям с установленными нормативами ПДВ в 2016 году	44
Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 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	52
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ	53
Подраздел DI ПРОИЗВОДСТВО ПРОЧИХ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ	53
Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	54
ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ	54
ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ	55
Подраздел DM ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	55
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	56
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	57
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	58
Производство, передача и распределение электроэнергии	59
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями	59
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	60
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	61
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	62
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	63
Деятельность железнодорожного транспорта	64
Деятельность прочего сухопутного транспорта	65
Транспортирование по трубопроводам	66
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	66
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА	67
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	68

ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	69
Управление эксплуатацией жилого фонда	70
РАЗДЕЛ N ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	70
УДАЛЕНИЕ СТОЧНЫХ ВОД, ОТХОДОВ И АНАЛОГИЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	71
Сбор и обработка сточных вод	71
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	72
Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 году	73
Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 году	74
Выбросы диоксида серы в атмосферу, его очистка и утилизация в 2016 году	75
Выбросы оксида углерода в атмосферу, его очистка и утилизация в 2016 году	76
Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO2) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 году	77
Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 году	78
Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 году	79
Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2016 году	80
Выбросы специфических загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения, имеющимися у юридических лиц в 2016 году:	81
Другие вещества	
Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году	82
Выполнение мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2016 году:	84
совершенствование технологических процессов	85
ввод в эксплуатацию новых очистных установок	85
повышение эффективности действующих очистных установок	86
ликвидация источников загрязнения	87
прочие мероприятия - всего	87
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2016 году	88
Группировка количества предприятий по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2016 год	89
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отдельным типам предприятий в 2016 году	90
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам предприятий за 2016 год	91
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2016 году по видам экономической деятельности	92
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	97

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
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
2014	132,263	330,155	71
2015	127,457	349,603	73
2016	135,208	385,094	74

В 2016 году из 451 объектов, имеющих стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха, 403 (89,4%) осуществляли выброс в соответствии с установленными нормами предельно допустимого выброса, 5 (1,1%) осуществляли выброс во временно согласованных рамках и 43 предприятия (9,5%) осуществляли выброс без предварительной разработки норматива.

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

тыс. тонн

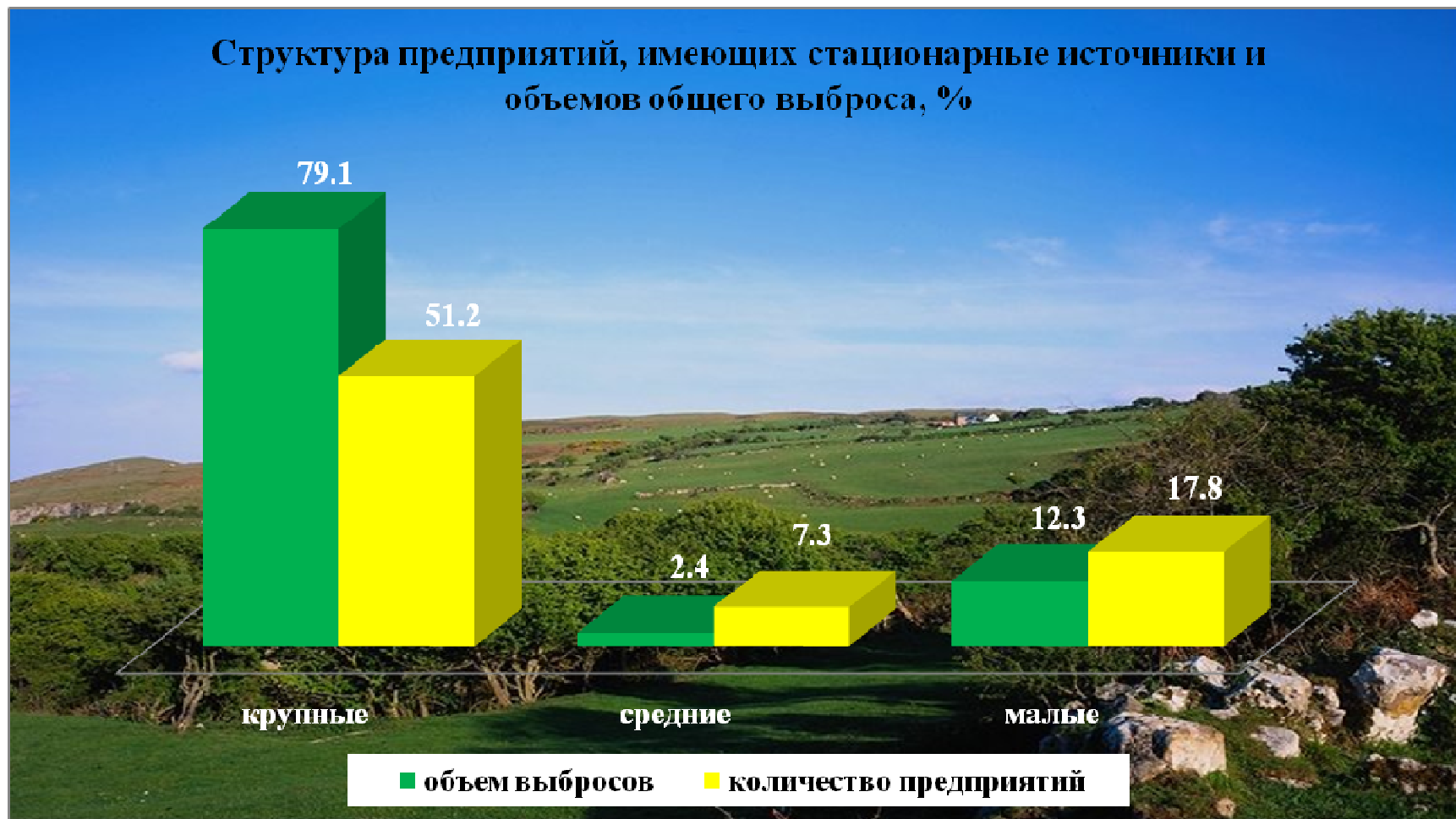
	2001	2002	2005	2006	2007	2008	2010	2012	2013	2014	2015	2016
Всего	91,8	89,6	103,7	103	117	108,6	118,6	126,9	125,4	132,3	127,5	135,2
<i>в том числе:</i>												
твердые вещества	41,6	41,4	37,9	39,9	38,3	34,3	37,1	42,5	44,2	41,9	40,3	41,5
газообразные и жидкие вещества	50,2	48,2	65,8	63,1	78,7	74,3	81,5	84,4	81,1	90,4	87,2	93,7
<i>из них:</i>												
диоксид серы	19,7	20,0	19,1	16,8	21,1	19,1	19,6	21,6	20,9	21,7	22,0	23,8
оксиды азота	5,4	4,8	7,1	7,3	7,8	7,7	9,7	11,1	12,8	14,4	15,2	16,2
оксид углерода	23,4	22,1	37,6	36,0	46,0	43,9	47,6	48,7	44,4	51,0	47,3	49,0
углеводороды (без летучих органических соединений)	0,2	0,2	0,3	0,4	0,8	0,4	0,2	0,3	0,5	0,6	0,7	1,4
летучие органические соединения	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	2,5	0,8	1,3	1,7	1,2	2,3

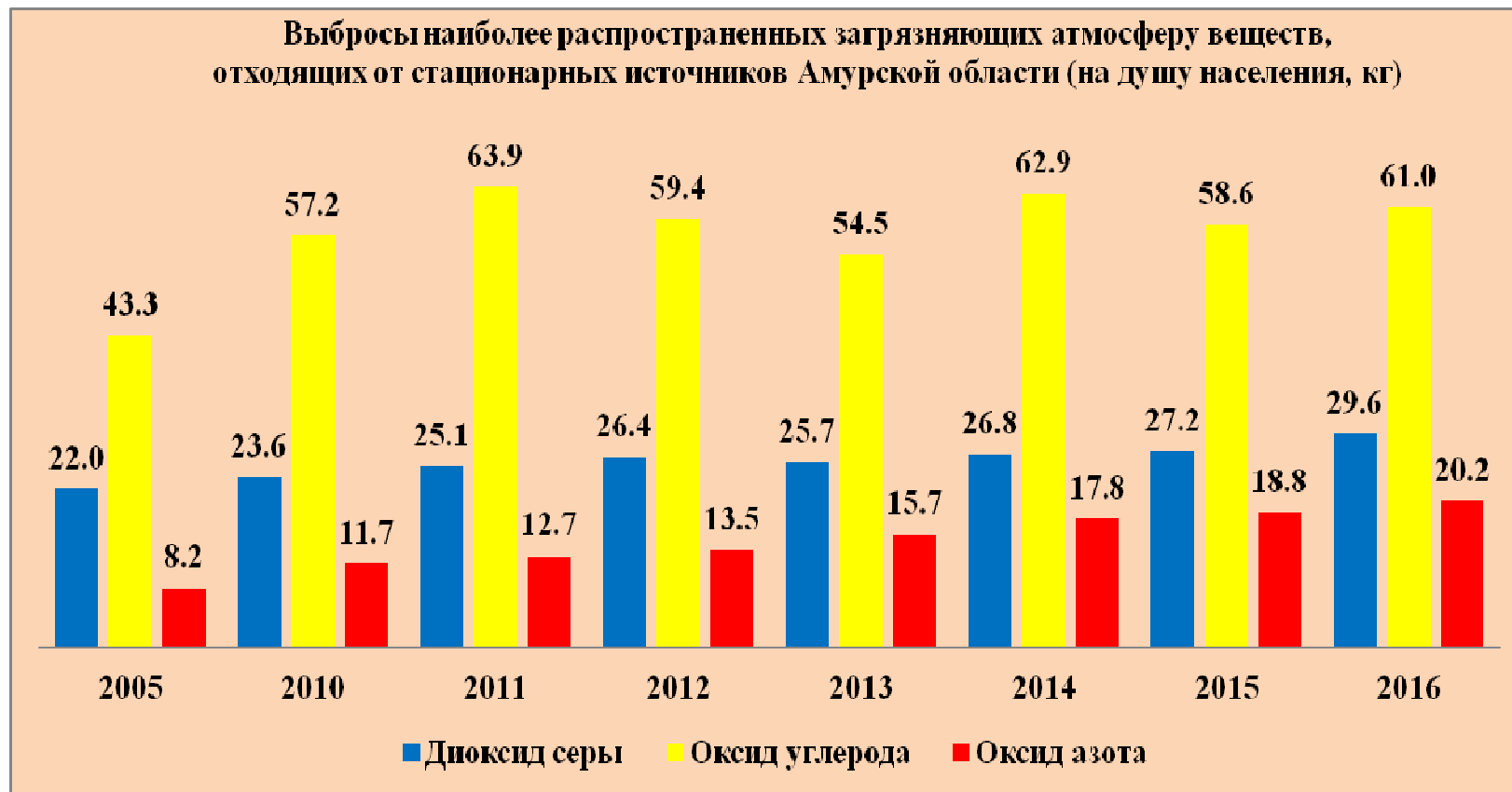
По-прежнему основными загрязнителями воздушного бассейна области являются предприятия, занимающиеся производством и распределением электроэнергии, газа и воды, ими было выброшено - 74,2% от общего количества выбросов загрязняющих веществ; от деятельности предприятий по добыче полезных ископаемых - 8,1%, транспорта и связи - 2,5% выбросов. За 2016 год выбросы на душу населения Амурской области составили 168,2 кг., что выше уровня 2015 года на 6,6%.

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

	2012		2013		2014		2015		2016	
	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу
Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, всего	126,9	100	125,4	100	132,3	100	127,5	100	135,2	100
<i>из них по видам экономической деятельности:</i>										
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	2,1	1,7	2	1,6	2,3	1,7	2,2	1,7	2,4	1,8
добыча полезных ископаемых	5,9	4,6	7,3	5,8	9,6	7,3	9,4	7,4	11	8,1
добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	0,8	0,6	0,7	0,6	1,3	1,0	0,6	0,5	0,6	0,4
добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических	5,1	4,0	6,6	5,3	8,3	6,3	8,7	6,8	10,4	7,7
обрабатывающие производства	5,1	4,0	4,8	3,8	4,2	3,2	3,7	2,9
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	1,6	1,3	1,4	1,1	1,0	0,8	0,5	0,4
обработка древесины и производство изделий из дерева	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,0	0,8	1,1	0,9	1,0	0,8	1,1	0,9	0,7	0,5
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	0,1	0,08	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
производство транспортных средств и оборудования	1,3	1,0	0,1	0,1	1,5	1,1	1,5	1,2	1,3	1,0
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	92,6	73,0	91,1	72,6	93,3	70,5	91,9	72,1	100,3	74,2
транспорт и связь	8,5	6,7	9,5	7,6	12,3	9,3	10,0	7,8	3,4	2,5
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,6	0,5	0,2	0,1	0,8	0,6	0,5	0,4	1,2	0,9

В 2016 году без очистки выбрасывалось 18,4% веществ, отходящих от стационарных источников. Уловлено и обезврежено 74,0% вредных веществ от количества выброшенных в атмосферу, из уловленных веществ утилизировано 5,2%.





Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году

(тысяч тонн)

ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

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	юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями		
										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	13	14	15	
Амурская область	451	449	2	9216	9199	17	135,208	127,457	106,1	135,133	127,457	106,0	0,076		
Архаринский район	14	14		201	201		1,464	1,419	103,1	1,464	1,419	103,1			
Белогорский район	17	17		89	89		1,192	1,905	62,6	1,192	1,905	62,6			
Благовещенский район	17	17		153	153		1,376	1,081	127,3	1,376	1,081	127,3			
Бурейский район	12	12		153	153		2,415	2,424	99,6	2,415	2,424	99,6			
Завитинский район	3	3		41	41		0,211	0,539	39,2	0,211	0,539	39,2			
Зейский район	7	7		103	103		1,356	1,310	103,5	1,356	1,310	103,5			
Ивановский район	21	21		145	145		2,113	3,200	66,0	2,113	3,200	66,0			
Константиновский район	11	11		59	59		0,864	1,189	72,6	0,864	1,189	72,6			
Магдагачинский район	24	24		864	864		4,468	3,398	131,5	4,468	3,398	131,5			
Мазановский район	6	6		98	98		0,321	0,230	139,7	0,321	0,230	139,7			
Михайловский район	17	17		106	106		0,572	0,663	86,3	0,572	0,663	86,3			
Октябрьский район	8	8		130	130		1,564	0,499	в3.1р.	1,564	0,499	в3.1р.			
Ромненский район	11,8	11,8			
Свободненский район	26	25	1	70	68	2	2,080	1,459	142,6	2,030	1,459	139,1	0,050		
Селемджинский район	15	15		349	349		3,988	4,707	84,7	3,988	4,707	84,7			
Серышевский район	19	19		107	107		1,266	1,001	126,5	1,266	1,001	126,5			
Сковородинский район	29	29		395	395		4,084	4,902	83,3	4,084	4,902	83,3			
Тамбовский район	23	23		152	152		2,741	2,397	114,3	2,741	2,397	114,3			
Тындинский район	12	12		804	804		9,959	5,921	168,2	9,959	5,921	168,2			
Шимановский район	9	9		114	114		1,244	0,760	163,7	1,244	0,760	163,7			
г. Благовещенск	70	70		3504	3504		50,371	46,474	108,4	50,371	46,474	108,4			
г. Белогорск	20	19	1	375	360	15	7,472	7,425	100,6	7,446	7,425	100,3	0,025		
г. Зея	5	5		56	56		0,873	0,866	100,9	0,873	0,866	100,9			
г. Райчихинск	10	10		112	112		5,565	5,474	101,7	5,565	5,474	101,7			
г. Свободный	23	23		531	531		11,936	11,925	100,1	11,936	11,925	100,1			
г. Тында	16	16		252	252		6,093	5,953	102,4	6,093	5,953	102,4			
г. Шимановск	10	10		139	139		1,258	1,204	104,5	1,258	1,204	104,5			
рп Прогресс	3	3		56	56		7,715	8,177	94,3	7,715	8,177	94,3			

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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	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
Амурская область	5	5	-	157	157	-	1.739	1.476	117.8	1.739	1.476	117.8
Белогорский район	100.0	100.0
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район	-	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серышевский район	44.3	44.3
г.Благовещенск	117.4	117.4

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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 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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4	4	-	108	108	-	0.594	0.633	93.7	0.594	0.633	93.7
Октябрьский район	100.0	100.0
Селемджинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Райчихинск	3	3	-	65	65	-	0.410	0.449	91.2	0.410	0.449	91.2
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ

	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
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	25	25	-	1758	1758	-	10.439	8.733	119.5	10.439	8.733	119.5
Благовещенский район	100.0	100.0
Зейский район	100.0	100.0
Магдагачинский район	100.0	100.0
Мазановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	3	3	-	178	178	-	0.949	0.811	117.0	0.949	0.811	117.0
Сковородинский район	118.2	118.2
Тындинский район	5	5	-	602	602	-	6.882	5.514	124.8	6.882	5.514	124.8
г.Благовещенск	5	5	-	240	240	-	0.560	0.465	120.4	0.560	0.465	120.4
г.Зея	102.4	102.4
г.Свободный	169.5	169.5
г.Тында	130.7	130.7

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА

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
Амурская область	45	43	2	983	6,192	3,738	165.6	6,117	3,738	163.6
Белогорский район	100.0	100.0
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бурейский район	99.6	99.6
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	3	3	-	63	63	-	0.544	0.145	в3.8р.	0.544	0.145	в3.8р.
Михайловский район	108.0	108.0
Октябрьский район	100.0	100.0
Свободненский район	-	-
Селемджинский район	-	-
Серышевский район	484.4	484.4
Сковородинский район	100.0	100.0
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	-	-
г.Благовещенск	18	18	-	491	491	-	2.438	2.082	117.1	2.438	2.082	117.1
г.Белогорск	116.2	111.8
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	103.8	103.8
г.Тында	в6.0р.	в6.0р.
г.Шимановск	93.5	93.5
рп Прогресс	100.0	100.0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

Подраздел D1 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	юридическими лицами		
					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
Амурская область	7	7	-	131	131	-	0.743	1.110	66.9	0.743	1.110	66.9
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	5	5	-	111	111	-	0.667	1.044	63.8	0.667	1.044	63.8
г.Белогорск	-	-
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Шимановск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
гп Прогресс	100.0	100.0

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

Подраздел DJ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО И 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
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	3	3	-	80	80	-	0.206	0.207	99.8	0.206	0.207	99.8
г.Благовещенск	3	3	-	80	80	-	0.206	0.207	99.8	0.206	0.207	99.8
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

	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
Амурская область	100,0	100,0
г.Благовещенск	100,0	100,0

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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	юридическими лицами		
					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
Амурская область	99.8	99.8
г.Благовещенск	99.8	99.8
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

Подраздел ДК ПРОИЗВОДСТВО МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу					
	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		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	4	4	-	131	131	-	1.255	0.231	в5.4р.	1.255	0.231	в5.4р.
Белогорский район	100.0	100.0
Бурейский район	96.7	96.7
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	-	-
г.Шимановск	93.5	93.5

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

Подраздел ДМ 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	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
Амурская область	6	6	-	158	158	-	1.319	1.458	90.5	1.319	1.458	90.5
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.053	0.0	-	0.053	0.0
Сковородинский район	100.0	100.0
г.Благовещенск	100.0	100.0
г.Белогорск	100.0	100.0
г.Свободный	100.0	100.0
г.Тында	55.4	55.4
г.Шимановск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И 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	юридическими лицами		
										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
Амурская область	132	132	-	2975	2975	-	100.253	91.896	109.1	100.253	91.896	109.1
Архаринский район	5	5	-	124	124	-	1.241	1.197	103.7	1.241	1.197	103.7
Белогорский район	13	13	-	16	16	-	0.769	1.482	51.9	0.769	1.482	51.9
Благовещенский район	4	4	-	15	15	-	0.305	0.357	85.2	0.305	0.357	85.2
Бурейский район	4	4	-	29	29	-	2.147	1.247	172.2	2.147	1.247	172.2
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	0.0	-	0.273	0.0
Зейский район	4	4	-	43	43	-	1.251	1.214	103.0	1.251	1.214	103.0
Ивановский район	7	7	-	24	24	-	1.283	2.324	55.2	1.283	2.324	55.2
Константиновский район	3	3	-	11	11	-	0.490	0.816	60.1	0.490	0.816	60.1
Магдагачинский район	9	9	-	30	30	-	1.144	1.164	98.3	1.144	1.164	98.3
Мазановский район	100.0	100.0
Михайловский район	7	7	-	35	35	-	0.285	0.416	68.6	0.285	0.416	68.6
Октябрьский район	670.0	670.0
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	0.0	-	0.248	0.0
Свободненский район	18	18	-	20	20	-	1.080	1.080	100.0	1.080	1.080	100.0
Селемджинский район	3	3	-	15	15	-	2.510	3.403	73.7	2.510	3.403	73.7
Серышевский район	8	8	-	22	22	-	0.436	0.809	54.0	0.436	0.809	54.0
Сковородинский район	7	7	-	19	19	-	2.593	3.727	69.6	2.593	3.727	69.6
Тамбовский район	8	8	-	33	33	-	2.009	1.540	130.5	2.009	1.540	130.5
Тындинский район	-	-
Шимановский район	100.0	100.0
г. Благовещенск	4	4	-	1947	1947	-	44.033	41.242	106.8	44.033	41.242	106.8
г. Белогорск	6	6	-	34	34	-	6.208	6.053	102.6	6.208	6.053	102.6
г. Зея	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.0	-	0.005	0.0
г. Райчихинск	4	4	-	24	24	-	4.853	4.721	102.8	4.853	4.721	102.8
г. Свободный	5	5	-	287	287	-	10.799	4.985	216.7	10.799	4.985	216.7
г. Тында	3	3	-	39	39	-	3.629	3.809	95.3	3.629	3.809	95.3

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ 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	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						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	128	128	-	2948	2948	-	100.160	91.799	109.1	100.160	91.799	109.1
Архаринский район	5	5	-	124	124	-	1.241	1.197	103.7	1.241	1.197	103.7
Белогорский район	13	13	-	16	16	-	0.769	1.482	51.9	0.769	1.482	51.9
Благовещенский район	4	4	-	15	15	-	0.305	0.357	85.2	0.305	0.357	85.2
Бурейский район	4	4	-	29	29	-	2.147	1.247	172.2	2.147	1.247	172.2
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	0.0	-	0.273	0.0
Зейский район	4	4	-	43	43	-	1.251	1.214	103.0	1.251	1.214	103.0
Ивановский район	7	7	-	24	24	-	1.283	2.324	55.2	1.283	2.324	55.2
Константиновский район	3	3	-	11	11	-	0.490	0.816	60.1	0.490	0.816	60.1
Магдагачинский район	9	9	-	30	30	-	1.144	1.164	98.3	1.144	1.164	98.3
Мазановский район	100.0	100.0
Михайловский район	7	7	-	35	35	-	0.285	0.416	68.6	0.285	0.416	68.6
Октябрьский район	в6.7р.	в6.7р.
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	0.0	-	0.248	0.0
Свободненский район	18	18	-	20	20	-	1.080	1.080	100.0	1.080	1.080	100.0
Селемджинский район	3	3	-	15	15	-	2.510	3.403	73.7	2.510	3.403	73.7
Серышевский район	8	8	-	22	22	-	0.436	0.809	54.0	0.436	0.809	54.0
Сковородинский район	7	7	-	19	19	-	2.593	3.727	69.6	2.593	3.727	69.6
Тамбовский район	8	8	-	33	33	-	2.009	1.540	130.5	2.009	1.540	130.5
Тындинский район	-	-
Шимановский район	100.0	100.0
г.Благовещенск	4	4	-	1947	1947	-	44.033	41.242	106.8	44.033	41.242	106.8
г.Белогорск	4	4	-	32	32	-	6.175	6.020	102.6	6.175	6.020	102.6
г.Зeya	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.0	-	0.005	0.0
г.Райчихинск	4	4	-	24	24	-	4.853	4.721	102.8	4.853	4.721	102.8
г.Свободный	4	4	-	270	270	-	10.750	4.935	в2.2р.	10.750	4.935	в2.2р.
г.Тында	3	3	-	39	39	-	3.629	3.809	95.3	3.629	3.809	95.3
г.Шимановск	111.6	111.6
рп Прогресс	94.2	94.2

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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
Амурская область	3	3	-	144	144	-	49.414	47.227	104.6	49.414	47.227	104.6
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сковородинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	107.0	107.0
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	0.005	0.0	-	0.005	0.0
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	91.7	91.7
рп Прогресс	94.2	94.2

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

Производство электроэнергии тепловыми электростанциями

	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
А												
Амурская область	104.8	104.8
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	107.0	107.0
рп Прогресс	94.2	94.2

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

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

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	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	
Амурская область	125	125	-	2804	2804	-	50.746	44.572	113.8	50.746	44.572	113.8
Архаринский район	5	5	-	124	124	-	1.241	1.197	103.7	1.241	1.197	103.7
Белогорский район	13	13	-	16	16	-	0.769	1.482	51.9	0.769	1.482	51.9
Благовещенский район	4	4	-	15	15	-	0.305	0.357	85.2	0.305	0.357	85.2
Бурейский район	4	4	-	29	29	-	2.147	1.247	172.2	2.147	1.247	172.2
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	0.0	-	0.273	0.0
Зейский район	4	4	-	43	43	-	1.251	1.214	103.0	1.251	1.214	103.0
Ивановский район	7	7	-	24	24	-	1.283	2.324	55.2	1.283	2.324	55.2
Константиновский район	3	3	-	11	11	-	0.490	0.816	60.1	0.490	0.816	60.1
Магдагачинский район	9	9	-	30	30	-	1.144	1.164	98.3	1.144	1.164	98.3
Мазановский район	100.0	100.0
Михайловский район	7	7	-	35	35	-	0.285	0.416	68.6	0.285	0.416	68.6
Октябрьский район	в6.7р.	в6.7р.
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	0.0	-	0.248	0.0
Свободненский район	18	18	-	20	20	-	1.080	1.080	100.0	1.080	1.080	100.0
Селемджинский район	3	3	-	15	15	-	2.510	3.403	73.7	2.510	3.403	73.7
Серышевский район	8	8	-	22	22	-	0.436	0.809	54.0	0.436	0.809	54.0
Сковородинский район	7	7	-	19	19	-	2.593	3.727	69.6	2.593	3.727	69.6
Тамбовский район	8	8	-	33	33	-	2.009	1.540	130.5	2.009	1.540	130.5
Тындинский район	-	-
Шимановский район	100.0	100.0
г.Благовещенск	3	3	-	1854	1854	-	2.685	2.597	103.4	2.685	2.597	103.4
г.Белогорск	4	4	-	32	32	-	6.175	6.020	102.6	6.175	6.020	102.6
г.Зeya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Райчихинск	4	4	-	24	24	-	4.853	4.721	102.8	4.853	4.721	102.8
г.Свободный	4	4	-	270	270	-	10.750	4.935	в2.2р.	10.750	4.935	в2.2р.
г.Тында	95.9	95.9
г.Шимановск	111.6	111.6

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными

A	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 году
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	91	91	-	873	873	-	34.566	33.057	104.6	34.566	33.057	104.6
Архаринский район	5	5	-	124	124	-	1.241	1.197	103.7	1.241	1.197	103.7
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	1.482	0.0	-	1.482	0.0
Благовещенский район	60.3	60.3
Бурейский район	3	3	-	21	21	-	1.836	0.970	189.3	1.836	0.970	189.3
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	0.0	-	0.273	0.0
Зейский район	4	4	-	43	43	-	1.251	1.214	103.0	1.251	1.214	103.0
Ивановский район	5	5	-	20	20	-	0.959	1.957	49.0	0.959	1.957	49.0
Константиновский район	77.9	77.9
Магдагачинский район	9	9	-	30	30	-	1.144	1.164	98.3	1.144	1.164	98.3
Мазановский район	100.0	100.0
Михайловский район	7	7	-	35	35	-	0.285	0.416	68.6	0.285	0.416	68.6
Октябрьский район	100.0	100.0
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	0.0	-	0.248	0.0
Свободненский район	18	18	-	20	20	-	1.080	1.080	100.0	1.080	1.080	100.0
Селемджинский район	26.2	26.2
Серышевский район	7	7	-	20	20	-	0.258	0.470	55.0	0.258	0.470	55.0
Сковородинский район	4	4	-	14	14	-	1.939	3.727	52.0	1.939	3.727	52.0
Тамбовский район	7	7	-	32	32	-	1.923	1.381	139.2	1.923	1.381	139.2
Тындинский район	-	-
Шимановский район	100.0	100.0
г.Благовещенск	84.6	84.6
г.Белогорск	2.8	2.8
г.Райчихинск	60.3	60.3
г.Свободный	3	3	-	269	269	-	10.511	0.028	в372.7р.	10.511	0.028	в372.7р.
г.Тында	95.9	95.9
г.Шимановск	111.6	111.6

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ**

	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
Амурская область	4	4	-	27	27	-	0.093	0.097	96.7	0.093	0.097	96.7
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сковородинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Белогорск	100.0	100.0
г.Свободный	99.1	99.1
г.Шимановск	79.2	79.2

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году

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				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
Амурская область	67	67	-	974	974	-	3.372	10.035	33.6	3.372	10.035	33.6
Архаринский район	100.0	100.0
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бурейский район	3	3	-	19	19	-	0.115	0.117	98.9	0.115	0.117	98.9
Завитинский район	3	3	-	41	41	-	0.211	0.019	в11.3р.	0.211	0.019	в11.3р.
Зейский район	-	-
Ивановский район	3	3	-	70	70	-	0.102	0.123	83.0	0.102	0.123	83.0
Константиновский район	100.0	100.0
Магдагачинский район	26.3	26.3
Мазановский район	в2.4р.	в2.4р.
Михайловский район	3	3	-	39	39	-	0.088	0.060	147.4	0.088	0.060	147.4
Октябрьский район	4	4	-	60	60	-	0.097	0.094	103.4	0.097	0.094	103.4
Ромненский район	149.1	149.1
Селемджинский район	119.9	119.9
Серьшевский район	35.4	35.4
Сковородинский район	6	6	-	121	121	-	0.495	0.303	163.2	0.495	0.303	163.2
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	4.4	4.4
Шимановский район	94.7	94.7
г.Благовещенск	7	7	-	99	99	-	0.179	0.146	123.3	0.179	0.146	123.3
г.Белогорск	4	4	-	86	86	-	0.114	0.136	83.3	0.114	0.136	83.3
г.Зея	100.0	100.0
г.Райчихинск	100.4	100.4
г.Свободный	5	5	-	45	45	-	0.262	6.181	4.2	0.262	6.181	4.2
г.Тында	7	7	-	115	115	-	1.019	1.846	55.2	1.019	1.846	55.2
г.Шимановск	4	4	-	39	39	-	0.062	0.091	68.0	0.062	0.091	68.0
рп Прогресс	100.0	100.0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу					
	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
Амурская область	30	30	-	477	477	-	1.986	8.918	22.3	1.986	8.918	22.3
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	0.029	0.0	-	0.029	0.0
Бурейский район	98.9	98.9
Завитинский район	-	-
Зейский район	-	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	16.8	16.8
Мазановский район	в2.9р.	в2.9р.
Октябрьский район	116.5	116.5
Селемджинский район	-	-
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	0.052	0.0	-	0.052	0.0
Сковородинский район	5	5	-	111	111	-	0.458	0.266	172.1	0.458	0.266	172.1
Тындинский район	5.2	5.2
Шимановский район	94.7	94.7
г.Благовещенск	3	3	-	3	3	-	0.051	0.017	в3.0р.	0.051	0.017	в3.0р.
г.Белогорск	79.1	79.1
г.Зея	100.0	100.0
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	0.4	0.4
г.Тында	6	6	-	84	84	-	0.938	1.846	50.8	0.938	1.846	50.8
г.Шимановск	в3.4р.	в3.4р.

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

Деятельность железнодорожного транспорта

А	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ					
	1	в том числе		4	в том числе		всего			в том числе		
		2	3		5	6	7	8	9	юридическими лицами		
										юридические лица	индивидуальные предприниматели	юридические лица
10	11	12										
Амурская область	18	18	-	254	254	-	1.291	8.432	15.3	1.291	8.432	15.3
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	0.029	0.0	-	0.029	0.0
Бурейский район	98.9	98.9
Завитинский район	-	-
Зейский район	-	-
Магдагачинский район	16.8	16.8
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	-	-
Сковородинский район	-	-
Тындинский район	5.2	5.2
г.Благовещенск	-	-
г.Белогорск	71.9	71.9
г.Свободный	0.4	0.4
г.Тында	4	4	-	47	47	-	0.915	1.824	50.1	0.915	1.824	50.1
г.Шимановск	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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	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												
Амурская область	4	4	-	18	18	-	0.194	0.143	135.8	0.194	0.143	135.8
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мазановский район	в2.9р.	в2.9р.
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	0.052	0.0	-	0.052	0.0
г.Благовещенск	100.0	100.0
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Зея	100.0	100.0
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Шимановск	100.0	100.0

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ 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	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
	А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Амурская область	29	29	-	408	408	-	1.049	0.799	131.4	1.049	0.799	131.4
Архаринский район	-	-
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бурейский район	100.0	100.0
Завитинский район	в10.2р	в10.2р.
Ивановский район	3	3	-	70	70	-	0.102	0.123	83.0	0.102	0.123	83.0
Константиновский район	100.0	100.0
Магдагачинский район	100.4	100.4
Мазановский район	100.0	100.0
Михайловский район	193.0	193.0
Октябрьский район	3	3	-	32	32	-	0.075	0.075	100.1	0.075	0.075	100.1
Ромненский район	149.1	149.1
Селемджинский район	100.0	100.0
Серышевский район	45.9	45.9
Сковородинский район	100.2	100.2
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.021	0.0	-	0.021	0.0
г.Благовещенск	100.0	100.0
г.Белогорск	99.3	99.3
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	в2.4р.	в2.4р.
г.Тында	-	-
г.Шимановск	47.8	47.8
рп Прогресс	100.0	100.0

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)**

ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ

	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
А	13	13	-	37	37	-	0.369	0.227	162.7	0.369	0.227	162.7
Амурская область	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	136.3	136.3
Мазановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Благовещенск	9	9	-	30	30	-	0.203	0.157	129.4	0.203	0.157	129.4
г. Белогорск	-	-
г. Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Свободный	-	-

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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	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
Амурская область	3	3	-	7	7	-	0.126	0.992	12.7	0.126	0.992	12.7
Благовещенский район	100.0	100.0
Бурейский район	3.7	3.7
Мазановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	100.0	100.0
г. Благовещенск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 году
(тысяч тонн)

РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ 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	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
Амурская область	7	7	-	107	107	-	1.186	0.480	в 2.5р.	1.186	0.480	в2.5р.
Ивановский район	-	-
Константиновский район	100.0	100.0
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шимановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	3	3	-	67	67	-	0.679	0.212	в3.2р.	0.679	0.212	в3.2р.
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	в3.0р.	в3.0р.

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2016 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	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	6	6	-	90	90	-	1.033	0.327	в3.2р.	1.033	0.327	в3.2р.
Ивановский район	-	-
Константиновский район	100.0	100.0
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шимановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	в9.0р.	в9.0р.
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	в3.0р.	в3.0р.

Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу у юридических лиц с установленными нормативами ПДВ в 2016 году
(тысяч тонн)

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ	Количество источников выбросов загрязняющих веществ		Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ			Уменьшение /-/, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году		Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
		Всего	Из них организованных	За отчетный год	За предыдущий год	Разрешенный выброс в отчетном году	По сравнению с предыдущим годом	По сравнению с разрешенным выбросом	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Амурская область	401	7042	3300	126,512	118,778	137,609	7,734	-11,097	106,5
Архаринский район	13	186	53	1,442	1,381	1,442	0,062		104,5
Белогорский район	16	87	63	1,114	1,810	1,114	-0,696		61,6
Благовещенский район	17	153	44	1,376	1,081	1,373	0,295	0,003	127,3
Бурейский район	12	153	45	2,415	2,424	2,419	-0,009	-0,004	99,6
Завитинский район	2	30	20	0,192	0,513	0,192	-0,321		37,5
Зейский район	5	85	41	1,290	1,244	1,534	0,046	-0,245	103,7
Ивановский район	16	127	102	1,963	3,014	2,028	-1,050	-0,065	65,1
Константиновский район	11	59	41	0,864	1,189	0,864	-0,325		72,6
Магдагачинский район	23	854	322	4,433	3,353	4,971	1,080	-0,538	132,2
Мазановский район	5	87	36	0,244	0,230	0,252	0,014	-0,008	106,1
Михайловский район	15	100	30	0,506	0,648	0,515	-0,142	-0,009	78,1
Октябрьский район	6	119	64	1,514	0,464	1,479	1,050	0,035	326,3
Ромненский район	0,021	...	-0,021
Свободненский район	23	51	28	1,646	1,459	1,626	0,186	0,020	112,8
Селемджинский район	13	328	157	3,927	4,647	4,025	-0,719	-0,098	84,5
Серышевский район	15	93	35	1,164	0,764	2,074	0,400	-0,910	152,4
Сковородинский район	26	341	130	3,893	2,923	11,819	0,970	-7,926	133,2
Тамбовский район	20	139	74	2,512	1,936	2,681	0,576	-0,169	129,8
Тындинский район	12	804	290	9,959	5,921	10,894	4,038	-0,935	168,2
Шимановский район	8	104	44	1,231	0,760	1,583	0,471	-0,352	162,0
г. Благовещенск	66	1662	803	48,229	46,456	43,729	1,773	4,501	103,8
г. Белогорск	15	339	230	7,385	7,380	8,952	0,005	-1,567	100,1
г. Зея	5	56	22	0,873	0,866	0,911	0,007	-0,037	100,9
г. Райчихинск	8	90	35	0,844	0,745	1,151	0,100	-0,307	113,4
г. Свободный	19	509	373	11,835	11,733	13,298	0,102	-1,463	100,9
г. Тында	16	252	142	6,093	5,953	7,590	0,140	-1,497	102,4
г. Шимановск	9	129	45	1,234	1,204	2,027	0,030	-0,793	102,5
рп Прогресс	3	56	23	7,715	8,177	6,510	-0,463	1,204	94,3

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	
Амурская область	520.302	95.895	84.070	424.407	385.094	19.922	135.208	127.457	7.751	106.1	74.0	5.2
Архаринский район	1.668	1.464	1.399	0.205	0.205	-	1.464	1.419	0.044	103.1	12.3	0
Белогорский район	1.346	1.138	1.138	0.207	0.154	0.154	1.192	1.905	-0.713	62.6	11.5	99.9
Благовещенский район	2.399	1.344	1.324	1.054	1.023	-	1.376	1.081	0.295	127.3	42.6	0
Бурейский район	4.483	1.896	1.842	2.587	2.068	-	2.415	2.424	-0.009	99.6	46.1	0
Завитинский район	0.211	0.211	0.187	-	-	-	0.211	0.539	-0.328	39.2	0	-
Зейский район	1.779	1.112	1.060	0.667	0.423	-	1.356	1.310	0.046	103.5	23.8	0
Ивановский район	2.258	2.113	2.014	0.145	0.145	-	2.113	3.200	-1.087	66.0	6.4	0
Константиновский район	0.864	0.864	0.863	-	-	-	0.864	1.189	-0.325	72.6	0	-
Магдагачинский район	7.941	3.840	1.966	4.100	3.473	2.718	4.468	3.398	1.070	131.5	43.7	78.3
Мазановский район	0.490	0.289	0.266	0.201	0.169	0.061	0.321	0.230	0.091	139.7	34.5	36.3
Михайловский район	0.695	0.456	0.424	0.239	0.123	0.050	0.572	0.663	-0.091	86.3	17.6	40.6
Октябрьский район	1.564	1.564	1.378	0.000	0.000	-	1.564	0.499	1.065	в3.1.	0	0
Ромненский район	11.8	0	-
Свободненский район	2.183	2.036	1.479	0.147	0.103	-	2.080	1.459	0.621	142.6	4.7	0
Селемджинский район	5.400	3.466	2.715	1.935	1.413	-	3.988	4.707	-0.719	84.7	26.2	0
Серышевский район	1.273	1.252	1.214	0.021	0.007	-	1.266	1.001	0.265	126.5	0.6	0
Сковородинский район	6.441	3.759	3.069	2.682	2.357	0.819	4.084	4.902	-0.818	83.3	36.6	34.7
Тамбовский район	2.819	2.706	2.703	0.113	0.079	-	2.741	2.397	0.343	114.3	2.8	0
Тындинский район	23.680	5.963	2.734	17.717	13.721	-	9.959	5.921	4.038	168.2	57.9	0
Шимановский район	1.244	1.244	0.747	0.000	0.000	-	1.244	0.760	0.484	163.7	0	0
г.Благовещенск	343.542	26.598	25.463	316.943	293.171	12.339	50.371	46.474	3.898	108.4	85.3	4.2
г.Белогорск	12.593	6.496	5.890	6.097	5.121	0.139	7.472	7.425	0.047	100.6	40.7	2.7
г.Зeya	1.876	0.685	0.659	1.191	1.003	0.989	0.873	0.866	0.007	100.9	53.5	98.6
г.Райчихинск	6.149	5.358	5.201	0.791	0.584	0.442	5.565	5.474	0.091	101.7	9.5	75.8
г.Свободный	12.572	11.696	11.338	0.875	0.635	-	11.936	11.925	0.011	100.1	5.1	0
г.Тында	21.959	3.760	2.600	18.199	15.866	-	6.093	5.953	0.140	102.4	72.3	0
г.Шимановск	3.493	1.181	1.133	2.312	2.235	2.191	1.258	1.204	0.054	104.5	64.0	98.0
рп Прогресс	48.712	2.754	2.685	45.958	40.997	-	7.715	8.177	-0.463	94.3	84.2	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	3.564	2.153	2.145	1.411	1.261	-	2.302	2.103	0.200	109.5	35.4	0
Архаринский район	100.0	0	-
Белогорский район	100.0	0	-
Благовещенский район	100.0	0	-
Ивановский район	100.0	0	-
Константиновский район	0.108	0.108	0.108	-	-	-	0.108	0.108	-	100.0	0	-
Мазановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский район	-	0	-
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серышевский район	44.3	0	-
Тамбовский район	0.402	0.381	0.379	0.020	-	-	0.402	0.402	-	100.0	0	-
г.Благовещенск	117.4	46.8	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	3.001	1.610	1.609	1.391	1.261	-	1.739	1.476	0.263	117.8	42.0	0
Белогорский район	100.0	0	-
Ивановский район	-	0	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Серышевский район	44.3	0	-
г.Благовещенск	117.4	46.8	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	
Амурская область	25.986	6.872	2.090	19.114	15.547	0.003	10.439	8.733	1.706	119.5	59.8	0
Благовещенский район	100.0	95.0	0
Зейский район	100.0	0	-
Магдагачинский район	100.0	14.1	0
Селемджинский район	1.345	0.719	0.303	0.626	0.395	-	0.949	0.811	0.138	117.0	29.4	0
Сковородинский район	118.2	75.4	0
Тындинский район	19.453	3.701	0.814	15.752	12.571	-	6.882	5.514	1.367	124.8	64.6	0
г.Благовещенск	0.562	0.559	0.194	0.003	0.003	0.003	0.560	0.465	0.095	120.4	0.5	100.0
г.Зeya	102.4	0	-
г.Свободный	169.5	0	-
г.Тында	130.7	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	
Амурская область	23.196	6.555	2.080	16.640	13.188	0.003	10.007	8.301	1.706	120.6	56.9	0
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зейский район	100.0	0	-
Магдагачинский район	100.0	14.1	0
Селемджинский район	1.345	0.719	0.303	0.626	0.395	-	0.949	0.811	0.138	117.0	29.4	0
Сковородинский район	-	0	-
Тындинский район	19.453	3.701	0.814	15.752	12.571	-	6.882	5.514	1.367	124.8	64.6	0
г.Благовещенск	0.562	0.559	0.194	0.003	0.003	0.003	0.560	0.465	0.095	120.4	0.5	100.0
г.Зeya	102.4	0	-
г.Свободный	169.5	0	-
г.Тында	130.7	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	24.526	4.452	2.824	20.074	18.333	10.492	6.192	3.738	2.454	165.6	74.8	57.2
Белогорский район	100.0	0	-
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бурейский район	99.6	6.7	0
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	1.044	0.443	0.250	0.601	0.499	-	0.544	0.145	0.399	в3.8р.	47.9	0
Михайловский район	108.0	20.0	0
Октябрьский район	100.0	0	-
Свободненский район	-	0	-
Селемджинский район	-	50.7	0
Серьшевский район	в4.8р.	0	-
Сковородинский район	100.0	0	-
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	-	0	-
г.Благовещенск	14.309	1.566	1.232	12.743	11.871	10.380	2.438	2.082	0.356	117.1	83.0	87.4
г.Белогорск	0.841	0.654	0.118	0.186	0.170	0.012	0.671	0.577	0.094	116.2	20.3	7.1
г.Свободный	103.8	0	-
г.Тында	в6.0р.	82.2	0
г.Шимановск	93.5	50.2	100.0
рп Прогресс	100.0	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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 организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	8.815	1.106	0.920	7.708	7.240	7.210	1.575	0.502	1.072	в3.1р.	82.1	99.6
Бурейский район	100.0	0	-
Ивановский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Михайловский район	108.0	20.0	0
Октябрьский район	100.0	0	-
Свободненский район	-	0	-
Серьшевский район	в4.8р.	0	-
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	8.419	0.738	0.552	7.681	7.224	7.198	1.195	0.350	0.845	в3.4р.	85.8	99.6
г.Белогорск	0.067	0.054	0.054	0.013	0.012	0.012	0.055	-	0.055	-	17.9	100.0
рп Прогресс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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 организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	4.172	0.543	0.332	3.629	3.429	3.182	0.743	1.110	-0.367	66.9	82.2	92.8
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Благовещенский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	4.087	0.476	0.331	3.612	3.421	3.182	0.667	1.044	-0.378	63.8	83.7	93.0
г.Белогорск	-	45.5	0
г.Тында	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Шимановск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
рп Прогресс	100.0	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2015 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
Амурская область	445.888	66.786	66.520	379.102	345.634	5.889	100.253	91.896	8.358	109.1	77.5	1.7
Архаринский район	1.445	1.241	1.200	0.205	0.205	-	1.241	1.197	0.044	103.7	14.2	0
Белогорский район	0.923	0.716	0.716	0.207	0.154	0.154	0.769	1.482	-0.713	51.9	16.7	99.9
Благовещенский район	0.345	0.298	0.298	0.047	0.040	-	0.305	0.357	-0.053	85.2	11.6	0
Бурейский район	4.146	1.647	1.644	2.499	1.999	-	2.147	1.247	0.900	172.2	48.2	0
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	-0.273	0	-	-
Зейский район	1.674	1.006	1.004	0.667	0.423	-	1.251	1.214	0.037	103.0	25.3	0
Ивановский район	1.283	1.283	1.199	-	-	-	1.283	2.324	-1.040	55.2	0	-
Константиновский район	0.490	0.490	0.490	-	-	-	0.490	0.816	-0.325	60.1	0	-
Магдагачинский район	3.898	0.658	0.650	3.240	2.754	2.718	1.144	1.164	-0.020	98.3	70.7	98.7
Мазановский район	100.0	44.8	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	0.416	-0.131	68.6	12.2	0
Октябрьский район	вб.7р.	0	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	-0.248	0	-	-
Свободненский район	1.183	1.036	1.036	0.147	0.103	-	1.080	1.080	0.000	100.0	8.7	0
Селемджинский район	3.106	2.265	2.263	0.841	0.597	-	2.510	3.403	-0.893	73.7	19.2	0
Серышевский район	0.444	0.423	0.389	0.021	0.007	-	0.436	0.809	-0.372	54.0	1.6	0
Сковородинский район	3.439	2.376	2.376	1.063	0.846	0.753	2.593	3.727	-1.134	69.6	24.6	89.0
Тамбовский район	2.009	2.009	2.009	-	-	-	2.009	1.540	0.469	130.5	0	-
Тындинский район	-	29.8	0
Шимановский район	100.0	0	-
г.Благовещенск	323.917	21.271	21.221	302.645	279.883	1.807	44.033	41.242	2.792	106.8	86.4	0.6
г.Белогорск	10.919	5.249	5.249	5.670	4.711	-	6.208	6.053	0.155	102.6	43.1	0
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	0.005	-0.005	0	-	-
г.Райчихинск	5.160	4.721	4.721	0.439	0.307	0.307	4.853	4.721	0.132	102.8	6.0	100.0
г.Свободный	11.435	10.559	10.536	0.875	0.635	-	10.799	4.985	5.815	в2.2р.	5.6	0
г.Тында	14.229	1.965	1.963	12.263	10.599	-	3.629	3.809	-0.179	95.3	74.5	0
г.Шимановск	111.1	14.0	100.0
рп Прогресс	94.2	84.5	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ 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 организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	445.794	66.693	66.428	379.102	345.634	5.889	100.160	91.799	8.361	109.1	77.5	1.7
Архаринский район	1.445	1.241	1.200	0.205	0.205	-	1.241	1.197	0.044	103.7	14.2	0
Белогорский район	0.923	0.716	0.716	0.207	0.154	0.154	0.769	1.482	-0.713	51.9	16.7	99.9
Благовещенский район	0.345	0.298	0.298	0.047	0.040	-	0.305	0.357	-0.053	85.2	11.6	0
Бурейский район	4.146	1.647	1.644	2.499	1.999	-	2.147	1.247	0.900	172.2	48.2	0
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	-0.273	0	-	-
Зейский район	1.674	1.006	1.004	0.667	0.423	-	1.251	1.214	0.037	103.0	25.3	0
Ивановский район	1.283	1.283	1.199	-	-	-	1.283	2.324	-1.040	55.2	0	-
Константиновский район	0.490	0.490	0.490	-	-	-	0.490	0.816	-0.325	60.1	0	-
Магдагачинский район	3.898	0.658	0.650	3.240	2.754	2.718	1.144	1.164	-0.020	98.3	70.7	98.7
Мазановский район	100.0	44.8	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	0.416	-0.131	68.6	12.2	0
Октябрьский район	в6.7р.	0	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	-0.248	0	-	-
Свободненский район	1.183	1.036	1.036	0.147	0.103	-	1.080	1.080	0.000	100.0	8.7	0
Селемджинский район	3.106	2.265	2.263	0.841	0.597	-	2.510	3.403	-0.893	73.7	19.2	0
Серьшевский район	0.444	0.423	0.389	0.021	0.007	-	0.436	0.809	-0.372	54.0	1.6	0
Сковородинский район	3.439	2.376	2.376	1.063	0.846	0.753	2.593	3.727	-1.134	69.6	24.6	89.0
Гамбовский район	2.009	2.009	2.009	-	-	-	2.009	1.540	0.469	130.5	0	-
Гындинский район	-	29.8	0
Шимановский район	100.0	0	-
г.Благовещенск	323.917	21.271	21.221	302.645	279.883	1.807	44.033	41.242	2.792	106.8	86.4	0.6
г.Белогорск	10.886	5.215	5.215	5.670	4.711	-	6.175	6.020	0.155	102.6	43.3	0
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	0.005	-0.005	0	-	-
г.Райчихинск	5.160	4.721	4.721	0.439	0.307	0.307	4.853	4.721	0.132	102.8	6.0	100.0
г.Свободный	11.385	10.510	10.488	0.875	0.635	-	10.750	4.935	5.815	в2.2р.	5.6	0
г.Тында	14.229	1.965	1.963	12.263	10.599	-	3.629	3.809	-0.179	95.3	74.5	0
г.Шимановск	111.6	14.2	100.0
рп Прогресс	94.2	84.5	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

Производство, передача и распределение электроэнергии

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	368.253	22.146	22.092	346.107	318.839	-	49.414	47.227	2.188	104.6	86.6	0
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сковородинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	107.0	87.0	0
г.Зея	-	-	-	-	-	-	-	0.005	-0.005	0	-	-
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	91.7	12.9	0
рп Прогресс	94.2	84.5	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

Производство электроэнергии тепловыми электростанциями

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	104.8	86.7	0
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	107.0	87.0	0
рп Прогресс	94.2	84.5	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

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

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	77.541	44.547	44.336	32.994	26.796	5.889	50.746	44.572	6.173	113.8	34.6	22.0
Архаринский район	1.445	1.241	1.200	0.205	0.205	-	1.241	1.197	0.044	103.7	14.2	0
Белогорский район	0.923	0.716	0.716	0.207	0.154	0.154	0.769	1.482	-0.713	51.9	16.7	99.9
Благовещенский район	0.345	0.298	0.298	0.047	0.040	-	0.305	0.357	-0.053	85.2	11.6	0
Бурейский район	4.146	1.647	1.644	2.499	1.999	-	2.147	1.247	0.900	172.2	48.2	0
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	-0.273	0	-	-
Зейский район	1.674	1.006	1.004	0.667	0.423	-	1.251	1.214	0.037	103.0	25.3	0
Ивановский район	1.283	1.283	1.199	-	-	-	1.283	2.324	-1.040	55.2	0	-
Константиновский район	0.490	0.490	0.490	-	-	-	0.490	0.816	-0.325	60.1	0	-
Магдагачинский район	3.898	0.658	0.650	3.240	2.754	2.718	1.144	1.164	-0.020	98.3	70.7	98.7
Мазановский район	100.0	44.8	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	0.416	-0.131	68.6	12.2	0
Октябрьский район	в6.7р.	0	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	-0.248	-	-	-
Свободненский район	1.183	1.036	1.036	0.147	0.103	-	1.080	1.080	0.000	100.0	8.7	0
Селемджинский район	3.106	2.265	2.263	0.841	0.597	-	2.510	3.403	-0.893	73.7	19.2	0
Серьшевский район	0.444	0.423	0.389	0.021	0.007	-	0.436	0.809	-0.372	54.0	1.6	0
Сковородинский район	3.439	2.376	2.376	1.063	0.846	0.753	2.593	3.727	-1.134	69.6	24.6	89.0
Тамбовский район	2.009	2.009	2.009	-	-	-	2.009	1.540	0.469	130.5	0	-
Тындинский район	-	29.8	0
Шимановский район	100.0	0	-
г.Благовещенск	4.806	2.198	2.198	2.608	2.121	1.807	2.685	2.597	0.087	103.4	44.1	85.2
г.Белогорск	10.886	5.215	5.215	5.670	4.711	-	6.175	6.020	0.155	102.6	43.3	0
г.Зeya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Райчихинск	5.160	4.721	4.721	0.439	0.307	0.307	4.853	4.721	0.132	102.8	6.0	100.0
г.Свободный	11.385	10.510	10.488	0.875	0.635	-	10.750	4.935	5.815	в2.2р.	5.6	0
г.Тында	95.9	77.3	0
г.Шимановск	111.6	14.2	100.0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	54.285	29.872	29.660	24.413	19.719	3.607	34.566	33.057	1.509	104.6	36.3	18.3
Архаринский район	1.445	1.241	1.200	0.205	0.205	-	1.241	1.197	0.044	103.7	14.2	0
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	1.482	-1.482	0	-	-
Благовещенский район	60.3	33.2	0
Бурейский район	3.836	1.337	1.333	2.499	1.999	-	1.836	0.970	0.866	189.3	52.1	0
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.273	-0.273	0	-	-
Зейский район	1.674	1.006	1.004	0.667	0.423	-	1.251	1.214	0.037	103.0	25.3	0
Ивановский район	0.959	0.959	0.875	-	-	-	0.959	1.957	-0.998	49.0	0	-
Константиновский район	77.9	0	-
Магдагачинский район	3.898	0.658	0.650	3.240	2.754	2.718	1.144	1.164	-0.020	98.3	70.7	98.7
Мазановский район	100.0	44.8	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	0.416	-0.131	68.6	12.2	0
Октябрьский район	100.0	0	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	0.248	-0.248	0	-	-
Свободненский район	1.183	1.036	1.036	0.147	0.103	-	1.080	1.080	0.000	100.0	8.7	0
Селемджинский район	26.2	40.1	0
Серышевский район	0.265	0.245	0.211	0.021	0.007	-	0.258	0.470	-0.211	55.0	2.7	0
Сковородинский район	2.681	1.748	1.748	0.932	0.742	0.649	1.939	3.727	-1.788	52.0	27.7	87.4
Гамбовский район	1.923	1.923	1.923	-	-	-	1.923	1.381	0.542	139.2	0	-
Гындинский район	-	29.8	0
Шимановский район	100.0	0	-
г.Благовещенск	84.6	32.0	0
г.Белогорск	2.8	18.8	0
г.Райчихинск	60.3	3.1	100.0
г.Свободный	11.146	10.271	10.249	0.875	0.635	-	10.511	0.028	10.483	в372.7р.	5.7	0
г.Тында	95.9	77.3	0
г.Шимановск	111.6	14.2	100.0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	3.530	3.290	1.797	0.241	0.158	-	3.372	10.035	-6.664	33.6	4.5	0
Архаринский район	100.0	0	-
Белогорский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Бурейский район	0.178	0.097	0.076	0.081	0.063	-	0.115	0.117	-0.001	98.9	35.2	0
Завитинский район	0.211	0.211	0.187	-	-	-	0.211	0.019	0.192	в11.3р.	0	-
Зейский район	-	0	-
Ивановский район	0.102	0.102	0.094	-	-	-	0.102	0.123	-0.021	83.0	0	-
Константиновский район	100.0	0	-
Магдагачинский район	26.3	0	-
Мазановский район	240.9	21.8	0
Михайловский район	0.118	0.056	0.026	0.062	0.029	-	0.088	0.060	0.028	147.4	24.7	0
Октябрьский район	0.097	0.097	0.095	0.000	0.000	-	0.097	0.094	0.003	103.4	0	0
Ромненский район	149.1	0	-
Селемджинский район	119.9	0	-
Серышевский район	35.4	0	-
Сковородинский район	0.496	0.495	0.164	0.000	0.000	-	0.495	0.303	0.192	163.2	0.1	0
Тамбовский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	4.4	0	-
Шимановский район	94.7	0.1	0
г.Благовещенск	0.180	0.179	0.146	0.000	0.000	-	0.179	0.146	0.034	123.3	0	0
г.Белогорск	0.116	0.113	0.058	0.003	0.003	-	0.114	0.136	-0.023	83.3	2.3	0
г.Зея	100.0	51.0	0
г.Райчихинск	100.4	0	-
г.Свободный	0.262	0.262	0.239	-	-	-	0.262	6.181	-5.918	4.2	0	-
г.Тында	1.020	1.019	0.125	0.000	0.000	-	1.019	1.846	-0.827	55.2	0	0
г.Шимановск	0.062	0.062	0.044	-	-	-	0.062	0.091	-0.029	68.0	0	-
рп Прогресс	100.0	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	2.106	1.941	0.538	0.165	0.120	-	1.986	8.918	-6.932	22.3	5.7	0
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	0.029	-0.029	0	-	-
Бурейский район	98.9	36.3	0
Завитинский район	-	0	-
Зейский район	-	0	-
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	16.8	0	-
Мазановский район	в2.9р.	20.0	0
Октябрьский район	116.5	0.1	0
Селемджинский район	-	0	-
Серьшевский район	-	-	-	-	-	-	-	0.052	-0.052	0	-	-
Сковородинский район	0.458	0.458	0.128	0.000	0.000	-	0.458	0.266	0.192	172.1	0.1	0
Тындинский район	5.2	0	-
Шимановский район	94.7	0.1	0
г.Благовещенск	0.051	0.051	0.028	-	-	-	0.051	0.017	0.034	в3.0р.	0	-
г.Белогорск	79.1	3.1	0
г.Зея	100.0	51.0	0
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	0.4	0	-
г.Тында	0.938	0.938	0.044	0.000	0.000	-	0.938	1.846	-0.908	50.8	0	0
г.Шимановск	в3.4р.	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

Деятельность железнодорожного 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 организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	1.356	1.272	0.209	0.084	0.065	-	1.291	8.432	-7.141	15.3	4.8	0
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	0.029	-0.029	0	-	-
Бурейский район	98.9	36.3	0
Завитинский район	-	0	-
Зейский район	-	0	-
Магдагачинский район	16.8	0	-
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	-	0	-
Сковородинский район	-	0	-
Тындинский район	5.2	0	-
г.Благовещенск	-	0	-
г.Белогорск	71.9	4.0	0
г.Свободный	0.4	0	-
г.Тында	0.915	0.915	0.030	-	-	-	0.915	1.824	-0.909	50.1	0	-
г.Шимановск	-	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

Деятельность прочего 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				
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0.248	0.168	0.168	0.080	0.053	-	0.194	0.143	0.051	135.8	21.5	0
Константиновский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мазановский район	в2.9р.	20.0	0
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	0.052	-0.052	0	-	-
г.Благовещенск	100.0	0	-
г.Белогорск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Зея	100.0	51.0	0
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Свободный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Шимановск	100.0	0	-

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	0.502	0.501	0.161	0.001	0.001	-	0.501	0.343	0.158	146.0	0.2	0
Октябрьский район	116.5	0.1	0
Сковородинский район	0.418	0.418	0.089	0.000	0.000	-	0.418	0.266	0.152	157.0	0.1	0
Шимановский район	94.7	0.1	0
г.Белогорск	115.2	0.1	0
г.Тында	105.7	1.7	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	0.502	0.501	0.161	0.001	0.001	-	0.501	0.343	0.158	146.0	0.2	0
Октябрьский район	116.5	0.1	0
Сковородинский район	0.418	0.418	0.089	0.000	0.000	-	0.418	0.266	0.152	157.0	0.1	0
Шимановский район	94.7	0.1	0
г.Белогорск	115.2	0.1	0
г.Тында	105.7	1.7	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	100.0	0.1	0
Михайловский район	100.0	0	-
г. Благовещенск	100.0	0.1	0

Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
(тысяч тонн)

ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0.384	0.366	0.347	0.018	0.015	0.015	0.369	0.227	0.142	162.7	3.8	100.0
Архаринский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район	-	0	-
Магдагачинский район	136.3	0	-
Серышевский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	0.217	0.199	0.181	0.018	0.015	0.015	0.203	0.157	0.046	129.4	6.7	100.0
г.Белогорск	-	0	-

Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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 организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	423.235	15.503	12.337	407.732	381.682	17.639	41.553	40.307	1.246	103.1	90.2	4.6
Архаринский район	0.702	0.498	0.451	0.205	0.205	-	0.498	0.472	0.026	105.5	29.1	-
Белогорский район	0.365	0.158	0.158	0.207	0.154	0.154	0.211	0.812	-0.602	26.0	42.2	99.9
Благовещенский район	1.263	0.208	0.201	1.054	1.023	-	0.240	0.246	-0.006	97.6	81.0	-
Бурейский район	3.265	0.679	0.677	2.587	2.068	-	1.198	1.123	0.075	106.7	63.3	-
Завитинский район	0.062	0.062	0.062	-	-	-	0.062	0.055	0.007	113.1	-	-
Зейский район	0.743	0.076	0.058	0.667	0.423	-	0.320	0.305	0.015	104.9	57.0	-
Ивановский район	0.871	0.850	0.816	0.021	0.021	-	0.850	1.468	-0.617	57.9	2.4	-
Константиновский район	0.354	0.354	0.354	-	-	-	0.354	0.454	-0.099	78.1	-	-
Магдагачинский район	2.418	0.573	0.336	1.845	1.545	0.875	0.873	0.812	0.061	107.5	63.9	56.7
Мазановский район	0.266	0.064	0.061	0.201	0.169	0.061	0.096	0.067	0.029	143.7	63.7	36.3
Михайловский район	0.275	0.071	0.069	0.205	0.115	0.042	0.160	0.192	-0.032	83.2	41.9	36.8
Октябрьский район	0.888	0.888	0.835	-	-	-	0.888	0.175	0.713	507.6	-	-
Ромненский район	9.2	-	-
Свободненский район	0.639	0.493	0.465	0.147	0.103	-	0.537	0.492	0.045	109.1	16.1	-
Селемджинский район	2.787	0.852	0.816	1.935	1.413	-	1.374	1.394	-0.020	98.6	50.7	-
Серышевский район	0.455	0.435	0.412	0.021	0.007	-	0.448	0.430	0.018	104.3	1.6	-
Сковородинский район	3.640	0.958	0.885	2.682	2.357	0.819	1.283	1.595	-0.312	80.4	64.8	34.7
Тамбовский район	1.103	1.006	1.004	0.097	0.079	-	1.025	0.797	0.228	128.6	7.1	-
Тындинский район	19.151	2.207	0.144	16.944	13.104	-	6.047	4.381	1.666	138.0	68.4	-
Шимановский район	0.238	0.238	0.213	0.000	0.000	-	0.238	0.236	0.002	100.9	-	-
г.Благовещенск	307.693	1.166	0.868	306.527	292.949	12.339	14.744	14.643	0.102	100.7	95.2	4.2
г.Белогорск	6.234	0.413	0.411	5.821	4.994	0.012	1.240	1.221	0.019	101.6	80.1	0.2
г.Зeya	1.190	0.024	0.014	1.166	0.990	0.989	0.199	0.198	0.001	100.6	83.2	99.9
г.Райчихинск	1.174	0.690	0.634	0.484	0.277	0.135	0.898	0.810	0.088	110.9	23.6	48.9
г.Свободный	3.012	2.137	2.125	0.875	0.635	-	2.377	2.418	-0.042	98.3	21.1	-
г.Тында	18.406	0.207	0.136	18.199	15.866	-	2.540	2.259	0.281	112.4	86.2	-
г.Шимановск	2.390	0.078	0.062	2.312	2.235	2.191	0.155	0.177	-0.022	87.4	93.5	98.0
гп Прогресс	43.575	0.066	0.045	43.510	40.931	-	2.644	2.883	-0.239	91.7	93.9	-

Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	
Амурская область	97.067	80.392	71.733	16.675	3.412	2.284	93.655	87.150	6.505	107.5	3.5	66.9
Архаринский район	0.966	0.966	0.948	-	-	-	0.966	0.948	0.018	101.9	-	-
Белогорский район	0.981	0.981	0.980	-	-	-	0.981	1.092	-0.112	89.8	-	-
Благовещенский район	1.136	1.136	1.123	-	-	-	1.136	0.835	0.301	136.1	-	-
Бурейский район	1.217	1.217	1.165	-	-	-	1.217	1.301	-0.084	93.6	-	-
Завитинский район	0.149	0.149	0.125	-	-	-	0.149	0.484	-0.335	30.8	-	-
Зейский район	1.036	1.036	1.002	-	-	-	1.036	1.005	0.031	103.1	-	-
Ивановский район	1.387	1.263	1.198	0.124	0.124	-	1.263	1.732	-0.470	72.9	9.0	-
Константиновский район	0.510	0.510	0.509	-	-	-	0.510	0.736	-0.226	69.3	-	-
Магдагачинский район	5.523	3.268	1.630	2.255	1.928	1.842	3.595	2.586	1.009	139.0	34.9	95.6
Мазановский район	0.225	0.225	0.206	-	-	-	0.225	0.163	0.062	138.0	-	-
Михайловский район	0.419	0.385	0.355	0.034	0.007	0.007	0.412	0.470	-0.058	87.6	1.7	99.9
Октябрьский район	0.676	0.676	0.543	0.000	0.000	-	0.676	0.324	0.351	в2.1р.	-	-
Ромненский район	15.9	...	-
Свободненский район	1.544	1.544	1.014	-	-	-	1.544	0.967	0.576	159.6	-	-
Селемджинский район	2.613	2.613	1.899	-	-	-	2.613	3.313	-0.700	78.9	-	-
Серьшевский район	0.818	0.818	0.801	-	-	-	0.818	0.571	0.247	143.2	-	-
Сковородинский район	2.801	2.801	2.184	-	-	-	2.801	3.307	-0.506	84.7	-	-
Тамбовский район	1.716	1.701	1.699	0.015	-	-	1.716	1.601	0.115	107.2	-	-
Тындинский район	4.529	3.756	2.590	0.773	0.617	-	3.912	1.540	2.372	в2.5р.	13.6	-
Шимановский район	1.006	1.006	0.534	0.000	0.000	-	1.006	0.524	0.482	192.1	-	-
г.Благовещенск	35.849	25.432	24.595	10.417	0.222	-	35.627	31.831	3.796	111.9	0.6	-
г.Белогорск	6.358	6.083	5.480	0.276	0.127	0.127	6.232	6.204	0.028	100.4	2.0	100.0
г.Зея	0.687	0.662	0.646	0.025	0.013	-	0.674	0.668	0.006	100.9	1.9	-
г.Райчихинск	4.975	4.668	4.567	0.307	0.307	0.307	4.668	4.665	0.003	100.1	6.2	-
г.Свободный	9.560	9.560	9.212	-	-	-	9.560	9.507	0.053	100.6	-	-
г.Тында	3.553	3.553	2.464	-	-	-	3.553	3.694	-0.141	96.2	-	-
г.Шимановск	1.103	1.103	1.070	-	-	-	1.103	1.027	0.077	107.5	-	-
рп Прогресс	5.137	2.688	2.639	2.448	0.066	-	5.071	5.294	-0.224	95.8	1.3	0

Выбросы диоксида серы в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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 о загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	24.951	11.161	10.609	13.790	1.127	0.843	23.823	22.011	1.813	108.2	4.5	74.8
Архаринский район	0.161	0.161	0.160	-	-	-	0.161	0.146	0.015	110.3	-	-
Белогорский район	0.171	0.171	0.171	-	-	-	0.171	0.210	-0.039	81.6	-	-
Благовещенский район	0.104	0.104	0.103	-	-	-	0.104	0.075	0.029	138.7	-	-
Бурейский район	0.385	0.385	0.383	-	-	-	0.385	0.398	-0.013	96.9	-	-
Завитинский район	0.030	0.030	0.029	-	-	-	0.030	0.070	-0.040	42.7	-	-
Зейский район	0.119	0.119	0.117	-	-	-	0.119	0.114	0.005	104.4	-	-
Ивановский район	0.217	0.217	0.204	0.000	0.000	-	0.217	0.301	-0.085	71.9	-	-
Константиновский район	0.043	0.043	0.043	-	-	-	0.043	0.043	-	100.0	-	-
Магдагачинский район	1.279	0.392	0.354	0.887	0.754	0.754	0.525	0.481	0.043	109.0	59.0	100.0
Мазановский район	0.035	0.035	0.033	-	-	-	0.035	0.024	0.010	142.6	-	-
Михайловский район	0.072	0.062	0.057	0.011	0.001	0.001	0.072	0.076	-0.004	94.3	0.8	99.8
Октябрьский район	0.224	0.224	0.220	-	-	-	0.224	0.044	0.179	в5.0р.	-	-
Ромненский район	8.6	...	-
Свободненский район	0.209	0.209	0.185	-	-	-	0.209	0.177	0.032	117.8	-	-
Селемджинский район	0.227	0.227	0.194	-	-	-	0.227	0.461	-0.233	49.3	-	-
Серышевский район	0.104	0.104	0.097	-	-	-	0.104	0.063	0.040	163.6	-	-
Сковородинский район	0.496	0.496	0.454	-	-	-	0.496	0.555	-0.058	89.5	-	-
Тамбовский район	0.237	0.235	0.235	0.002	-	-	0.237	0.207	0.030	114.5	-	-
Тындинский район	0.633	0.633	0.499	-	-	-	0.633	0.176	0.458	в3.6р.	-	-
Шимановский район	0.044	0.044	0.029	-	-	-	0.044	0.036	0.008	123.4	-	-
г.Благовещенск	11.884	1.575	1.506	10.309	0.219	-	11.665	10.189	1.476	114.5	1.8	0
г.Белогорск	1.942	1.885	1.803	0.057	0.013	0.013	1.929	1.939	-0.009	99.5	0.6	100.0
г.Зeya	0.209	0.209	0.209	-	-	-	0.209	0.203	0.006	103.1	-	-
г.Райчихинск	0.252	0.176	0.172	0.076	0.076	0.076	0.176	0.177	-0.001	99.5	30.1	100.0
г.Свободный	2.110	2.110	2.100	-	-	-	2.110	2.109	0.001	100.0	-	-
г.Тында	0.851	0.851	0.797	-	-	-	0.851	0.763	0.088	111.5	-	-
г.Шимановск	0.214	0.214	0.212	-	-	-	0.214	0.195	0.019	109.9	-	-
гп Прогресс	2.471	0.022	0.014	2.448	0.066	-	2.405	2.500	-0.095	96.2	2.7	0

Выбросы оксида углерода в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	
Амурская область	50.444	48.655	45.809	1.789	1.400	1.268	49.044	47.350	1.693	103.6	2.8	90.6
Архаринский район	0.744	0.744	0.737	-	-	-	0.744	0.741	0.003	100.4	-	-
Белогорский район	0.719	0.719	0.719	-	-	-	0.719	0.793	-0.074	90.7	-	-
Благовещенский район	0.881	0.881	0.877	-	-	-	0.881	0.650	0.231	135.5	-	-
Бурейский район	0.548	0.548	0.545	-	-	-	0.548	0.603	-0.055	90.9	-	-
Завитинский район	0.092	0.092	0.089	-	-	-	0.092	0.364	-0.272	25.3	-	-
Зейский район	0.791	0.791	0.777	-	-	-	0.791	0.769	0.022	102.9	-	-
Ивановский район	1.012	0.896	0.852	0.116	0.116	-	0.896	1.318	-0.422	68.0	11.4	-
Константиновский район	0.413	0.413	0.413	-	-	-	0.413	0.592	-0.179	69.7	-	-
Магдагачинский район	2.492	1.382	0.990	1.110	0.943	0.943	1.549	1.363	0.186	113.7	37.9	100.0
Мазановский район	0.179	0.179	0.164	-	-	-	0.179	0.133	0.046	134.4	-	-
Михайловский район	0.311	0.292	0.275	0.019	0.003	0.003	0.308	0.360	-0.051	85.7	1.0	100.0
Октябрьский район	0.329	0.329	0.297	-	-	-	0.329	0.167	0.162	197.1	-	-
Ромненский район	19.1	...	-
Свободненский район	0.944	0.944	0.778	-	-	-	0.944	0.750	0.194	125.9	-	-
Селемджинский район	1.742	1.742	1.490	-	-	-	1.742	2.085	-0.343	83.6	-	-
Серышевский район	0.672	0.672	0.665	-	-	-	0.672	0.478	0.195	140.8	-	-
Сковородинский район	1.639	1.639	1.459	-	-	-	1.639	2.371	-0.733	69.1	-	-
Тамбовский район	1.313	1.309	1.308	0.004	-	-	1.313	1.243	0.070	105.6	-	-
Тындинский район	2.248	2.248	1.786	-	-	-	2.248	0.687	1.561	вз.3р.	-	-
Шимановский район	0.508	0.508	0.426	-	-	-	0.508	0.424	0.084	119.9	-	-
г.Благовещенск	14.356	14.257	13.881	0.098	0.003	-	14.352	13.467	0.885	106.6	-	-
г.Белогорск	3.948	3.744	3.320	0.204	0.109	0.109	3.839	3.818	0.021	100.5	2.8	100.0
г.Зeya	0.423	0.399	0.385	0.024	0.012	-	0.411	0.407	0.003	100.8	3.0	-
г.Райчихинск	4.583	4.371	4.341	0.213	0.213	0.213	4.371	4.367	0.003	100.1	4.6	100.0
г.Свободный	6.904	6.904	6.869	-	-	-	6.904	6.900	0.004	100.1	-	-
г.Тында	1.446	1.446	1.223	-	-	-	1.446	1.244	0.201	116.2	-	-
г.Шимановск	0.701	0.701	0.692	-	-	-	0.701	0.657	0.045	106.8	-	-
рп Прогресс	0.393	0.393	0.356	-	-	-	0.393	0.410	-0.016	96.0	-	-

Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO2) в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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 организован-ных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	16.978	16.015	13.202	0.963	0.778	0.153	16.200	15.183	1.017	106.7	4.6	19.6
Архаринский район	0.056	0.056	0.047	-	-	-	0.056	0.056	0.000	100.0	-	-
Белогорский район	0.034	0.034	0.034	-	-	-	0.034	0.033	0.001	104.4	-	-
Благовещенский район	0.072	0.072	0.066	-	-	-	0.072	0.031	0.041	в2.3р.	-	-
Бурейский район	0.094	0.094	0.080	-	-	-	0.094	0.110	-0.016	85.7	-	-
Завитинский район	0.019	0.019	0.005	-	-	-	0.019	0.023	-0.003	86.1	-	-
Зейский район	0.107	0.107	0.098	-	-	-	0.107	0.104	0.004	103.6	-	-
Ивановский район	0.079	0.070	0.068	0.008	0.008	-	0.070	0.068	0.002	102.7	10.5	-
Константиновский район	0.011	0.011	0.011	-	-	-	0.011	0.014	-0.003	81.1	-	-
Магдагачинский район	0.942	0.772	0.230	0.170	0.145	0.145	0.797	0.575	0.222	138.6	15.4	100.0
Мазановский район	0.008	0.008	0.006	-	-	-	0.008	0.004	0.004	в2.1р.	-	-
Михайловский район	0.017	0.016	0.016	0.001	0.000	0.000	0.017	0.020	-0.003	86.1	0.1	95.5
Октябрьский район	0.111	0.111	0.016	-	-	-	0.111	0.102	0.010	109.7	-	-
Ромненский район	55.0	...	-
Свободненский район	0.302	0.302	0.042	-	-	-	0.302	0.037	0.265	в8.1р.	-	-
Селемджинский район	0.568	0.568	0.203	-	-	-	0.568	0.712	-0.144	79.8	-	-
Серышевский район	0.035	0.035	0.033	-	-	-	0.035	0.019	0.016	187.1	-	-
Сковородинский район	0.208	0.208	0.163	-	-	-	0.208	0.134	0.074	155.2	-	-
Тамбовский район	0.027	0.027	0.027	0.000	-	-	0.027	0.033	-0.006	81.5	-	-
Тындинский район	1.499	0.726	0.279	0.773	0.617	-	0.882	0.560	0.322	157.5	41.2	-
Шимановский район	0.120	0.120	0.038	-	-	-	0.120	0.027	0.093	в4.5р.	-	-
г.Благовещенск	8.396	8.394	8.229	0.001	0.000	-	8.396	7.716	0.680	108.8	-	-
г.Белогорск	0.396	0.389	0.338	0.007	0.005	0.005	0.390	0.384	0.006	101.7	1.3	100.0
г.Зeya	0.047	0.046	0.046	0.000	0.000	-	0.047	0.043	0.003	107.9	0.1	-
г.Райчихинск	0.118	0.116	0.050	0.003	0.003	0.003	0.116	0.116	0.000	100.2	2.2	100.0
г.Свободный	0.234	0.234	0.206	-	-	-	0.234	0.429	-0.195	54.6	-	-
г.Тында	0.971	0.971	0.404	-	-	-	0.971	1.212	-0.241	80.1	-	-
г.Шимановск	0.178	0.178	0.162	-	-	-	0.178	0.167	0.012	107.1	-	-
рп Прогресс	2.269	2.269	2.267	-	-	-	2.269	2.381	-0.112	95.3	-	-

Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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	
Амурская область	1.437	1.424	0.906	0.013	0.013	0.013	1.424	0.667	0.757	213.6	0.9	100.0
Архаринский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	0.000	97.1	-	-
Белогорский район	0.016	0.016	0.016	-	-	-	0.016	0.016	0.000	98.2	-	-
Благовещенский район	0.007	0.007	0.007	-	-	-	0.007	0.007	-	100.0	-	-
Бурейский район	0.150	0.150	0.126	-	-	-	0.150	0.152	-0.002	98.7	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зейский район	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	-	0.000	-	-	-
Ивановский район	0.006	0.006	0.001	-	-	-	0.006	0.006	0.000	100.1	-	-
Константиновский район	0.002	0.002	0.002	-	-	-	0.002	0.002	-	100.0	-	-
Магдагачинский район	0.115	0.115	0.006	-	-	-	0.115	0.029	0.086	в4.0р	-	-
Мазановский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	-	0.001	-	-	-
Михайловский район	0.001	0.001	0.000	0.000	-	-	0.001	0.001	0.000	101.2	-	-
Октябрьский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	-	100.0	-	-
Ромненский район	-	-	-
Свободненский район	0.003	0.003	0.002	-	-	-	0.003	0.002	0.001	140.5	-	-
Селемджинский район	0.015	0.015	0.000	-	-	-	0.015	0.015	0.001	103.9	-	-
Серышевский район	0.005	0.005	0.005	-	-	-	0.005	0.000	0.004	в10.7р.	-	-
Сковородинский район	0.007	0.007	0.001	-	-	-	0.007	0.007	0.000	93.3	-	-
Тамбовский район	0.027	0.027	0.027	-	-	-	0.027	0.027	0.000	100.3	-	-
Тындинский район	0.065	0.065	0.001	-	-	-	0.065	0.017	0.048	в3.8р.	-	-
Шимановский район	0.000	0.000	-	-	-	-	0.000	0.006	-0.006	0.9	-	-
г.Благовещенск	0.566	0.566	0.519	-	-	-	0.566	0.107	0.459	в5.3р.	-	-
г.Белогорск	0.013	0.013	0.000	-	-	-	0.013	0.013	0.000	100.0	-	-
г.Зeya	0.000	-	-	0.000	0.000	-	0.000	0.000	-	100.0	66.7	0
г.Райчихинск	0.013	0.001	-	0.013	0.013	0.013	0.001	0.001	-	100.0	94.0	100.0
г.Свободный	0.231	0.231	0.002	-	-	-	0.231	0.020	0.211	в11.5р.	-	-
г.Тында	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.032	-0.031	3.3	-	-
г.Шимановск	0.001	0.001	0.000	-	-	-	0.001	0.004	-0.003	21.2	-	-
рп Прогресс	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	0.000	103.1	-	-

Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	2.325	2.325	0.667	0.000	0.000	-	2.325	1.209	1.116	192.2	0	-
Архаринский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	0.000	101.6	-	-
Белогорский район	0.013	0.013	0.013	-	-	-	0.013	0.011	0.003	124.7	-	-
Благовещенский район	0.024	0.024	0.023	-	-	-	0.024	0.024	-	100.0	-	-
Бурейский район	0.020	0.020	0.012	-	-	-	0.020	0.018	0.002	112.7	-	-
Завитинский район	0.007	0.007	0.002	-	-	-	0.007	0.005	0.002	134.4	-	-
Зейский район	0.006	0.006	0.000	-	-	-	0.006	0.006	0.000	101.3	-	-
Ивановский район	0.014	0.014	0.014	-	-	-	0.014	0.000	0.014	в77.0р.	-	-
Константиновский район	0.004	0.004	0.004	-	-	-	0.004	0.004	0.000	99.9	-	-
Магдагачинский район	0.574	0.574	0.032	-	-	-	0.574	0.084	0.490	в6.8р.	-	-
Мазановский район	0.000	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	0.000	в2.1р.	-	-
Михайловский район	0.002	0.002	0.002	-	-	-	0.002	0.002	0.000	98.4	-	-
Октябрьский район	0.009	0.009	0.008	0.000	0.000	-	0.009	0.009	0.000	100.7	0.1	-
Ромненский район	125.7	...	-
Свободненский район	0.035	0.035	0.003	-	-	-	0.035	0.001	0.034	в57.2р.	-	-
Селемджинский район	0.049	0.049	0.007	-	-	-	0.049	0.035	0.014	140.8	-	-
Серьшевский район	0.001	0.001	0.000	-	-	-	0.001	0.008	-0.007	7.5	-	-
Сковородинский район	0.414	0.414	0.077	-	-	-	0.414	0.227	0.187	182.2	-	-
Тамбовский район	0.024	0.024	0.024	-	-	-	0.024	0.024	0.000	100.1	-	-
Тындинский район	0.017	0.017	0.001	-	-	-	0.017	0.010	0.006	162.1	-	-
Шимановский район	0.334	0.334	0.041	0.000	0.000	-	0.334	0.031	0.302	в10.7р.	-	-
г.Благовещенск	0.462	0.462	0.365	0.000	0.000	-	0.462	0.228	0.234	в2.0р.	-	-
г.Белогорск	0.028	0.028	0.012	0.000	0.000	-	0.028	0.025	0.003	111.7	0.1	-
г.Зeya	0.000	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.003	-0.002	12.6	-	-
г.Райчихинск	0.000	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	-	100.0	-	-
г.Свободный	0.021	0.021	0.004	-	-	-	0.021	0.013	0.009	168.0	-	-
г.Тында	0.247	0.247	0.013	-	-	-	0.247	0.423	-0.176	58.3	-	-
г.Шимановск	0.006	0.006	0.002	-	-	-	0.006	0.003	0.003	179.2	-	-
рп Прогресс	0.000	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	0.000	в2.5р.	-	-

Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 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
Амурская область	0.933	0.812	0.540	0.120	0.093	0.007	0.840	0.730	0.110	115.0	10.0	7.4
Архаринский район	0.002	0.002	0.002	-	-	-	0.002	0.002	-	100.0	-	-
Белогорский район	0.026	0.026	0.026	-	-	-	0.026	0.029	-0.003	89.3	-	-
Благовещенский район	0.048	0.048	0.048	-	-	-	0.048	0.048	0.000	100.1	-	-
Бурейский район	0.020	0.020	0.019	-	-	-	0.020	0.020	-0.001	96.0	-	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	0.022	-0.022	0	-	-
Зейский район	0.012	0.012	0.011	-	-	-	0.012	0.012	-	100.0	-	-
Ивановский район	0.060	0.060	0.060	-	-	-	0.060	0.039	0.021	153.6	-	-
Константиновский район	0.036	0.036	0.036	-	-	-	0.036	0.080	-0.044	44.6	-	-
Магдагачинский район	0.120	0.033	0.019	0.088	0.086	0.000	0.035	0.053	-0.019	64.9	71.2	0
Мазановский район	0.002	0.002	0.001	-	-	-	0.002	0.002	0.001	134.5	-	-
Михайловский район	0.015	0.012	0.005	0.003	0.003	0.003	0.012	0.012	0.000	102.0	22.0	100.0
Октябрьский район	0.002	0.002	0.001	-	-	-	0.002	0.002	0.000	100.2	-	-
Ромненский район	-	-	-
Свободненский район	0.052	0.052	0.005	-	-	-	0.052	0.001	0.051	в41.5р.	-	-
Селемджинский район	0.012	0.012	0.004	-	-	-	0.012	0.006	0.005	189.7	-	-
Серьшевский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.003	-0.002	34.5	-	-
Сковородинский район	0.037	0.037	0.030	-	-	-	0.037	0.013	0.024	в2.9р.	-	-
Тамбовский район	0.087	0.078	0.078	0.009	-	-	0.087	0.066	0.021	132.2	-	-
Тындинский район	0.066	0.066	0.025	-	-	-	0.066	0.090	-0.024	73.5	-	-
Шимановский район	0.000	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	0.000	в2.9р.	-	-
г.Благовещенск	0.186	0.178	0.095	0.008	0.000	-	0.186	0.125	0.061	148.8	-	0
г.Белогорск	0.031	0.023	0.008	0.008	-	-	0.031	0.024	0.007	127.1	-	-
г.Зея	0.007	0.007	0.005	0.001	0.000	-	0.007	0.011	-0.004	60.4	5.1	0
г.Райчихинск	0.008	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.000	99.5	45.6	100.0
г.Свободный	0.059	0.059	0.031	-	-	-	0.059	0.036	0.023	163.7	-	-
г.Тында	0.037	0.037	0.026	-	-	-	0.037	0.019	0.018	197.5	-	-
г.Шимановск	0.002	0.002	0.001	-	-	-	0.002	0.001	0.001	в2.5р.	-	-
гп Прогресс	0.002	0.002	0.000	-	-	-	0.002	0.002	0.000	99.6	-	-

Выбросы специфических загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения, имеющимися у юридических лиц в 2016 году:

Другие вещества

(тонн)

	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в отчетном году	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за предыдущий год	Уменьшение/- /, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению	Всего выброшено в атмосферу в % к предыдущему году
А	1	2	3	4
Амурская область	4223,640	4103,450	120,190	102,9
Архаринский район	8,768	8,770	-0,002	100,0
Белогорский район	69,405	70,117	-0,712	99,0
Благовещенский район	57,631	57,567	0,064	100,1
Бурейский район	61,286	107,449	-46,163	57,0
Завитинский район	7,688	5,748	1,940	133,8
Зейский район	30,718	30,471	0,247	100,8
Ивановский район	110,976	227,826	-116,850	48,7
Константиновский район	83,745	127,863	-44,118	65,5
Магдагачинский район	311,237	191,775	119,462	162,3
Мазановский район	6,023	0,570	5,453	1056,7
Михайловский район	15,782	11,551	4,231	136,6
Октябрьский район	13,192	12,365	0,827	106,7
Ромненский район
Свободненский район	55,451	4,519	50,932	1227,1
Селемджинский район	71,174	53,578	17,596	132,8
Серышевский район	1,077	11,377	-10,300	9,5
Сковородинский район	781,502	577,204	204,298	135,4
Тамбовский район	98,276	105,188	-6,912	93,4
Тындинский район	208,545	217,984	-9,439	95,7
Шимановский район	101,833	36,492	65,341	279,1
г. Благовещенск	1189,406	1107,486	81,920	107,4
г. Белогорск	158,092	138,932	19,160	113,8
г. Зея	149,097	149,827	-0,730	99,5
г. Райчихинск	13,919	13,919		100,0
г. Свободный	207,064	203,703	3,361	101,7
г. Тында	348,927	569,297	-220,370	61,3
г. Шимановск	30,380	16,909	13,471	179,7
рп Прогресс	15,814	15,831	-0,017	99,9

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2016 году
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	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Амурская область	520.302	95.895	84.070	424.407	385.094	19.922	135.208	127.457	7.751	106.1	74.0	5.2
Архаринский район	1.668	1.464	1.399	0.205	0.205	-	1.464	1.419	0.044	103.1	12.3	0
Белогорский район	1.346	1.138	1.138	0.207	0.154	0.154	1.192	1.905	-0.713	62.6	11.5	99.9
Благовещенский район	2.399	1.344	1.324	1.054	1.023	-	1.376	1.081	0.295	127.3	42.6	0
Бурейский район	4.483	1.896	1.842	2.587	2.068	-	2.415	2.424	-0.009	99.6	46.1	0
Завитинский район	0.211	0.211	0.187	-	-	-	0.211	0.539	-0.328	39.2	0	-
Зейский район	1.779	1.112	1.060	0.667	0.423	-	1.356	1.310	0.046	103.5	23.8	0
Ивановский район	2.258	2.113	2.014	0.145	0.145	-	2.113	3.200	-1.087	66.0	6.4	0
Константиновский район	0.864	0.864	0.863	-	-	-	0.864	1.189	-0.325	72.6	0	-
Магдагачинский район	7.941	3.840	1.966	4.100	3.473	2.718	4.468	3.398	1.070	131.5	43.7	78.3
Мазановский район	0.490	0.289	0.266	0.201	0.169	0.061	0.321	0.230	0.091	139.7	34.5	36.3
Михайловский район	0.695	0.456	0.424	0.239	0.123	0.050	0.572	0.663	-0.091	86.3	17.6	40.6
Октябрьский район	1.564	1.564	1.378	0.000	0.000	-	1.564	0.499	1.065	313.2	0	0
Ромненский район	11.8	0	-
Свободненский район	2.183	2.036	1.479	0.147	0.103	-	2.080	1.459	0.621	142.6	4.7	0
Селемджинский район	5.400	3.466	2.715	1.935	1.413	-	3.988	4.707	-0.719	84.7	26.2	0
Серьшевский район	1.273	1.252	1.214	0.021	0.007	-	1.266	1.001	0.265	126.5	0.6	0
Сковородинский район	6.441	3.759	3.069	2.682	2.357	0.819	4.084	4.902	-0.818	83.3	36.6	34.7
Тамбовский район	2.819	2.706	2.703	0.113	0.079	-	2.741	2.397	0.343	114.3	2.8	0
Тындинский район	23.680	5.963	2.734	17.717	13.721	-	9.959	5.921	4.038	168.2	57.9	0
Шимановский район	1.244	1.244	0.747	0.000	0.000	-	1.244	0.760	0.484	163.7	0	0
г.Благовещенск	343.542	26.598	25.463	316.943	293.171	12.339	50.371	46.474	3.898	108.4	85.3	4.2
г.Белогорск	12.593	6.496	5.890	6.097	5.121	0.139	7.472	7.425	0.047	100.6	40.7	2.7
г.Зея	1.876	0.685	0.659	1.191	1.003	0.989	0.873	0.866	0.007	100.9	53.5	98.6
г.Райчихинск	6.149	5.358	5.201	0.791	0.584	0.442	5.565	5.474	0.091	101.7	9.5	75.8
г.Свободный	12.572	11.696	11.338	0.875	0.635	-	11.936	11.925	0.011	100.1	5.1	0
г.Тында	21.959	3.760	2.600	18.199	15.866	-	6.093	5.953	0.140	102.4	72.3	0
г.Шимановск	3.493	1.181	1.133	2.312	2.235	2.191	1.258	1.204	0.054	104.5	64.0	98.0
рп Прогресс	48.712	2.754	2.685	45.958	40.997	-	7.715	8.177	-0.463	94.3	84.2	0

Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2016 году:

ВСЕГО

А	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Амурская область	56	58574,8	9613,3	-978,109	-955,961	53	52863,8	7613,3	-978,109	-955,961
Бурейский район	2	387,2	386,6	-1,000	-1,000	2	387,2	386,6	-1,000	-1,000
Зейский район	1	96,4	96,1	-15,000	-20,000	1	96,4	96,1	-15,000	-20,000
Ивановский район	1	5711,0	2000,0	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	4	22777,1	-	-236,640	-236,640	4	22777,1	-	-236,640	-236,640
Октябрьский район	1	8,7	8,1	-	-	1	8,7	8,1	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	4	3861,7	107,4	-405,400	-405,400	4	3861,7	107,4	-405,400	-405,400
Сковородинский район	1	56,8	31,2	-	-	1	56,8	31,2	-	-
Тындинский район	6	2389,7	2380,4	-20,200	-20,000	6	2389,7	2380,4	-20,200	-20,000
г.Благовещенск	13	21264,5	3000,4	-279,569	-249,567	13	21264,5	3000,4	-279,569	-249,567
г.Белогорск	12	313,5	313,5	-14,000	-12,054	12	313,5	313,5	-14,000	-12,054
г.Райчихинск	5	271,6	259,8	-	-	3	271,6	259,8	-	-
г.Тында	5	433,0	194,7	-6,300	-11,300	5	433,0	194,7	-6,300	-11,300
рп Прогресс	1	1003,6	835,1	-	-	1	1003,6	835,1	-	-

Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2016 году:

повышение эффективности действующих очистных установок

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из общего числа запланированных				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Амурская область	37	27542,5	7290,4	-549,830	-557,884	36	21831,5	5290,4	-549,830	-557,884
Бурейский район	2	387,2	386,6	-1,000	-1,000	2	387,2	386,6	-1,000	-1,000
Зейский район	1	96,4	96,1	-15,000	-20,000	1	96,4	96,1	-15,000	-20,000
Ивановский район	1	5711,0	2000,0	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	2	7963,9		-179,240	-179,240	2	7963,9		-179,240	-179,240
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	3	124,0	107,4	-77,764	-77,764	3	124,0	107,4	-77,764	-77,764
Сковородинский район	1	56,8	31,2	-	-	1	56,8	31,2	-	-
Тындинский район	4	1089,7	1080,4	-20,000	-20,000	4	1089,7	1080,4	-20,000	-20,000
г. Благовещенск	8	10595,4	2245,4	-236,826	-236,826	8	10595,4	2245,4	-236,826	-236,826
г. Белогорск	12	313,5	313,5	-14,000	-12,054	12	313,5	313,5	-14,000	-12,054
г. Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Тында	2	201,0	194,7	-6,000	-11,000	2	201,0	194,7	-6,000	-11,000
рп Прогресс	1	1003,6	835,1	-	-	1	1003,6	835,1	-	-

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющих у юридических лиц в 2016 году
(тысяч тонн)**

	Количество объектов	Загрязняющие вещества:										ИТОГО	
		твердые		Диоксид серы		Оксид углерода		Оксиды азота (в пересчете на NO2)		Углеводороды с учетом ЛОС (исключая метан)			
		от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и тепло-энергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Амурская область	449	35.651	5.882	23.263	0.550	46.676	2.326	13.416	2.783	0.486	2.332	119.492	13.873
Архаринский район	14	0.446	0.051	0.142	0.019	0.703	0.041	0.040	0.016	0.000	0.001	1.331	0.130
Белогорский район	17	0.206	0.005	0.171	0.001	0.714	0.005	0.031	0.003	0.004	0.011	1.126	0.025
Благовещенский район	17	0.207	0.033	0.102	0.002	0.872	0.009	0.061	0.011	0.015	0.010	1.257	0.065
Бурейский район	12	1.193	0.005	0.381	0.004	0.523	0.025	0.081	0.014	0.135	0.035	2.312	0.083
Завитинский район	3	0.008	0.054	0.002	0.028	0.008	0.084	0.000	0.019	-	0.007	0.019	0.193
Зейский район	7	0.308	0.012	0.117	0.003	0.776	0.015	0.097	0.011	0.000	0.006	1.297	0.047
Ивановский район	21	0.850	0.000	0.217	0.000	0.894	0.002	0.070	0.001	0.015	0.000	2.045	0.003
Константиновский район	11	0.353	0.001	0.043	-	0.413	0.000	0.011	0.000	0.001	0.000	0.822	0.001
Магдагачинский район	24	0.533	0.340	0.488	0.037	1.154	0.395	0.253	0.544	0.053	0.633	2.482	1.948
Мазановский район	6	0.092	0.004	0.034	0.001	0.174	0.004	0.006	0.003	0.000	0.001	0.305	0.014
Михайловский район	17	0.106	0.054	0.061	0.011	0.296	0.012	0.016	0.001	0.000	0.003	0.480	0.080
Октябрьский район	8	0.834	0.055	0.220	0.003	0.296	0.033	0.014	0.098	0.001	0.009	1.366	0.197
Ромненский район
Свободненский район	25	0.492	0.028	0.179	0.024	0.753	0.166	0.038	0.263	0.004	0.033	1.468	0.514
Селемджинский район	15	1.010	0.365	0.195	0.032	1.498	0.244	0.207	0.362	0.006	0.056	2.916	1.058
Серышевский район	19	0.447	0.001	0.104	0.000	0.671	0.002	0.033	0.002	0.000	0.001	1.255	0.005
Сковородинский район	29	1.199	0.084	0.489	0.007	1.600	0.038	0.180	0.028	0.020	0.399	3.489	0.556
Тамбовский район	23	1.017	0.008	0.234	0.003	1.298	0.015	0.026	0.001	0.013	0.005	2.587	0.033
Тындинский район	12	2.030	4.018	0.414	0.220	1.719	0.530	0.364	0.518	0.000	0.081	4.526	5.366
Шимановский район	9	0.211	0.027	0.029	0.015	0.425	0.082	0.037	0.083	0.035	0.299	0.738	0.506
г.Благовещенск	70	14.485	0.259	11.627	0.038	14.178	0.174	8.212	0.184	0.108	0.467	48.610	1.123
г.Белогорск	19	1.186	0.052	1.919	0.006	3.798	0.025	0.334	0.056	0.006	0.035	7.243	0.173
г.Зeya	5	0.199	0.000	0.209	0.000	0.410	0.001	0.046	0.000	0.000	0.000	0.865	0.002
г.Райчихинск	10	0.673	0.225	0.171	0.005	4.339	0.031	0.050	0.066	0.000	0.001	5.233	0.328
Прогресс													
г.Свободный	23	2.358	0.019	2.101	0.009	6.868	0.036	0.204	0.030	0.017	0.023	11.547	0.117
г.Тында	16	2.427	0.113	0.792	0.059	1.195	0.250	0.550	0.421	0.047	0.201	5.011	1.044
г.Шимановск	10	0.133	0.022	0.211	0.003	0.687	0.015	0.158	0.020	0.000	0.007	1.189	0.067
рп Прогресс	3	2.623	0.021	2.397	0.008	0.356	0.037	2.267	0.001	0.000	0.001	7.643	0.069

*Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии Федеральным законом от 29.11.2007 №282-ФЗ (п.5,ст.4;ч.1 ст.9)

**Группировка количества респондентов по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2016 год
(единиц)**

Амурская область

	Интервалы выбросов (тонн):						
	до 10,099	10,100, 100,099	100,100, 250,099	250,100, 500,099	500,100, 2500,099	2500,100, 5000,099	>5000,099
ВСЕГО	18	303	63	28	32	3	4
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	1	21	2		1		
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ		15	5	3	5	1	
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	2	27	8	5	3		
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	1	72	21	13	19	2	4
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	7	52	7		1		
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	3	21			1		
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ		2	4	1			
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	4	93	16	6	2		

Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, имеющих у юридических лиц, по отдельным типам предприятий в 2016 году

A	Всего на территории субъекта Российской Федерации		из них по типам предприятий:					
	количество объектов, ед.	объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, тыс. тонн	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
	1	2	3	4	5	6	7	8
Амурская область	449	135,133	230	106,897	33	3,189	80	16,660
Архаринский район	14	1,464	3	0,141	1	0,049	3	0,281
Белогорский район	17	1,192	1	0,115	1	0,213		
Благовещенский район	17	1,376	6	0,639			4	0,276
Бурейский район	12	2,415	4	0,205	2	0,042	2	1,177
Завитинский район	3	0,211	3	0,211				
Зейский район	7	1,356	3	0,909	1	0,069	2	0,339
Ивановский район	21	2,113	6	0,401			8	1,351
Константиновский район	11	0,864	5	0,195	1	0,039	2	0,544
Магдагачинский район	24	4,468	19	4,194			1	0,096
Мазановский район	6	0,321	4	0,231			2	0,090
Михайловский район	17	0,572	11	0,390			2	0,022
Октябрьский район	8	1,564	5	0,292			1	0,186
Ромненский район	2	0,032	2	0,032				
Свободненский район	25	2,030	6	0,855	17	0,889		
Селемджинский район	15	3,988	14	2,369			1	1,619
Серьшевский район	19	1,266	11	0,743	1	0,018	1	0,178
Сковородинский район	29	4,084	20	3,538	1	0,125	1	0,069
Тамбовский район	23	2,741	10	0,926	1	0,025	9	1,624
Тындинский район	12	9,959	10	9,913			2	0,046
Шимановский район	9	1,244	3	0,582			2	0,279
г.Благовещенск	70	50,371	30	47,695	3	0,690	21	1,423
г.Белогорск	19	7,446	12	7,114			3	0,254
г.Зея	5	0,873	1	0,014	2	0,059	2	0,801
г.Райчихинск	10	5,565	7	5,158				
г.Свободный	23	11,936	12	6,779			6	4,800
г.Тында	16	6,093	13	5,007			3	1,085
г.Шимановск	10	1,258	6	0,105	1	0,906	2	0,120
рп Прогресс	3	7,715	1	7,528	1	0,065		

**Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам респондентов за 2016 год
(тонн)**

Амурская область

	Интервалы выбросов (тонн):						
	до 10,099	10,100, 100,099	100,100, 250,099	250,100, 500,099	500,100, 2500,099	2500,100, 5000,099	>5000,099
ВСЕГО	139,726	11195,619	10344,209	9488,256	32346,031	10911,506	60782,882
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	5,285	740,208	425,308		1222,106		
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ		471,027	699,926	1155,085	5008,686	3697,833	
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	19,341	1062,897	1231,913	1508,525	2369,745		
РАЗДЕЛ E ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	10,094	3493,993	3579,354	4462,921	20710,491	7213,673	60782,882
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	49,695	1465,861	1223,600		632,757		
РАЗДЕЛ K ОПЕРАЦИИ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, АРЕНДА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ	28,580	537,605			787,519		
РАЗДЕЛ O ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ КОММУНАЛЬНЫХ, СОЦИАЛЬНЫХ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ		72,570	647,027	466,807			
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	26,731	3351,458	2537,081	1894,918	1614,727		

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющих у юридических лиц в 2016 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 теплоэнергии)	от технологических и других процессов
		от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов	от сжигания топлива (для выработки электро- и теплоэнергии)	от технологических и других процессов		
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	449	35.651	5.882	23.263	0.550	46.676	2.326	13.416	2.783	0.486	2.332	119.492	13.873
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	25	0.469	0.016	0.254	0.006	1.279	0.031	0.089	0.010	0.021	0.034	2.113	0.096
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТИХ ОБЛАСТЯХ	22	0.443	0.016	0.250	0.006	1.222	0.031	0.086	0.010	0.021	0.034	2.023	0.096
Животноводство	5	0.225	0.000	0.220	0.000	1.074	0.000	0.081	0.000	0.008	0.026	1.608	0.026
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОЗАГОТОВКИ И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ	3	0.027	0.000	0.004	0.000	0.057	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.090	0.000
РАЗДЕЛ С ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	29	1.443	4.558	0.412	0.238	1.237	0.916	0.383	1.356	0.043	0.214	3.517	7.280
Подраздел СА ДОБЫЧА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	4	0.039	0.109	0.071	0.008	0.123	0.063	0.017	0.161	-	0.002	0.249	0.342
ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ, БУРОГО УГЛЯ И ТОРФА	4	0.039	0.109	0.071	0.008	0.123	0.063	0.017	0.161	-	0.002	0.249	0.342
Подраздел СВ ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, КРОМЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ	25	1.404	4.449	0.341	0.229	1.114	0.853	0.366	1.195	0.043	0.212	3.269	6.938
ДОБЫЧА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РУД	23	1.328	4.346	0.305	0.228	0.971	0.830	0.349	1.174	0.043	0.203	2.996	6.781
Добыча и обогащение железных руд
ДОБЫЧА ПРОЧИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
РАЗДЕЛ D ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	43	1.993	0.368	0.688	0.071	1.610	0.368	0.237	0.295	0.056	0.368	4.585	1.471
Подраздел DA ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ, И ТАБАКА	12	0.639	0.064	0.116	0.007	0.257	0.008	0.072	0.020	0.030	0.279	1.114	0.378
ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ВКЛЮЧАЯ НАПИТКИ	12	0.639	0.064	0.116	0.007	0.257	0.008	0.072	0.020	0.030	0.279	1.114	0.378

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 ДМ ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОБОРУДОВАНИЯ	6	0.285	0.003	0.204	0.006	0.645	0.027	0.010	0.054	0.010	0.036	1.154	0.125
ПРОИЗВОДСТВО СУДОВ, ЛЕТАТЕЛЬНЫХ И КОСМИЧЕСКИХ АППАРАТОВ И ПРОЧИХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ	6	0.285	0.003	0.204	0.006	0.645	0.027	0.010	0.054	0.010	0.036	1.154	0.125
Подраздел ДN ПРОЧИЕ ПРОИЗВОДСТВА	5	0.054	0.056	0.027	0.002	0.203	0.017	0.011	0.037	0.000	0.008	0.295	0.121
ПРОИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ И ПРОЧЕЙ ПРОДУКЦИИ, НЕ ВКЛЮЧЕННОЙ В ДРУГИЕ ГРУППИРОВКИ
ОБРАБОТКА ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ	4	0.054	0.045	0.027	0.002	0.203	0.017	0.011	0.037	0.000	0.008	0.295	0.110
РАЗДЕЛ Е ПРОИЗВОДСТВО И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА И ВОДЫ	132	29.162	0.213	20.705	0.024	37.507	0.059	12.014	0.024	0.169	0.002	99.559	0.322
ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ГАЗА, ПАРА И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	128	29.127	0.213	20.702	0.024	37.456	0.059	12.013	0.024	0.169	0.002	99.467	0.322
Производство, передача и распределение электроэнергии	3	14.946	0.017	12.446	0.002	11.822	0.013	10.139	0.022	0.001	0.002	49.354	0.056
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями
Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)	125	14.180	0.195	8.256	0.023	25.634	0.046	1.874	0.002	0.168	-	50.113	0.266
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	91	9.991	0.156	5.104	0.023	17.405	0.046	1.402	0.002	0.162	-	34.065	0.226
СБОР, ОЧИСТКА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОДЫ	4	0.036	0.000	0.003	-	0.051	0.000	0.001	-	0.000	0.000	0.092	0.000
РАЗДЕЛ I ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ	67	0.553	0.132	0.232	0.091	0.668	0.298	0.203	0.441	0.053	0.657	1.709	1.620
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУХОПУТНОГО ТРАНСПОРТА	30	0.141	0.028	0.099	0.045	0.232	0.166	0.184	0.415	0.050	0.611	0.705	1.263
Деятельность железнодорожного транспорта	18	0.074	0.016	0.042	0.042	0.108	0.158	0.172	0.412	0.049	0.202	0.446	0.830

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 теплоэнергии)	от технологических и других процессов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	118	1.452	0.592	0.643	0.114	3.527	0.609	0.415	0.637	0.076	1.044	6.113	2.996

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 2016 год

Сборник

Ответственные за выпуск:

О.М. Данилкина

О.П.Евтеева

Е.В. Абоймова

Тел.: (84162) 59-86-46

Подписано в печать _____

Формат _____

Печать _____

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ
ОФИЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ
ИНФОРМАЦИИ**

г.Благовещенск, ул.Кузнечная, 23

☎598-682

<http://amurstat.gks.ru>