

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

**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ**  
**АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2017 ГОДУ**

Статистический сборник

по каталогу № 6.27

Благовещенск  
2018

**УДК 311(571.61)**

**ББК 65.32-05**

**Э40**

Редакционная коллегия:

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

**Э40 Экологическая ситуация в муниципальных образованиях Амурской области в 2017 году:** Стат. сб./Амурстат. - Благовещенск, 2018. - 93с.

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 2017 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, 2018  
E-mail: P28\_mail@gks.ru  
<http://amurstat.gks.ru>

## Содержание

АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОММЕНТАРИЙ	6
Структура предприятий, имеющих стационарные источники и объемы выбросов, в %	9
Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников Амурской области (на душу населения)	10
Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году	11
ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	11
РАЗДЕЛ А СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА ,ОХОТА, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	12
Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	13
Животноводство	14
Лесоводство и лесозаготовки	14
РАЗДЕЛ В ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	15
Добыча угля	16
Добыча металлических руд	16
РАЗДЕЛ С ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	17
Производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий	18
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	19
Производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	19
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	20
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	20
Производство прочих транспортных средств и оборудования	21
РАЗДЕЛ D ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	22
Производство, передача и распределение электроэнергии	23
Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	24
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	25
РАЗДЕЛ E ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	26
Забор, очистка и распределение воды	27
Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	28
Деятельность по обработке вторичного сырья	29
РАЗДЕЛ F СТРОИТЕЛЬСТВО	30
РАЗДЕЛ G ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ	31
РАЗДЕЛ H ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	32
Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	33
Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	34
Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	35
Деятельность трубопроводного транспорта	35

Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	36
РАЗДЕЛ J ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ	37
РАЗДЕЛ L ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	38
РАЗДЕЛ M ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ	39
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	40
Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по предприятиям с установленными нормативами ПДВ в 2017 году	41
Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	42
ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	42
РАЗДЕЛ A СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	43
Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	44
Животноводство	44
Лесоводство и лесозаготовки	45
РАЗДЕЛ B ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	45
Добыча угля	46
Добыча и обогащение бурого угля (лигнита)	46
Добыча металлических руд	47
Добыча руд цветных металлов	47
РАЗДЕЛ C ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	48
Производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий	49
Производство пищевых продуктов	50
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	50
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	51
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	52
Производство прочих транспортных средств и оборудования	52
РАЗДЕЛ D ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	53
Производство, передача и распределение электроэнергии	54
Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	55
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	56
РАЗДЕЛ E ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	57
Забор, очистка и распределение воды	57
Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	58
Деятельность по обработке вторичного сырья	58
РАЗДЕЛ F СТРОИТЕЛЬСТВО	59
РАЗДЕЛ G ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ	60
РАЗДЕЛ H ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	61
Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	62
Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	63

Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	64
Деятельность трубопроводного транспорта	65
Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	66
РАЗДЕЛ J ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ	67
РАЗДЕЛ L ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	68
РАЗДЕЛ M ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ	69
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	70
выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	71
выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	72
выбросы диоксида серы в атмосферу, его очистка и утилизация в 2017 году	73
выбросы оксида углерода в атмосферу, его очистка и утилизация в 2017 году	74
выбросы оксидов азота (в пересчете на $\text{NO}_2$ ) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	75
выбросы углеводородов (без $\text{CO}$ ) в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	76
выбросы летучих органических соединений в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	77
выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, их очистка и утилизация в 2017 году	78
Выбросы специфических загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения, имеющимися у юридических лиц в 2017 году:	79
Другие вещества	79
Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году	80
Выполнение юридическими лицами мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2017 году:	81
совершенствование технологических процессов	82
ввод в эксплуатацию новых очистных установок	82
повышение эффективности действующих очистных установок	83
ликвидация источников загрязнения	84
прочие мероприятия - всего	84
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющихся у юридических лиц, в 2017 году	85
Группировка количества предприятий по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2017 год	86
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, по отдельным типам предприятий в 2017 году	87
Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам предприятий за 2017 год	88
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения в 2017 году по видам экономической деятельности	89
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	93

## 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
2017	133,155	331,022	71

В 2017 году из 537 объектов, имеющих стационарные источники загрязнения атмосферного воздуха, 489 (91,1%) осуществляли выброс в соответствии с установленными нормами предельно допустимого выброса, 3 (0,5%) осуществляли выброс во временно согласованных рамках и 45 организаций (8,4%) 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	2017
<b>Всего</b>	<b>91,8</b>	<b>89,6</b>	<b>103,7</b>	<b>103</b>	<b>117</b>	<b>108,6</b>	<b>118,6</b>	<b>126,9</b>	<b>125,4</b>	<b>132,3</b>	<b>127,5</b>	<b>135,2</b>	<b>133,2</b>
<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	39,1
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	94,1
<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	23,6
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	16,4
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	47,9
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	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	4,1

По-прежнему основными загрязнителями воздушного бассейна области являются организации, занятые обеспечением электрической энергией, газом и паром, ими было выброшено - 71,3% от общего количества выбросов загрязняющих веществ; от деятельности предприятий по добыче полезных ископаемых - 5,3%, строительством - 5,4%, обрабатывающих производств - 5,8% выбросов. За 2017 год выбросы на душу населения Амурской области составили 166,4кг., что ниже уровня 2016 года на 1,1%.

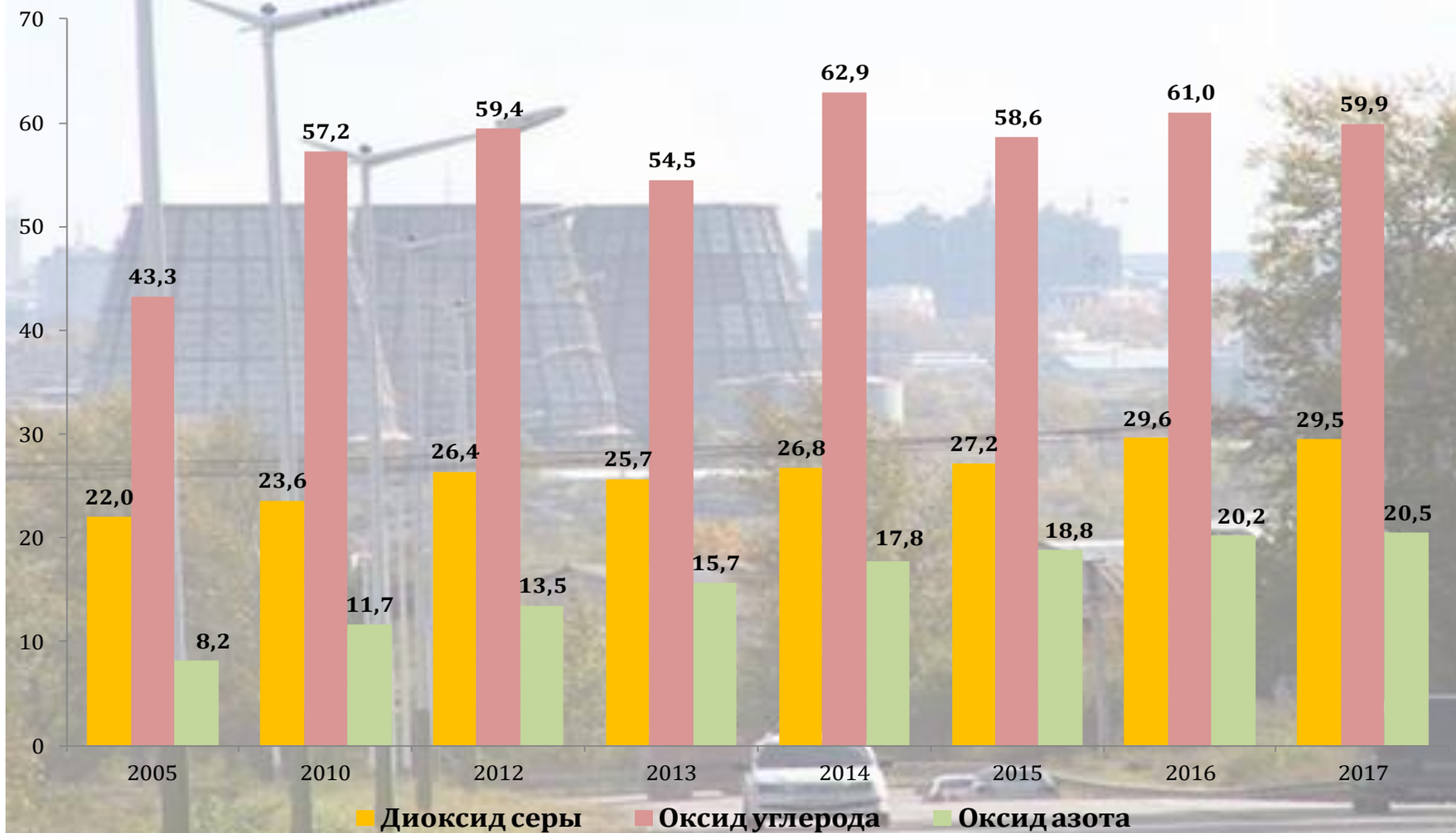
**Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от  
стационарных источников, по видам экономической деятельности**

	2013		2014		2015		2016		2017	
	тыс. тонн	в % к итогу	тыс. тонн	в % к итогу						
<b>Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ, всего</b>	<b>125,4</b>	<b>100</b>	<b>132,3</b>	<b>100</b>	<b>127,5</b>	<b>100</b>	<b>135,2</b>	<b>100</b>	<b>133,2</b>	<b>100</b>
<i>из них по видам экономической деятельности:</i>										
сельское, лесное хозяйство, охота рыболовство и рыбоводство	2	1,6	2,3	1,7	2,2	1,7	2,4	1,8	1,3	1,0
добыча полезных ископаемых	7,3	5,8	9,6	7,3	9,4	7,4	11,0	8,1	7,1	5,3
добыча угля	0,7	0,6	1,3	1,0	0,6	0,5	0,6	0,4	...	...
добыча металлических руд	6,6	5,3	8,3	6,3	8,7	6,8	10,4	7,7	6,5	4,9
обрабатывающие производства	4,8	3,8	4,2	3,2	3,7	2,9	...	...	7,7	5,8
производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	1,4	1,1	1,0	0,8	0,5	0,4	...	...	2,5	1,9
обработка древесины и производство изделий из дерева	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-
производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,1	0,9	1,0	0,8	1,1	0,9	0,7	0,5	0,6	0,5
металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2
производство транспортных средств и оборудования	0,1	0,1	1,5	1,1	1,5	1,2	1,3	1,0	0,6	0,5
обеспечение электрической энергией, газом и паром; транспортировка и хранение	91,1	72,6	93,3	70,5	91,9	72,1	100,3	74,2	95,0	71,3
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,2	0,1	0,8	0,6	0,5	0,4	1,2	0,9	-	-

В 2017 году без очистки выбрасывалось 21,3% веществ, отходящих от стационарных источников. Уловлено и обезврежено 71,3% вредных веществ от количества выброшенных в атмосферу, из уловленных веществ утилизировано 5,7%.



**Выбросы наиболее распространенных загрязняющих атмосферу веществ,  
отходящих от стационарных источников Амурской области (на душу населения,  
кг)**



Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)

ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели				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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>537</b>	<b>530</b>	<b>7</b>	<b>7894</b>	<b>7867</b>	<b>27</b>	<b>133.155</b>	<b>135.208</b>	<b>98,5</b>	<b>133.006</b>	<b>135.133</b>	<b>98,4</b>	<b>0,149</b>	<b>0,076</b>	<b>в2,0р</b>
Архаринский район	16	16	-	254	254	-	1.367	1.464	93,4	1.367	1.464	93,4	-	-	-
Белогорский район	20	20	-	101	101	-	1.608	1.192	134,9	1.608	1.192	134,9	-	-	-
Благовещенский район	15	15	-	166	166	-	1.195	1.376	86,8	1.195	1.376	86,8	-	-	-
Бурейский район	11	11	-	121	121	-	1.877	2.415	77,7	1.877	2.415	77,7	-	-	-
Завитинский район	3	3	-	13	13	-	0.283	0.211	134,1	0.283	0.211	134,1	-	-	-
Зейский район	6	6	-	75	75	-	0.438	1.356	32,3	0.438	1.356	32,3	-	-	-
Ивановский район	22	22	-	158	158	-	2.411	2.113	114,1	2.411	2.113	114,1	-	-	-
Константиновский район	11	11	-	75	75	-	1.078	0.864	124,8	1.078	0.864	124,8	-	-	-
Магдагачинский район	28	28	-	939	939	-	4.960	4.468	111,0	4.960	4.468	111,0	-	-	-
Мазановский район	6	6	-	91	91	-	0.548	0.321	170,6	0.548	0.321	170,6	-	-	-
Михайловский район	17	17	-	97	97	-	0.535	0.572	93,4	0.535	0.572	93,4	-	-	-
Октябрьский район	23	23	-	165	165	-	2.143	1.564	137,0	2.143	1.564	137,0	-	-	-
Ромненский район	13	...	...	26	...	...	0.407	0.032	в12,9р	...	...	в12,6р	...	...	-
Свободненский район	41	...	...	162	...	...	6.354	2.080	в.3.1р	...	...	в.3.1р	...	...	100,0
Селемджинский район	13	13	-	497	497	-	4.215	3.988	105,7	4.215	3.988	105,7	-	-	-
Серьшевский район	25	25	-	144	144	-	2.512	1.266	в2,0р	2.512	1.266	в2,0р	-	-	-
Сковородинский район	25	25	-	397	397	-	2.877	4.084	70,5	2.877	4.084	70,5	-	-	-
Тамбовский район	34	34	-	154	154	-	3.046	2.741	111,2	3.046	2.741	111,2	-	-	-
Тындинский район	12	12	-	696	696	-	6.169	9.959	61,9	6.169	9.959	61,9	-	-	-
Шимановский район	9	9	-	120	120	-	1.450	1.244	116,6	1.450	1.244	116,6	-	-	-
г. Благовещенск	79	76	3	1714	1710	4	50.864	50.371	101,0	50.808	50.371	100,9	0,056	-	-
г. Белогорск	27	...	...	462	...	...	6.595	7.472	88,3	...	...	88,1	...	...	132,1
г. Зeya	7	7	-	109	109	-	1.010	0.873	115,6	1.010	0.873	115,6	-	-	-
г. Райчихинск	10	10	-	111	111	-	5.718	5.565	102,7	5.718	5.565	102,7	-	-	-
Прогресс															
г. Свободный	28	28	-	490	490	-	7.524	11.936	63,0	7.524	11.936	63,0	-	-	-
г. Тында	17	17	-	307	307	-	5.390	6.093	88,5	5.390	6.093	88,5	-	-	-
г. Шимановск	13	13	-	156	156	-	1.312	1.258	104,3	1.312	1.258	104,3	-	-	-
п.г.т. Углегорск	-	-	-	-	-	-	-	0.616	0,0	-	0.616	0,0	-	-	-

Данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от респондентов, в соответствии Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

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

	Количество объектов, имеющих выбросы			Общее количество источников выбросов			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели				юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями		
							за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>25</b>	...	...	<b>225</b>	...	...	<b>1.262</b>	-	-	...	...	-	...	...	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Константиновский район	3	3	-	21	21	-	0.094	-	-	0.094	-	-	-	-	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тамбовский район	10	10	-	83	83	-	0.490	-	-	0.490	-	-	-	-	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях**

	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				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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	-	<b>181</b>	<b>181</b>	-	<b>1.143</b>	-	-	<b>1.143</b>	-	-	-	-	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Константиновский район	3	3	-	21	21	-	0.094	-	-	0.094	-	-	-	-	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тамбовский район	10	10	-	83	83	-	0.490	-	-	0.490	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тамбовский район	10	10	-	83	83	-	0.490	-	-	0.490	-	-	-	-	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-



**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ В ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

	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				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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	-	<b>1809</b>	<b>1809</b>	-	<b>7.046</b>	-	-	<b>7.046</b>	-	-	-	-	-
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Селемджинский район	4	4	-	346	346	-	1.414	-	-	1.414	-	-	-	-	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тындинский район	4	4	-	483	483	-	3.180	-	-	3.180	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	7	7	-	138	138	-	0.166	-	-	0.166	-	-	-	-	-
г.Зея	3	3	-	68	68	-	0.147	-	-	0.147	-	-	-	-	-
г.Райчихинск	3	3	-	65	65	-	0.410	-	-	0.410	-	-	-	-	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году**  
(тысяч тонн)  
Добыча угля

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ									
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе						
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели				юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями			
							за отчетный год	за 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	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	13	14	15	
Амурская область	4	4	-	102	102	-	0.508	-	-	-	0.508	-	-	-	-	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	...	-
г.Райчихинск	3	3	-	65	65	-	0.410	-	-	-	0.410	-	-	-	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году**  
(тысяч тонн)  
Добыча металлических руд

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ									
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе						
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели				юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями			
							за отчетный год	за 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	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	13	14	15	
Амурская область	25	25	-	1620	1620	-	6.453	-	-	-	6.453	-	-	-	-	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	...	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	...	-
Селемджинский район	4	4	-	346	346	-	1.414	-	-	-	1.414	-	-	-	-	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	...	-
Тындинский район	4	4	-	483	483	-	3.180	-	-	-	3.180	-	-	-	-	-
г.Благовещенск	6	6	-	96	96	-	0.132	-	-	-	0.132	-	-	-	-	-
г.Зея	3	3	-	68	68	-	0.147	-	-	-	0.147	-	-	-	-	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	...	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ С ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>971</b>	<b>950</b>	<b>21</b>	<b>7.684</b>	-	-	<b>7.589</b>	-	-	<b>0.095</b>	-	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Магдагачинский район	4	4	-	117	117	-	0.274	-	-	0.274	-	-	-	-	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Свободненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тамбовский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	20	...	...	536	...	...	3.381	-	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	9	...	...	114	...	...	0.271	-	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**Производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных 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		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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>359</b>	<b>341</b>	<b>18</b>	<b>2.482</b>	-	-	<b>2.399</b>	-	-	<b>0.084</b>	-	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Свободненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
г.Благовещенск	7	7	-	315	315	-	2.287	-	-	2.287	-	-	-	-	-
г.Белогорск	6	...	...	36	...	...	0.076	-	-	...	...	...	...	...	...

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство прочей неметаллической минеральной продукции**

	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				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	13	14	15
Амурская область	7	7	-	67	67	-	0.588	-	-	0.588	-	-	-	-	-
Тамбовский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
г.Благовещенск	4	4	-	44	44	-	0.507	-	-	0.507	-	-	-	-	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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				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	13	14	15
Амурская область	6	...	...	153	...	...	0.333	-	-	...	...	-	...	...	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
г.Благовещенск	4	...	...	81	...	...	0.211	-	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	...

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	6	...	...	153	...	...	0.333	-	-	...	...	-	...	...	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	4	...	...	81	...	...	0.211	-	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями					
							за отчетный год	за 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	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	13	14	15
Амурская область	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство прочих 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			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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>145</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>0.635</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.635</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ D ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели				юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями		
							за отчетный год	за 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	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	
<b>Амурская область</b>	<b>174</b>	<b>174</b>	-	<b>1196</b>	<b>1196</b>	-	<b>94.962</b>	<b>100.253</b>	<b>94.7</b>	<b>94.962</b>	<b>100.253</b>	<b>94.7</b>	-	-	-
Архаринский район	5	5	-	160	160	-	1.170	1.241	94.3	1.170	1.241	94.3	-	-	-
Белогорский район	15	15	-	18	18	-	0.878	0.769	114.2	0.878	0.769	114.2	-	-	-
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	0.305	...	...	0.305	...	...	...	...
Бурейский район	4	4	-	20	20	-	1.633	2.147	76.1	1.633	2.147	76.1	-	-	-
Зейский район	3	3	-	15	15	-	0.333	-	-	0.333	-	-	-	-	-
Ивановский район	8	8	-	36	36	-	1.339	1.251	107.0	1.339	1.251	107.0	-	-	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	1.283	...	...	1.283	...	...	...	...
Магдагачинский район	9	9	-	21	21	-	1.046	0.490	в2.1р	1.046	0.490	в2.1р	-	-	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	1.144	...	...	1.144	...	...	...	...
Михайловский район	7	7	-	35	35	-	0.285	...	...	0.285	...	...	-	-	-
Октябрьский район	15	15	-	27	27	-	1.240	0.285	в4.4р	1.240	0.285	в4.4р	-	-	-
Ромненский район	10	10	-	11	11	-	0.260	...	...	0.260	...	...	-	-	-
Свободненский район	34	34	-	112	112	-	5.636	-	-	5.636	-	-	-	-	-
Селемджинский район	3	3	-	15	15	-	2.527	1.080	в2.3р	2.527	1.080	в2.3р	-	-	-
Серьшевский район	11	11	-	22	22	-	0.549	2.510	73.7	0.549	2.510	73.7	-	-	-
Сковородинский район	3	3	-	26	26	-	1.114	0.436	21.9	1.114	0.436	21.9	-	-	-
Тамбовский район	20	20	-	37	37	-	2.456	2.593	94.7	2.456	2.593	94.7	-	-	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	2.009	...	...	2.009	...	...	...	...
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
г. Благовещенск	5	5	-	237	237	-	44.950	...	...	44.950	...	...	-	-	-
г. Белогорск	3	3	-	23	23	-	4.328	44.033	9.8	4.328	44.033	9.8	-	-	-
г. Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	6.208	...	...	6.208	...	...	...	...
г. Свободный	3	3	-	116	116	-	5.722	-	-	5.722	-	-	-	-	-
г. Тында	...	...	...	...	...	...	...	4.853	...	...	4.853	...	...	...	...
г. Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	10.799	...	...	10.799	...	...	...	...
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	3.629	...	...	3.629	...	...	...	...







**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ Е ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ			Общее количество источников выбросов загрязняющих веществ			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели				юридическими лицами			индивидуальными предпринимателями		
							за отчетный год	за 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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	-	<b>234</b>	<b>234</b>	-	<b>1.648</b>	-	-	<b>1.648</b>	-	-	-	-	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	3	3	-	49	49	-	0.389	-	-	0.389	-	-	-	-	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)  
Забор, очистка и распределение воды**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
<b>Амурская область</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>11</b>	<b>11</b>	-	<b>0.083</b>	-	-	<b>0.083</b>	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)  
Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	за отчетный год	за предыдущий год	выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	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	
<b>А</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>198</b>	<b>198</b>	<b>-</b>	<b>1.346</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.346</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Амурская область	9	9	-	198	198	-	1.346	-	-	1.346	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-



**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ F СТРОИТЕЛЬСТВО**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	54	54	-	1035	1035	-	7.143	-	-	7.143	-	-	-	-	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Благовещенский район	5	5	-	36	36	-	0.606	-	-	0.606	-	-	-	-	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Свободненский район	4	4	-	34	34	-	0.382	-	-	0.382	-	-	-	-	-
Серышевский район	7	7	-	61	61	-	0.616	-	-	0.616	-	-	-	-	-
Сковородинский район	4	4	-	112	112	-	0.410	-	-	0.410	-	-	-	-	-
Тындинский район	3	3	-	37	37	-	0.289	-	-	0.289	-	-	-	-	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	10	10	-	254	254	-	0.353	-	-	0.353	-	-	-	-	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	6	6	-	141	141	-	0.577	-	-	0.577	-	-	-	-	-
г.Тында	4	4	-	77	77	-	0.642	-	-	0.642	-	-	-	-	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-



**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ II ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ									
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе						
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Амурская область	67	67	-	1128	1128	-	2.981	-	-	2.981	-	-	-	-	-	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Бурейский район	3	3	-	19	19	-	0.115	-	-	0.115	-	-	-	-	-	-
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Ивановский район	3	3	-	70	70	-	0.102	-	-	0.102	-	-	-	-	-	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Магдагачинский район	3	3	-	80	80	-	0.062	-	-	0.062	-	-	-	-	-	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Октябрьский район	4	4	-	90	90	-	0.064	-	-	0.064	-	-	-	-	-	-
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Сковородинский район	7	7	-	136	136	-	0.952	-	-	0.952	-	-	-	-	-	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
г.Благовещенск	5	5	-	93	93	-	0.121	-	-	0.121	-	-	-	-	-	-
г.Белогорск	5	5	-	106	106	-	0.108	-	-	0.108	-	-	-	-	-	-
г.Зей	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-
г.Свободный	4	4	-	39	39	-	0.138	-	-	0.138	-	-	-	-	-	-
г.Тында	8	8	-	145	145	-	0.575	-	-	0.575	-	-	-	-	-	-
г.Шимановск	6	6	-	53	53	-	0.134	-	-	0.134	-	-	-	-	-	-
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)  
Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	37	37	-	618	618	-	2.003	-	-	2.003	-	-	-	-	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Сковородинский район	6	6	-	126	126	-	0.915	-	-	0.915	-	-	-	-	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	3	3	-	6	6	-	0.056	-	-	0.056	-	-	-	-	-
г.Белогорск	3	3	-	86	86	-	0.077	-	-	0.077	-	-	-	-	-
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Тында	7	7	-	102	102	-	0.493	-	-	0.493	-	-	-	-	-
г.Шимановск	3	3	-	15	15	-	0.031	-	-	0.031	-	-	-	-	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)  
Деятельность железнодорожного транспорта междугородные и международные пассажирские перевозки**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Амурская область	3	3	-	29	29	-	0.129	-	-	0.129	-	-	-	-	-
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	5	5	-	32	32	-	0.230	-	-	0.230	-	-	-	-	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**Деятельность трубопроводного транспорта**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	10	10	-	315	315	-	0.931	-	-	0.931	-	-	-	-	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Сковородинский район	4	4	-	100	100	-	0.871	-	-	0.871	-	-	-	-	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	26	26	-	433	433	-	0.838	-	-	0.838	-	-	-	-	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Ивановский район	3	3	-	70	70	-	0.102	-	-	0.102	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Октябрьский район	3	3	-	31	31	-	0.051	-	-	0.051	-	-	-	-	-
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Шимановск	3	3	-	38	38	-	0.103	-	-	0.103	-	-	-	-	-
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ J ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	5	5	-	15	15	-	0.203	-	-	0.203	-	-	-	-	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам 2017 году**

(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ I. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	14	14	-	35	35	-	0.429	-	-	0.429	-	-	-	-	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Благовещенск	9	9	-	27	27	-	0.192	-	-	0.192	-	-	-	-	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-

**Всего по источникам выбросов загрязняющих веществ в атмосферу по всем респондентам в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**РАЗДЕЛ М ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ**

	Количество объектов, имеющих			Общее количество источников			Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ								
	всего	в том числе		всего	в том числе		всего			в том числе					
		юридические лица	индивидуальные предприниматели		юридические лица	индивидуальные предприниматели	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	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	13	14	15
Амурская область	12	12	-	187	187	-	0.972	-	-	0.972	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
Селемджинский район	3	3	-	31	31	-	0.038	-	-	0.038	-	-	-	-	-
г. Благовещенск	5	5	-	97	97	-	0.100	-	-	0.100	-	-	-	-	-
г. Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-
г. Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	...	-	...	...	-



**Источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу у юридических лиц с установленными нормативами ПДВ в 2017 году  
(тысяч тонн)**

	Количество объектов, имеющих выбросы загрязняющих веществ	Количество источников выбросов загрязняющих веществ		Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ			Уменьшение /-/, увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году		Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году
		Всего	Из них организованных	За отчетный год	За предыдущий год	Разрешенный выброс в отчетном году	По сравнению с предыдущим годом	По сравнению с разрешенным выбросом	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Амурская область</b>	<b>482</b>	<b>7442</b>	<b>3448</b>	<b>119,710</b>	<b>126,512</b>	<b>136,288</b>	<b>-6,802</b>	<b>-16,578</b>	<b>94,6</b>
Архаринский район	15	253	90	1,355	1,442	1,417	-0,087	-0,062	94,0
Белогорский район	18	89	65	1,223	1,114	1,223	0,109		109,8
Благовещенский район	14	160	39	1,114	1,376	1,116	-0,262	-0,002	81,0
Бурейский район	10	120	30	1,853	2,415	1,853	-0,562	-0,001	76,7
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	20,8
Зейский район	5	72	33	0,399	1,290	0,445	-0,890	-0,046	31,0
Ивановский район	18	149	118	2,104	1,963	2,127	0,141	-0,023	107,2
Константиновский район	9	61	28	0,419	0,864	0,419	-0,445		48,5
Магдагачинский район	27	936	358	4,946	4,433	5,797	0,513	-0,851	111,6
Мазановский район	5	88	39	0,507	0,244	0,507	0,263		207,8
Михайловский район	15	89	42	0,492	0,506	0,493	-0,014		97,3
Октябрьский район	20	155	73	1,396	1,514	1,523	-0,118	-0,126	92,2
Ромненский район	11	18	12	0,282		0,032	0,282	0,249	
Свободненский район	38	90	58	1,717	1,646	1,709	0,072	0,008	104,3
Селемджинский район	12	439	252	4,082	3,927	4,164	0,154	-0,082	103,9
Серышевский район	21	114	41	1,352	1,164	2,261	0,187	-0,910	116,1
Сковородинский район	25	397	145	2,877	3,893	13,923	-1,016	-11,046	73,9
Тамбовский район	33	148	88	2,989	2,512	3,006	0,477	-0,017	119,0
Тындинский район	12	696	271	6,169	9,959	7,200	-3,790	-1,031	61,9
Шимановский район	7	95	41	1,332	1,231	1,337	0,102	-0,004	108,3
г.Благовещенск	72	1656	863	50,096	48,229	50,473	1,867	-0,377	103,9
г.Белогорск	24	421	264	5,650	7,385	7,536	-1,735	-1,886	76,5
г.Зея	7	109	44	1,010	0,873	1,024	0,136	-0,014	115,6
г.Райчихинск	6	90	43	3,638	0,844	3,638	2,794		431,0
г.Свободный	23	431	171	6,985	11,835	7,945	-4,851	-0,961	59,0
г.Тында	15	305	140	5,205	6,093	5,691	-0,888	-0,486	85,4
г.Шимановск	13	156	53	1,312	1,234	2,131	0,077	-0,819	106,3
рп Прогресс	4	84	41	8,682	7,715	6,774	0,967	1,908	112,5

**Выборы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
*(тысячи тонн)*  
**ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ 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				
<b>Амурская область</b>	<b>464.177</b>	<b>98.793</b>	<b>86.711</b>	<b>365.385</b>	<b>331.022</b>	<b>18.817</b>	<b>133.155</b>	<b>135.208</b>	<b>-2.053</b>	<b>98.5</b>	<b>71.3</b>	<b>5.7</b>
Архаринский район	1.531	1.326	1.308	0.205	0.164	-	1.367	1.464	-0.097	93.4	10.7	0
Белогорский район	1.781	1.544	1.544	0.237	0.173	0.171	1.608	1.192	0.416	134.9	9.7	98.4
Благовещенский район	2.217	1.163	1.078	1.054	1.023	-	1.195	1.376	-0.181	86.8	46.1	0
Бурейский район	1.940	1.859	1.812	0.081	0.063	-	1.877	2.415	-0.538	77.7	3.2	0
Завитинский район	0.283	0.283	0.261	-	-	-	0.283	0.211	0.072	134.1	0	-
Зейский район	0.438	0.438	0.389	-	-	-	0.438	1.356	-0.918	32.3	0	-
Ивановский район	2.556	2.411	2.318	0.145	0.145	-	2.411	2.113	0.298	114.1	5.7	0
Константиновский район	1.098	1.073	1.040	0.025	0.020	0.020	1.078	0.864	0.214	124.8	1.8	100.0
Магдагачинский район	8.296	4.363	1.993	3.933	3.336	2.667	4.960	4.468	0.492	111.0	40.2	80.0
Мазановский район	0.730	0.516	0.483	0.214	0.182	0.099	0.548	0.321	0.227	170.6	24.9	54.6
Михайловский район	0.578	0.451	0.420	0.128	0.044	-	0.535	0.572	-0.038	93.4	7.6	0
Октябрьский район	2.143	2.143	2.042	0.000	0.000	-	2.143	1.564	0.579	137.0	0	0
Ромненский район	0.407	0.407	0.402	-	-	-	0.407	0.032	0.376	1286.7	0	-
Свободненский район	6.457	6.310	6.008	0.147	0.103	-	6.354	2.080	4.274	305.4	1.6	0
Селемджинский район	5.431	3.697	2.870	1.735	1.217	0.003	4.215	3.988	0.227	105.7	22.4	0.2
Серышевский район	2.520	2.499	2.493	0.021	0.007	-	2.512	1.266	1.247	198.5	0.3	0
Сковородинский район	3.177	2.818	1.781	0.359	0.300	0.066	2.877	4.084	-1.206	70.5	9.4	21.9
Тамбовский район	3.134	3.018	3.015	0.116	0.088	-	3.046	2.741	0.306	111.2	2.8	0
Тындинский район	7.815	5.188	2.661	2.627	1.646	-	6.169	9.959	-3.790	61.9	21.1	0
Шимановский район	1.450	1.450	0.677	0.000	0.000	-	1.450	1.244	0.206	116.6	0	0
г.Благовещенск	304.180	27.887	27.314	276.293	253.316	12.535	50.864	50.371	0.492	101.0	83.3	4.9
г.Белогорск	7.415	6.265	5.569	1.150	0.820	0.012	6.595	7.472	-0.877	88.3	11.1	1.5
г.Зeya	2.002	0.824	0.689	1.178	0.992	0.979	1.010	0.873	0.136	115.6	49.6	98.6
г.Райчихинск	5.871	5.676	5.519	0.195	0.153	0.135	5.718	5.565	0.153	102.7	2.6	88.5
г.Свободный	10.312	7.001	6.092	3.311	2.788	-	7.524	11.936	-4.412	63.0	27.0	0
г.Тында	21.593	3.147	2.120	18.446	16.203	-	5.390	6.093	-0.703	88.5	75.0	0
г.Шимановск	3.487	1.249	1.200	2.237	2.175	2.131	1.312	1.258	0.054	104.3	62.4	98.0
рп Прогресс	54.748	3.200	3.130	51.549	46.066	-	8.682	7.715	0.967	112.5	84.1	0

**Выборы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

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

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/+, увеличение/+- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>1.291</b>	<b>1.232</b>	<b>1.212</b>	<b>0.059</b>	<b>0.029</b>	<b>0.020</b>	<b>1.262</b>	<b>-</b>	<b>1.262</b>	<b>-</b>	<b>2.3</b>	<b>67.2</b>
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Константиновский район	0.113	0.088	0.087	0.025	0.020	0.020	0.094	-	0.094	-	17.3	100.0
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	34.2	0
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тамбовский район	0.490	0.469	0.467	0.020	-	-	0.490	-	0.490	-	0	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г. Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г. Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г. Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>1.162</b>	<b>1.117</b>	<b>1.114</b>	<b>0.045</b>	<b>0.020</b>	<b>0.020</b>	<b>1.143</b>	-	<b>1.143</b>	-	<b>1.7</b>	<b>100.0</b>
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Константиновский район	0.113	0.088	0.087	0.025	0.020	0.020	0.094	-	0.094	-	17.3	100.0
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тамбовский район	0.490	0.469	0.467	0.020	-	-	0.490	-	0.490	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Животноводство**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>0.517</b>	<b>0.517</b>	<b>0.517</b>	-	-	-	<b>0.517</b>	-	<b>0.517</b>	-	<b>0</b>	-
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Лесоводство и лесозаготовки**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0.128</b>	<b>0.115</b>	<b>0.099</b>	<b>0.014</b>	<b>0.010</b>	-	<b>0.119</b>	-	<b>0.119</b>	-	<b>7.5</b>	<b>0</b>
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	34.2	0
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ В ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>9.360</b>	<b>6.519</b>	<b>2.180</b>	<b>2.841</b>	<b>2.314</b>	<b>0.138</b>	<b>7.046</b>	-	<b>7.046</b>	-	<b>24.7</b>	<b>6.0</b>
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	95.0	0
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	14.1	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Селемджинский район	1.812	1.183	0.452	0.629	0.398	0.003	1.414	-	1.414	-	22.0	0.7
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тындинский район	3.758	2.988	0.632	0.770	0.579	-	3.180	-	3.180	-	15.4	0
г.Благовещенск	0.166	0.166	0.077	-	-	-	0.166	-	0.166	-	0	-
г.Зея	0.147	0.147	0.037	-	-	-	0.147	-	0.147	-	0	-
г.Райчихинск	0.545	0.369	0.215	0.176	0.135	0.135	0.410	-	0.410	-	24.8	100.0
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Добыча угля**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0.643</b>	<b>0.468</b>	<b>0.215</b>	<b>0.176</b>	<b>0.135</b>	<b>0.135</b>	<b>0.508</b>	-	<b>0.508</b>	-	<b>21.0</b>	<b>100.0</b>
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Райчихинск	0.545	0.369	0.215	0.176	0.135	0.135	0.410	-	0.410	-	24.8	100.0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Добыча и обогащение бурого угля (лигнита)**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0.643</b>	<b>0.468</b>	<b>0.215</b>	<b>0.176</b>	<b>0.135</b>	<b>0.135</b>	<b>0.508</b>	-	<b>0.508</b>	-	<b>21.0</b>	<b>100.0</b>
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Райчихинск	0.545	0.369	0.215	0.176	0.135	0.135	0.410	-	0.410	-	24.8	100.0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Добыча металлических руд**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>7.649</b>	<b>5.990</b>	<b>1.923</b>	<b>1.659</b>	<b>1.196</b>	<b>0.003</b>	<b>6.453</b>	-	<b>6.453</b>	-	<b>15.6</b>	<b>0.2</b>
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	14.1	0
Селемджинский район	1.812	1.183	0.452	0.629	0.398	0.003	1.414	-	1.414	-	22.0	0.7
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тындинский район	3.758	2.988	0.632	0.770	0.579	-	3.180	-	3.180	-	15.4	0
г.Благовещенск	0.132	0.132	0.044	-	-	-	0.132	-	0.132	-	0	-
г.Зeya	0.147	0.147	0.037	-	-	-	0.147	-	0.147	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Добыча руд цветных металлов**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>6.608</b>	<b>5.600</b>	<b>1.601</b>	<b>1.008</b>	<b>0.716</b>	<b>0.003</b>	<b>5.892</b>	-	<b>5.892</b>	-	<b>10.8</b>	<b>0.4</b>
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	14.1	0
Селемджинский район	1.812	1.183	0.452	0.629	0.398	0.003	1.414	-	1.414	-	22.0	0.7
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тындинский район	2.718	2.598	0.310	0.120	0.099	-	2.619	-	2.619	-	3.6	0
г.Благовещенск	0.132	0.132	0.044	-	-	-	0.132	-	0.132	-	0	-
г.Зeya	0.147	0.147	0.037	-	-	-	0.147	-	0.147	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ С ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/увеличение +/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>37.256</b>	<b>4.509</b>	<b>3.966</b>	<b>32.746</b>	<b>29.572</b>	<b>10.492</b>	<b>7.684</b>	-	<b>7.684</b>	-	<b>79.4</b>	<b>35.5</b>
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	0.563	0.228	0.021	0.336	0.289	-	0.274	-	0.274	-	51.4	0
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.0	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Свободненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	68.9	0
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тамбовский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	16.433	2.364	2.176	14.069	13.052	10.380	3.381	-	3.381	-	79.4	79.5
г.Белогорск	0.391	0.239	0.224	0.152	0.120	0.012	0.271	-	0.271	-	30.7	10.0
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	83.6	0
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	48.7	100.0
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>10.984</b>	<b>1.885</b>	<b>1.826</b>	<b>9.099</b>	<b>8.501</b>	<b>7.210</b>	<b>2.482</b>	-	<b>2.482</b>	-	<b>77.4</b>	<b>84.8</b>
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.0	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Свободненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	10.772	1.701	1.643	9.072	8.485	7.198	2.287	-	2.287	-	78.8	84.8
г.Белогорск	0.088	0.075	0.075	0.013	0.012	0.012	0.076	-	0.076	-	13.7	100.0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство пищевых продуктов**

A	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>10.984</b>	<b>1.885</b>	<b>1.826</b>	<b>9.099</b>	<b>8.501</b>	<b>7.210</b>	<b>2.482</b>	-	<b>2.482</b>	-	<b>77.4</b>	<b>84.8</b>
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.0	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Свободненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	10.772	1.701	1.643	9.072	8.485	7.198	2.287	-	2.287	-	78.8	84.8
г.Белогорск	0.088	0.075	0.075	0.013	0.012	0.012	0.076	-	0.076	-	13.7	100.0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство прочей неметаллической минеральной продукции**

A	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>3.937</b>	<b>0.373</b>	<b>0.180</b>	<b>3.565</b>	<b>3.349</b>	<b>3.182</b>	<b>0.588</b>	-	<b>0.588</b>	-	<b>85.1</b>	<b>95.0</b>
Тамбовский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	3.847	0.300	0.172	3.547	3.340	3.182	0.507	-	0.507	-	86.8	95.3
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	45.5	0
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/+, увеличение/-/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Амурская область	0.523	0.290	0.287	0.233	0.190	-	0.333	-	0.333	-	36.4	0
Белогорский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	0.401	0.168	0.166	0.233	0.190	-	0.211	-	0.211	-	47.4	0
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	<b>50.2</b>	<b>100.0</b>
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	50.2	100.0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство прочих транспортных средств и оборудования**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>1.761</b>	<b>0.431</b>	<b>0.420</b>	<b>1.330</b>	<b>1.127</b>	-	<b>0.635</b>	-	<b>0.635</b>	-	<b>64.0</b>	<b>0</b>
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	75.7	0
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	38.7	0
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ Д ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>390.013</b>	<b>64.629</b>	<b>64.269</b>	<b>325.384</b>	<b>295.052</b>	<b>4.735</b>	<b>94.962</b>	-	<b>94.962</b>	-	<b>75.7</b>	<b>1.6</b>
Архаринский район	1.334	1.129	1.113	0.205	0.164	-	1.170	-	1.170	-	12.3	0
Белогорский район	1.051	0.814	0.814	0.237	0.173	0.171	0.878	-	0.878	-	16.5	98.4
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	33.2	0
Бурейский район	1.633	1.633	1.633	-	-	-	1.633	-	1.633	-	0	-
Зейский район	0.333	0.333	0.333	-	-	-	0.333	-	0.333	-	0	-
Ивановский район	1.339	1.339	1.254	-	-	-	1.339	-	1.339	-	0	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	3.713	0.575	0.575	3.138	2.667	2.667	1.046	-	1.046	-	71.8	100.0
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	9.0	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	-	0.285	-	12.2	0
Октябрьский район	1.240	1.240	1.240	-	-	-	1.240	-	1.240	-	0	-
Ромненский район	0.260	0.260	0.260	-	-	-	0.260	-	0.260	-	0	-
Свободненский район	5.739	5.592	5.592	0.147	0.103	-	5.636	-	5.636	-	1.8	0
Селемджинский район	3.136	2.277	2.275	0.858	0.609	-	2.527	-	2.527	-	19.4	0
Серышевский район	0.556	0.535	0.535	0.021	0.007	-	0.549	-	0.549	-	1.3	0
Сковородинский район	1.300	1.060	1.059	0.240	0.186	-	1.114	-	1.114	-	14.3	0
Тамбовский район	2.456	2.456	2.456	-	-	-	2.456	-	2.456	-	0	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	29.0	0
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	284.863	23.000	22.961	261.863	239.913	1.808	44.950	-	44.950	-	84.2	0.8
г.Белогорск	5.028	4.030	4.030	0.998	0.700	-	4.328	-	4.328	-	13.9	0
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	8.511	5.200	4.999	3.311	2.788	-	5.722	-	5.722	-	32.8	0
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	28.3	0
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	9.5	100.0
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	84.3	0

**выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
*(тысячи 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	
<b>Амурская область</b>	<b>334.055</b>	<b>23.261</b>	<b>23.217</b>	<b>310.794</b>	<b>283.733</b>	<b>-</b>	<b>50.322</b>	<b>-</b>	<b>50.322</b>	<b>-</b>	<b>84.9</b>	<b>0</b>
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	85.0	0
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	5.9	0
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	84.8	0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>55.958</b>	<b>41.369</b>	<b>41.052</b>	<b>14.590</b>	<b>11.319</b>	<b>4.735</b>	<b>44.640</b>	-	<b>44.640</b>	-	<b>20.2</b>	<b>41.8</b>
Архаринский район	1.334	1.129	1.113	0.205	0.164	-	1.170	0.205	1.170	-	12.3	0
Белогорский район	1.051	0.814	0.814	0.237	0.173	0.171	0.878	-	0.878	-	16.5	98.4
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	33.2	0
Бурейский район	1.633	1.633	1.633	-	-	-	1.633	-	1.633	-	0	-
Зейский район	0.333	0.333	0.333	-	-	-	0.333	-	0.333	-	0	-
Ивановский район	1.339	1.339	1.254	-	-	-	1.339	-	1.339	-	0	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	3.713	0.575	0.575	3.138	2.667	2.667	1.046	-	1.046	-	71.8	100.0
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	9.0	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	-	0.285	-	12.2	0
Октябрьский район	1.240	1.240	1.240	-	-	-	1.240	-	1.240	-	0	-
Ромненский район	0.260	0.260	0.260	-	-	-	0.260	-	0.260	-	0	-
Свободненский район	5.739	5.592	5.592	0.147	0.103	-	5.636	-	5.636	-	1.8	0
Селемджинский район	3.136	2.277	2.275	0.858	0.609	-	2.527	-	2.527	-	19.4	0
Серышевский район	0.556	0.535	0.535	0.021	0.007	-	0.549	-	0.549	-	1.3	0
Сковородинский район	1.300	1.060	1.059	0.240	0.186	-	1.114	-	1.114	-	14.3	0
Тамбовский район	2.456	2.456	2.456	-	-	-	2.456	-	2.456	-	0	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	29.0	0
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	5.314	2.679	2.679	2.635	2.259	1.808	3.055	-	3.055	-	42.5	80.0
г.Белогорск	5.028	4.030	4.030	0.998	0.700	-	4.328	-	4.328	-	13.9	0
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	8.511	5.200	4.999	3.311	2.788	-	5.722	-	5.722	-	32.8	0
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	32.1	0
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	9.5	100.0
гп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**

*(тысячи тонн)*

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

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/+, увеличение/-/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>42.396</b>	<b>30.410</b>	<b>30.093</b>	<b>11.987</b>	<b>9.225</b>	<b>2.757</b>	<b>33.172</b>	-	<b>33.172</b>	-	<b>21.8</b>	<b>29.9</b>
Архаринский район	1.334	1.129	1.113	0.205	0.164	-	1.170	-	1.170	-	12.3	0
Благовещенский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	33.2	0
Бурейский район	1.633	1.633	1.633	-	-	-	1.633	-	1.633	-	0	-
Зейский район	0.333	0.333	0.333	-	-	-	0.333	-	0.333	-	0	-
Ивановский район	0.959	0.959	0.875	-	-	-	0.959	-	0.959	-	0	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	3.713	0.575	0.575	3.138	2.667	2.667	1.046	-	1.046	-	71.8	100.0
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	9.0	0
Михайловский район	0.325	0.212	0.212	0.113	0.040	-	0.285	-	0.285	-	12.2	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ромненский район	0.260	0.260	0.260	-	-	-	0.260	-	0.260	-	0	-
Свободненский район	5.739	5.592	5.592	0.147	0.103	-	5.636	-	5.636	-	1.8	0
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	40.1	0
Серьшевский район	0.556	0.535	0.535	0.021	0.007	-	0.549	-	0.549	-	1.3	0
Сковородинский район	1.300	1.060	1.059	0.240	0.186	-	1.114	-	1.114	-	14.3	0
Тамбовский район	2.370	2.370	2.370	-	-	-	2.370	-	2.370	-	0	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	29.0	0
г.Благовещенск	1.431	0.871	0.871	0.560	0.451	-	0.980	-	0.980	-	31.5	0
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	12.4	0
г.Свободный	8.511	5.200	4.999	3.311	2.788	-	5.722	-	5.722	-	32.8	0
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	32.1	0
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	9.5	100.0

**выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысячи тонн)  
**РАЗДЕЛ Е ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	1.807	1.608	1.264	0.200	0.160	-	1.648	-	1.648	-	8.8	0
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	30.7	0
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	0.389	0.389	0.163	-	-	-	0.389	-	0.389	-	0	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысячи тонн)  
**Забор, очистка и распределение воды**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0.083	0.083	0.082	-	-	-	0.083	-	0.083	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	1.506	1.306	0.964	0.200	0.160	-	1.346	-	1.346	-	10.6	0
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	31.6	0
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Деятельность по обработке вторичного сырья**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0.641	0.441	0.329	0.200	0.160	-	0.481	-	0.481	-	24.9	0
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	31.6	0
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**

*(тысячи тонн)*

**РАЗДЕЛ F СТРОИТЕЛЬСТВО**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	9.725	7.137	3.060	2.587	2.582	2.437	7.143	-	7.143	-	26.6	94.4
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Благовещенский район	0.606	0.606	0.540	-	-	-	0.606	-	0.606	-	0	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	28.7	0
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	81.6	100.0
Свободненский район	0.382	0.382	0.080	-	-	-	0.382	-	0.382	-	0	-
Серышевский район	0.616	0.616	0.616	-	-	-	0.616	-	0.616	-	0	-
Сковородинский район	0.476	0.410	0.253	0.066	0.066	0.066	0.410	-	0.410	-	13.8	100.0
Тындинский район	0.289	0.289	0.190	-	-	-	0.289	-	0.289	-	0	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	0.684	0.353	0.210	0.331	0.331	0.331	0.353	-	0.353	-	48.3	100.0
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	0.577	0.577	0.165	-	-	-	0.577	-	0.577	-	0	-
г.Тында	0.642	0.642	0.069	-	-	-	0.642	-	0.642	-	0	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	97.3	100.0

выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году

(тысяч тонн)  
РАЗДЕЛ G ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ

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				
Амурская область	1.386	1.386	0.667	-	-	-	1.386	-	1.386	-	0	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	0.134	0.134	0.086	-	-	-	0.134	-	0.134	-	0	-
г.Белогорск	0.617	0.617	0.018	-	-	-	0.617	-	0.617	-	0	-
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 201 / году**

*(тысячи тонн)*

**РАЗДЕЛ И ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
<b>Амурская область</b>	<b>3.142</b>	<b>2.932</b>	<b>1.325</b>	<b>0.210</b>	<b>0.160</b>	<b>0.015</b>	<b>2.981</b>	<b>-</b>	<b>2.981</b>	<b>-</b>	<b>5.1</b>	<b>9.1</b>
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0.2	0
Бурейский район	0.178	0.097	0.076	0.081	0.063	-	0.115	-	0.115	-	35.2	0
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	0.102	0.102	0.094	-	-	-	0.102	-	0.102	-	0	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	0.062	0.062	0.041	-	-	-	0.062	-	0.062	-	0	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.0	0
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Октябрьский район	0.064	0.063	0.061	0.000	0.000	-	0.064	-	0.064	-	0.4	0
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Сковородинский район	0.981	0.952	0.127	0.029	0.029	-	0.952	-	0.952	-	3.0	0
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0.9	0
г.Благовещенск	0.135	0.117	0.077	0.018	0.015	0.015	0.121	-	0.121	-	10.7	100.0
г.Белогорск	0.109	0.108	0.053	0.000	0.000	-	0.108	-	0.108	-	0.3	0
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	51.0	0
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	0.138	0.138	0.115	-	-	-	0.138	-	0.138	-	0	-
г.Тында	0.575	0.575	0.123	-	-	-	0.575	-	0.575	-	0	-
г.Шимановск	0.134	0.134	0.116	-	-	-	0.134	-	0.134	-	0	-
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>2.164</b>	<b>1.954</b>	<b>0.437</b>	<b>0.210</b>	<b>0.160</b>	<b>0.015</b>	<b>2.003</b>	-	<b>2.003</b>	-	<b>7.4</b>	<b>9.1</b>
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	1.8	0
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	36.3	0
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Зейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.0	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	2.1	0
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Сковородинский район	0.944	0.915	0.091	0.029	0.029	-	0.915	-	0.915	-	3.1	0
Тындинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0.9	0
г.Благовещенск	0.070	0.052	0.011	0.018	0.015	0.015	0.056	-	0.056	-	20.7	100.0
г.Белогорск	0.077	0.077	0.024	0.000	0.000	-	0.077	-	0.077	-	0.4	0
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	51.0	0
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Тында	0.493	0.493	0.042	-	-	-	0.493	-	0.493	-	0	-
г.Шимановск	0.031	0.031	0.016	-	-	-	0.031	-	0.031	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки**

	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
<b>Амурская область</b>	<b>0.192</b>	<b>0.111</b>	<b>0.110</b>	<b>0.081</b>	<b>0.063</b>	-	<b>0.129</b>	-	<b>0.129</b>	-	<b>32.6</b>	<b>0</b>
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	41.4	0
г. Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г. Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**Деятельность прочего сухопутного пассажирского 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
<b>Амурская область</b>	<b>0.298</b>	<b>0.199</b>	<b>0.151</b>	<b>0.098</b>	<b>0.068</b>	<b>0.015</b>	<b>0.230</b>	-	<b>0.230</b>	-	<b>22.8</b>	<b>21.4</b>
Константиновский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Мазановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.0	0
г. Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	40.1	100.0
г. Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	51.0	0

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**Деятельность трубопроводного транспорта**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/+, увеличение/-/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0.931	0.930	0.091	0.001	0.000	-	0.931	-	0.931	-	0.1	0
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	1.8	0
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	2.1	0
Сковородинский район	0.871	0.871	0.048	-	-	-	0.871	-	0.871	-	0	-
Шимановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0.9	0
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0.8	0
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

Выборы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году

(тысячи тонн)

Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0.838	0.838	0.778	-	-	-	0.838	-	0.838	-	0	-
Архаринский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Бурейский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	0.102	0.102	0.094	-	-	-	0.102	-	0.102	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Михайловский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Октябрьский район	0.051	0.051	0.049	-	-	-	0.051	-	0.051	-	0	-
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Селемджинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Сковородинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Тында	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Шимановск	0.103	0.103	0.099	-	-	-	0.103	-	0.103	-	0	-
рп Прогресс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году

(тысячи тонн)

РАЗДЕЛ J ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	0.203	0.203	0.203	-	-	-	0.203	-	0.203	-	0	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серьшевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ I. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ 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				
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>0.429</b>	<b>0.429</b>	<b>0.429</b>	-	-	-	<b>0.429</b>	-	<b>0.429</b>	-	<b>0</b>	-
Ивановский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Благовещенск	0.192	0.192	0.192	-	-	-	0.192	-	0.192	-	0	-
г.Белогорск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**РАЗДЕЛ М ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
Амурская область	1.956	0.799	0.769	1.157	0.983	0.979	0.972	-	0.972	-	50.3	99.5
Магдагачинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Селемджинский район	0.040	0.038	0.034	0.002	0.002	-	0.038	-	0.038	-	4.7	0
г.Благовещенск	0.103	0.100	0.099	0.004	0.003	-	0.100	-	0.100	-	2.9	0
г.Зея	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	54.6	100.0
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-

**Выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками загрязнения, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>7.586</b>	<b>7.386</b>	<b>7.353</b>	<b>0.200</b>	<b>0.171</b>	<b>0.003</b>	<b>7.415</b>	-	<b>7.415</b>	-	<b>2.3</b>	<b>1.6</b>
Архаринский район	0.106	0.106	0.105	-	-	-	0.106	-	0.106	-	0	-
Белогорский район	0.402	0.402	0.402	-	-	-	0.402	-	0.402	-	0	-
Благовещенский район	0.436	0.436	0.436	-	-	-	0.436	-	0.436	-	0	-
Бурейский район	0.104	0.104	0.104	-	-	-	0.104	-	0.104	-	0	-
Завитинский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ивановский район	0.506	0.506	0.506	-	-	-	0.506	-	0.506	-	0	-
Константиновский район	0.081	0.081	0.080	-	-	-	0.081	-	0.081	-	0	-
Магдагачинский район	0.223	0.223	0.223	-	-	-	0.223	-	0.223	-	0	-
Михайловский район	0.147	0.147	0.146	-	-	-	0.147	-	0.147	-	0	-
Октябрьский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Ромненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Свободненский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Серышевский район	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
Сковородинский район	0.300	0.275	0.274	0.024	0.019	-	0.280	-	0.280	-	6.4	0
Тамбовский район	0.183	0.088	0.086	0.095	0.088	-	0.095	-	0.095	-	47.9	0
Шимановский район	0.441	0.441	0.441	-	-	-	0.441	-	0.441	-	0	-
г.Благовещенск	0.695	0.688	0.667	0.007	0.003	0.003	0.692	-	0.692	-	0.4	100.0
г.Белогорск	0.981	0.981	0.981	-	-	-	0.981	-	0.981	-	0	-
г.Райчихинск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	20.1	0
г.Свободный	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	0	-
г.Шимановск	...	...	...	...	...	...	...	...	...	-	25.6	0

**Выбросы твердых загрязняющих веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>367.515</b>	<b>18.264</b>	<b>15.524</b>	<b>349.251</b>	<b>328.481</b>	<b>17.010</b>	<b>39.034</b>	<b>41.553</b>	<b>-2.518</b>	<b>93.9</b>	<b>89.4</b>	<b>5.2</b>
Архаринский район	0.685	0.480	0.464	0.205	0.164	-	0.521	0.498	0.023	104.7	23.9	0
Белогорский район	0.541	0.304	0.303	0.237	0.173	0.171	0.367	0.211	0.156	174.1	32.1	98.4
Благовещенский район	1.230	0.176	0.163	1.054	1.023	-	0.208	0.240	-0.032	86.5	83.1	0
Бурейский район	0.975	0.894	0.894	0.081	0.063	-	0.912	1.198	-0.285	76.2	6.4	0
Завитинский район	0.149	0.149	0.149	-	-	-	0.149	0.062	0.087	238.9	0	-
Зейский район	0.068	0.068	0.052	-	-	-	0.068	0.320	-0.252	21.2	0	-
Ивановский район	1.006	0.985	0.951	0.021	0.021	-	0.985	0.850	0.135	115.9	2.1	0
Константиновский район	0.566	0.542	0.539	0.025	0.020	0.020	0.547	0.354	0.192	154.3	3.5	100.0
Магдагачинский район	2.284	0.565	0.298	1.719	1.443	0.861	0.841	0.873	-0.032	96.3	63.2	59.6
Мазановский район	0.316	0.102	0.096	0.214	0.182	0.099	0.134	0.096	0.038	139.0	57.5	54.6
Михайловский район	0.241	0.120	0.120	0.121	0.044	-	0.197	0.160	0.037	123.4	18.1	0
Октябрьский район	1.236	1.235	1.214	0.000	0.000	-	1.235	0.888	0.347	139.1	0	0
Ромненский район	0.079	0.079	0.078	-	-	-	0.079	0.015	0.064	515.7	0	-
Свободненский район	2.328	2.181	2.161	0.147	0.103	-	2.225	0.537	1.689	414.6	4.4	0
Селемджинский район	2.721	0.986	0.855	1.735	1.217	0.003	1.504	1.374	0.130	109.4	44.7	0.2
Серьшевский район	1.167	1.146	1.145	0.021	0.007	-	1.160	0.448	0.712	258.9	0.6	0
Сковородинский район	0.939	0.580	0.518	0.359	0.300	0.066	0.640	1.283	-0.643	49.9	31.9	21.9
Тамбовский район	1.233	1.133	1.132	0.100	0.088	-	1.146	1.025	0.121	111.8	7.1	0
Тындинский район	4.262	1.955	0.282	2.308	1.433	-	2.830	6.047	-3.218	46.8	33.6	0
Шимановский район	0.228	0.228	0.188	0.000	0.000	-	0.228	0.238	-0.011	95.5	0	0
г.Благовещенск	266.671	1.010	0.948	265.661	253.098	12.535	13.573	14.744	-1.172	92.1	94.9	5.0
г.Белогорск	1.859	0.867	0.865	0.992	0.819	0.012	1.040	1.240	-0.200	83.9	44.1	1.5
г.Зея	1.183	0.030	0.015	1.153	0.979	0.979	0.203	0.199	0.004	102.0	82.8	99.9
г.Райчихинск	1.163	0.968	0.913	0.195	0.153	0.135	1.011	0.898	0.113	112.6	13.1	88.5
г.Свободный	4.339	1.028	0.908	3.311	2.788	-	1.551	2.377	-0.826	65.2	64.3	0
г.Тында	18.662	0.216	0.076	18.446	16.203	-	2.460	2.540	-0.080	96.8	86.8	0
г.Шимановск	2.352	0.114	0.098	2.237	2.175	2.131	0.177	0.155	0.022	114.1	92.5	98.0
гп Прогресс	49.018	0.109	0.088	48.909	45.987	-	3.031	2.644	0.387	114.6	93.8	0

**Выбросы газообразных и жидких загрязняющих веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>96.662</b>	<b>80.528</b>	<b>71.186</b>	<b>16.134</b>	<b>2.541</b>	<b>1.807</b>	<b>94.121</b>	<b>93.655</b>	<b>0.465</b>	<b>100.5</b>	<b>2.6</b>	<b>71.1</b>
Архаринский район	0.846	0.846	0.844	0.000	0.000	-	0.846	0.966	-0.120	87.6	0	0
Белогорский район	1.241	1.241	1.240	-	-	-	1.241	0.981	0.260	126.5	0	-
Благовещенский район	0.987	0.987	0.915	-	-	-	0.987	1.136	-0.149	86.9	0	-
Бурейский район	0.965	0.965	0.919	-	-	-	0.965	1.217	-0.252	79.3	0	-
Завитинский район	0.134	0.134	0.112	-	-	-	0.134	0.149	-0.015	90.2	0	-
Зейский район	0.371	0.371	0.336	-	-	-	0.371	1.036	-0.666	35.8	0	-
Ивановский район	1.550	1.426	1.367	0.124	0.124	-	1.426	1.263	0.164	113.0	8.0	0
Константиновский район	0.531	0.531	0.502	-	-	-	0.531	0.510	0.022	104.3	0	-
Магдагачинский район	6.012	3.798	1.695	2.213	1.893	1.807	4.119	3.595	0.524	114.6	31.5	95.5
Мазановский район	0.414	0.414	0.387	-	-	-	0.414	0.225	0.189	184.1	0	-
Михайловский район	0.337	0.331	0.301	0.006	-	-	0.337	0.412	-0.075	81.8	0	-
Октябрьский район	0.908	0.908	0.828	0.000	0.000	-	0.908	0.676	0.232	134.3	0	0
Ромненский район	0.329	0.329	0.323	-	-	-	0.329	0.016	0.312	2006.5	0	-
Свободненский район	4.129	4.129	3.848	-	-	-	4.129	1.544	2.585	267.5	0	-
Селемджинский район	2.710	2.710	2.015	-	-	-	2.710	2.613	0.097	103.7	0	-
Серышевский район	1.353	1.353	1.347	-	-	-	1.353	0.818	0.535	165.4	0	-
Сковородинский район	2.238	2.238	1.263	-	-	-	2.238	2.801	-0.563	79.9	0	-
Тамбовский район	1.901	1.885	1.883	0.015	-	-	1.901	1.716	0.185	110.8	0	-
Гындинский район	3.553	3.233	2.379	0.319	0.213	-	3.339	3.912	-0.572	85.4	6.0	0
Шимановский район	1.223	1.223	0.489	0.000	0.000	-	1.223	1.006	0.217	121.6	0	0
г. Благовещенск	37.509	26.877	26.366	10.632	0.218	-	37.291	35.627	1.664	104.7	0.6	0
г. Белогорск	5.556	5.397	4.704	0.159	0.001	-	5.555	6.232	-0.677	89.1	0	0
г. Зeya	0.819	0.794	0.674	0.025	0.013	-	0.806	0.674	0.132	119.7	1.6	0
г. Райчихинск	4.708	4.708	4.606	-	-	-	4.708	4.668	0.040	100.9	0	-
г. Свободный	5.973	5.973	5.184	-	-	-	5.973	9.560	-3.587	62.5	0	-
г. Гында	2.930	2.930	2.044	-	-	-	2.930	3.553	-0.623	82.5	0	-
г. Шимановск	1.135	1.135	1.102	-	-	-	1.135	1.103	0.032	102.9	0	-
рп Прогресс	5.731	3.091	3.042	2.640	0.080	-	5.651	5.071	0.580	111.4	1.4	0

**Выбросы диоксида серы в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>24.652</b>	<b>10.448</b>	<b>9.982</b>	<b>14.203</b>	<b>1.042</b>	<b>0.748</b>	<b>23.610</b>	<b>23.823</b>	<b>-0.214</b>	<b>99.1</b>	<b>4.2</b>	<b>71.8</b>
Архаринский район	0.143	0.143	0.143	-	-	-	0.143	0.161	-0.019	88.5	0	-
Белогорский район	0.207	0.207	0.207	-	-	-	0.207	0.171	0.036	120.9	0	-
Благовещенский район	0.103	0.103	0.099	-	-	-	0.103	0.104	-0.001	98.9	0	-
Бурейский район	0.241	0.241	0.240	-	-	-	0.241	0.385	-0.145	62.4	0	-
Завитинский район	0.014	0.014	0.013	-	-	-	0.014	0.030	-0.016	47.7	0	-
Зейский район	0.028	0.028	0.025	-	-	-	0.028	0.119	-0.092	23.1	0	-
Ивановский район	0.237	0.237	0.225	0.000	0.000	-	0.237	0.217	0.020	109.4	0	0
Константиновский район	0.091	0.091	0.090	-	-	-	0.091	0.043	0.047	208.8	0	-
Магдагачинский район	1.284	0.404	0.358	0.880	0.748	0.748	0.536	0.525	0.011	102.1	58.3	100.0
Мазановский район	0.067	0.067	0.065	-	-	-	0.067	0.035	0.032	192.6	0	-
Михайловский район	0.064	0.058	0.054	0.006	-	-	0.064	0.072	-0.007	89.7	0	-
Октябрьский район	0.246	0.246	0.245	-	-	-	0.246	0.224	0.022	109.9	0	-
Ромненский район	0.046	0.046	0.046	-	-	-	0.046	0.004	0.042	1095.6	0	-
Свободненский район	0.830	0.830	0.825	-	-	-	0.830	0.209	0.621	397.9	0	-
Селемджинский район	0.218	0.218	0.199	-	-	-	0.218	0.227	-0.009	96.1	0	-
Серьшевский район	0.167	0.167	0.167	-	-	-	0.167	0.104	0.063	160.9	0	-
Сковородинский район	0.212	0.212	0.199	-	-	-	0.212	0.496	-0.284	42.7	0	-
Тамбовский район	0.291	0.289	0.289	0.002	-	-	0.291	0.237	0.054	123.0	0	-
Тындинский район	0.592	0.592	0.461	-	-	-	0.592	0.633	-0.042	93.4	0	-
Шимановский район	0.049	0.049	0.036	-	-	-	0.049	0.044	0.005	111.4	0	-
г.Благовещенск	12.269	1.641	1.584	10.628	0.214	-	12.055	11.665	0.390	103.3	1.7	0
г.Белогорск	1.495	1.448	1.444	0.047	-	-	1.495	1.929	-0.435	77.5	0	-
г.Зея	0.214	0.214	0.209	-	-	-	0.214	0.209	0.004	102.1	0	-
г.Райчихинск	0.220	0.220	0.217	-	-	-	0.220	0.176	0.044	125.1	0	-
г.Свободный	1.452	1.452	1.362	-	-	-	1.452	2.110	-0.658	68.8	0	-
г.Тында	0.781	0.781	0.740	-	-	-	0.781	0.851	-0.070	91.8	0	-
г.Шимановск	0.157	0.157	0.156	-	-	-	0.157	0.214	-0.057	73.6	0	-
гп Прогресс	2.724	0.084	0.076	2.640	0.080	-	2.644	2.405	0.239	110.0	2.9	0

**Выбросы оксида углерода в атмосферу, имеющиеся у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году  
(тысяч тонн)**

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>48.942</b>	<b>47.617</b>	<b>45.401</b>	<b>1.325</b>	<b>1.047</b>	<b>0.915</b>	<b>47.895</b>	<b>49.044</b>	<b>-1.148</b>	<b>97.7</b>	<b>2.1</b>	<b>87.4</b>
Архаринский район	0.660	0.660	0.659	-	-	-	0.660	0.744	-0.085	88.6	0	-
Белогорский район	0.929	0.929	0.929	-	-	-	0.929	0.719	0.210	129.2	0	-
Благовещенский район	0.760	0.760	0.732	-	-	-	0.760	0.881	-0.121	86.3	0	-
Бурейский район	0.488	0.488	0.486	-	-	-	0.488	0.548	-0.060	89.0	0	-
Завитинский район	0.096	0.096	0.093	-	-	-	0.096	0.092	0.004	103.8	0	-
Зейский район	0.305	0.305	0.291	-	-	-	0.305	0.791	-0.486	38.6	0	-
Ивановский район	1.165	1.049	1.005	0.116	0.116	-	1.049	0.896	0.153	117.0	9.9	0
Константиновский район	0.418	0.418	0.392	-	-	-	0.418	0.413	0.004	101.1	0	-
Магдагачинский район	2.568	1.492	1.008	1.077	0.915	0.915	1.653	1.549	0.105	106.7	35.6	100.0
Мазановский район	0.266	0.266	0.247	-	-	-	0.266	0.179	0.087	148.7	0	-
Михайловский район	0.239	0.239	0.222	-	-	-	0.239	0.308	-0.069	77.6	0	-
Октябрьский район	0.555	0.555	0.543	-	-	-	0.555	0.329	0.226	168.7	0	-
Ромненский район	0.275	0.275	0.273	-	-	-	0.275	0.010	0.266	2850.4	0	-
Свободненский район	2.999	2.999	2.929	-	-	-	2.999	0.944	2.055	317.7	0	-
Селемджинский район	1.739	1.739	1.565	-	-	-	1.739	1.742	-0.003	99.8	0	-
Серьшевский район	1.116	1.116	1.114	-	-	-	1.116	0.672	0.443	165.9	0	-
Сковородинский район	0.852	0.852	0.824	-	-	-	0.852	1.639	-0.787	52.0	0	-
Тамбовский район	1.434	1.430	1.429	0.004	-	-	1.434	1.313	0.121	109.2	0	-
Тындинский район	1.992	1.992	1.626	-	-	-	1.992	2.248	-0.256	88.6	0	-
Шимановский район	0.499	0.499	0.374	-	-	-	0.499	0.508	-0.008	98.3	0	-
г.Благовещенск	15.398	15.395	15.197	0.003	0.003	-	15.395	14.352	1.043	107.3	0	0
г.Белогорск	2.994	2.893	2.877	0.101	-	-	2.994	3.839	-0.845	78.0	0	-
г.Зeya	0.475	0.451	0.394	0.024	0.012	-	0.463	0.411	0.052	112.6	2.6	0
г.Райчихинск	4.384	4.384	4.355	-	-	-	4.384	4.371	0.013	100.3	0	-
г.Свободный	3.698	3.698	3.539	-	-	-	3.698	6.904	-3.206	53.6	0	-
г.Тында	1.156	1.156	0.898	-	-	-	1.156	1.446	-0.290	80.0	0	-
г.Шимановск	0.849	0.849	0.841	-	-	-	0.849	0.701	0.148	121.0	0	-
рп Прогресс	0.556	0.556	0.519	-	-	-	0.556	0.393	0.163	141.4	0	-

**Выбросы оксидов азота (в пересчете на NO2) в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Амурская область</b>	<b>16.788</b>	<b>16.289</b>	<b>13.750</b>	<b>0.498</b>	<b>0.365</b>	<b>0.144</b>	<b>16.422</b>	<b>16.200</b>	<b>0.223</b>	<b>101.4</b>	<b>2.2</b>	<b>39.3</b>
Архаринский район	0.039	0.039	0.039	-	-	-	0.039	0.056	-0.017	69.7	0	-
Белогорский район	0.047	0.047	0.047	-	-	-	0.047	0.034	0.013	136.4	0	-
Благовещенский район	0.094	0.094	0.061	-	-	-	0.094	0.072	0.022	130.8	0	-
Бурейский район	0.063	0.063	0.050	-	-	-	0.063	0.094	-0.031	66.7	0	-
Завитинский район	0.019	0.019	0.006	-	-	-	0.019	0.019	0.000	99.3	0	-
Зейский район	0.019	0.019	0.010	-	-	-	0.019	0.107	-0.088	18.1	0	-
Ивановский район	0.085	0.077	0.074	0.008	0.008	-	0.077	0.070	0.007	109.3	9.7	0
Константиновский район	0.005	0.005	0.005	-	-	-	0.005	0.011	-0.006	45.7	0	-
Магдагачинский район	1.055	0.886	0.264	0.169	0.144	0.144	0.911	0.797	0.114	114.3	13.6	100.0
Мазановский район	0.016	0.016	0.012	-	-	-	0.016	0.008	0.008	191.2	0	-
Михайловский район	0.011	0.011	0.010	-	-	-	0.011	0.017	-0.006	63.8	0	-
Октябрьский район	0.097	0.097	0.032	-	-	-	0.097	0.111	-0.015	86.6	0	-
Ромненский район	0.007	0.007	0.005	-	-	-	0.007	0.002	0.005	316.7	0	-
Свободненский район	0.189	0.189	0.085	-	-	-	0.189	0.302	-0.113	62.6	0	-
Селемджинский район	0.612	0.612	0.238	-	-	-	0.612	0.568	0.043	107.6	0	-
Серьшевский район	0.060	0.060	0.058	-	-	-	0.060	0.035	0.025	171.6	0	-
Сковородинский район	0.192	0.192	0.177	-	-	-	0.192	0.208	-0.016	92.2	0	-
Тамбовский район	0.022	0.022	0.021	0.000	-	-	0.022	0.027	-0.005	80.2	0	-
Тындинский район	0.860	0.541	0.263	0.319	0.213	-	0.647	0.882	-0.235	73.4	24.8	0
Шимановский район	0.187	0.187	0.057	-	-	-	0.187	0.120	0.066	155.3	0	-
г.Благовещенск	8.728	8.728	8.636	0.000	0.000	-	8.728	8.396	0.333	104.0	0	0
г.Белогорск	0.416	0.415	0.357	0.001	-	-	0.416	0.390	0.026	106.7	0	-
г.Зeya	0.106	0.106	0.061	0.000	0.000	-	0.106	0.047	0.060	228.8	0	0
г.Райчихинск	0.099	0.099	0.034	-	-	-	0.099	0.116	-0.017	85.4	0	-
г.Свободный	0.332	0.332	0.220	-	-	-	0.332	0.234	0.098	142.1	0	-
г.Тында	0.806	0.806	0.369	-	-	-	0.806	0.971	-0.165	83.0	0	-
г.Шимановск	0.120	0.120	0.104	-	-	-	0.120	0.178	-0.058	67.4	0	-
рп Прогресс	2.434	2.434	2.432	-	-	-	2.434	2.269	0.165	107.3	0	-

**Выбросы углеводородов (без ЛОС) в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году**  
(тысяч тонн)

**ВСЕГО ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

А	Количество загрязняющих веществ, отходящих от всех стационарных источников выделения	В том числе выбрасывается без очистки		Поступает на очистные сооружения	Из них уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Уменьшение/-, увеличение/+/ выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в % к предыдущему году	Уловлено в % к количеству загрязняющих веществ	Утилизировано загрязняющих веществ в % к уловленным
		Всего	в т.ч. от организованных источников выбросов		Всего	Из них утилизировано	За отчетный год	За предыдущий год				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>Амурская область</b>	<b>1.420</b>	<b>1.420</b>	<b>0.898</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>-</b>	<b>1.420</b>	<b>1.424</b>	<b>-0.004</b>	<b>99.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Архаринский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	0.000	83.8	0	-
Белогорский район	0.018	0.018	0.018	-	-	-	0.018	0.016	0.002	110.0	0	-
Благовещенский район	0.007	0.007	0.007	-	-	-	0.007	0.007	0.000	100.0	0	-
Бурейский район	0.150	0.150	0.126	-	-	-	0.150	0.150	0.000	100.0	0	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зейский район	-	-	-	-	-	-	-	0.000	0.000	0	-	-
Ивановский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.006	-0.005	11.8	0	-
Константиновский район	0.005	0.005	0.005	-	-	-	0.005	0.002	0.003	243.6	0	-
Магдагачинский район	0.110	0.110	0.001	-	-	-	0.110	0.115	-0.005	95.3	0	-
Мазановский район	0.019	0.019	0.019	-	-	-	0.019	0.001	0.018	2433.4	0	-
Михайловский район	0.008	0.008	0.008	-	-	-	0.008	0.001	0.007	984.7	0	-
Октябрьский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	0.000	98.1	0	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	0.002	0.002	0.002	-	-	-	0.002	0.003	-0.001	71.2	0	-
Селемджинский район	0.006	0.006	0.000	-	-	-	0.006	0.015	-0.009	41.1	0	-
Серышевский район	0.005	0.005	0.005	-	-	-	0.005	0.005	-	100.0	0	-
Сковородинский район	0.006	0.006	0.001	-	-	-	0.006	0.007	0.000	94.6	0	-
Тамбовский район	0.021	0.021	0.020	-	-	-	0.021	0.027	-0.007	75.9	0	-
Тындинский район	0.065	0.065	0.001	-	-	-	0.065	0.065	-0.001	99.1	0	-
Шимановский район	0.000	0.000	0.000	-	-	-	0.000	0.000	0.000	487.7	0	-
г.Благовещенск	0.510	0.510	0.463	-	-	-	0.510	0.566	-0.056	90.1	0	-
г.Белогорск	0.013	0.013	0.000	-	-	-	0.013	0.013	0.000	101.1	0	-
г.Зeya	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-	0.000	0.000	0.000	850.0	19.0	0
г.Райчихинск	0.001	0.001	-	-	-	-	0.001	0.001	0.000	96.8	0	-
г.Свободный	0.254	0.254	0.016	-	-	-	0.254	0.231	0.022	109.6	0	-
г.Тында	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.001	0.000	108.4	0	-
г.Шимановск	0.001	0.001	0.000	-	-	-	0.001	0.001	-	100.0	0	-
рп Прогресс	0.015	0.015	0.015	-	-	-	0.015	0.001	0.013	1115.4	0	-

**Выбросы летучих органических соединений в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году  
(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
<b>Амурская область</b>	<b>4059.088</b>	<b>4058.490</b>	<b>657.002</b>	<b>0.598</b>	<b>0.363</b>	-	<b>4058.725</b>	<b>2325.120</b>	<b>1733.605</b>	<b>174.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Архаринский район	3.259	3.146	2.056	0.113	0.068	-	3.191	1.487	1.704	214.6	2.1	0
Белогорский район	13.251	13.251	13.152	-	-	-	13.251	13.251	-	100.0	0	-
Благовещенский район	21.400	21.400	14.300	-	-	-	21.400	24.418	-3.018	87.6	0	-
Бурейский район	14.386	14.386	8.290	-	-	-	14.386	20.034	-5.648	71.8	0	-
Завитинский район	5.024	5.024	-	-	-	-	5.024	7.384	-2.360	68.0	0	-
Зейский район	6.167	6.167	0.034	-	-	-	6.167	5.897	0.270	104.6	0	-
Ивановский район	15.109	15.109	15.005	-	-	-	15.109	14.175	0.934	106.6	0	-
Константиновский район	5.192	5.192	4.033	-	-	-	5.192	3.943	1.249	131.7	0	-
Магдагачинский район	875.576	875.576	46.552	-	-	-	875.576	573.903	301.673	152.6	0	-
Мазановский район	0.052	0.052	0.012	-	-	-	0.052	0.050	0.002	104.0	0	-
Михайловский район	3.287	3.287	2.601	-	-	-	3.287	2.269	1.018	144.9	0	-
Октябрьский район	5.818	5.531	4.920	0.287	0.172	-	5.646	8.679	-3.033	65.1	3.0	0
Ромненский район	0.525	0.525	-	-	-	-	0.525	0.382	0.143	137.4	0	-
Свободненский район	104.954	104.954	4.146	-	-	-	104.954	34.899	70.055	300.7	0	-
Селемджинский район	81.925	81.925	8.295	-	-	-	81.925	48.938	32.987	167.4	0	-
Серышевский район	0.693	0.693	0.164	-	-	-	0.693	0.598	0.095	115.9	0	-
Сковородинский район	963.365	963.365	53.447	-	-	-	963.365	414.218	549.147	232.6	0	-
Тамбовский район	25.273	25.273	24.332	-	-	-	25.273	24.473	0.800	103.3	0	-
Тындинский район	17.683	17.683	2.917	-	-	-	17.683	16.860	0.823	104.9	0	-
Шимановский район	486.275	486.176	21.168	0.099	0.059	-	486.216	333.547	152.669	145.8	0	0
г.Благовещенск	460.768	460.758	386.608	0.010	0.010	-	460.758	462.049	-1.291	99.7	0	0
г.Белогорск	611.540	611.451	16.668	0.089	0.054	-	611.486	28.390	583.096	2153.9	0	0
г.Зея	12.856	12.856	4.049	-	-	-	12.856	0.350	12.506	3673.1	0	-
г.Райчихинск	1.882	1.882	0.007	-	-	-	1.882	0.283	1.599	665.0	0	-
г.Свободный	144.677	144.677	6.411	-	-	-	144.677	21.361	123.316	677.3	0	-
г.Тында	159.458	159.458	12.616	-	-	-	159.458	246.528	-87.070	64.7	0	-
г.Шимановск	4.828	4.828	0.406	-	-	-	4.828	6.083	-1.255	79.4	0	-
рп Прогресс	0.078	0.078	0.073	-	-	-	0.078	0.010	0.068	780.0	0	-

**Выбросы прочих газообразных и жидких веществ в атмосферу, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 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
<b>Амурская область</b>	<b>0.801</b>	<b>0.695</b>	<b>0.498</b>	<b>0.107</b>	<b>0.087</b>	<b>0.000</b>	<b>0.715</b>	<b>0.840</b>	<b>-0.125</b>	<b>85.1</b>	<b>10.8</b>	<b>0</b>
Архаринский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.002	-0.001	30.4	0	-
Белогорский район	0.026	0.026	0.026	-	-	-	0.026	0.026	-	100.0	0	-
Благовещенский район	0.002	0.002	0.001	-	-	-	0.002	0.048	-0.046	3.2	0	-
Бурейский район	0.009	0.009	0.009	-	-	-	0.009	0.020	-0.010	46.9	0	-
Завитинский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Зейский район	0.012	0.012	0.011	-	-	-	0.012	0.012	0.000	100.0	0	-
Ивановский район	0.048	0.048	0.048	-	-	-	0.048	0.060	-0.012	79.9	0	-
Константиновский район	0.007	0.007	0.006	-	-	-	0.007	0.036	-0.028	20.0	0	-
Магдагачинский район	0.119	0.032	0.018	0.087	0.086	0.000	0.033	0.035	-0.001	96.5	71.9	0
Мазановский район	0.046	0.046	0.045	-	-	-	0.046	0.002	0.044	2164.0	0	-
Михайловский район	0.011	0.011	0.004	-	-	-	0.011	0.012	-0.001	93.5	0	-
Октябрьский район	0.003	0.003	0.003	-	-	-	0.003	0.002	0.002	203.9	0	-
Ромненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	0.005	0.005	0.003	-	-	-	0.005	0.052	-0.047	9.3	0	-
Селемджинский район	0.054	0.054	0.004	-	-	-	0.054	0.012	0.042	465.4	0	-
Серышевский район	0.004	0.004	0.004	-	-	-	0.004	0.001	0.003	424.6	0	-
Сковородинский район	0.012	0.012	0.008	-	-	-	0.012	0.037	-0.025	33.3	0	-
Тамбовский район	0.108	0.099	0.099	0.009	-	-	0.108	0.087	0.021	123.8	0	-
Тындинский район	0.027	0.027	0.025	-	-	-	0.027	0.066	-0.040	40.0	0	-
Шимановский район	0.001	0.001	0.001	-	-	-	0.001	0.000	0.001	1558.7	0	-
г.Благовещенск	0.142	0.142	0.098	0.000	0.000	-	0.142	0.186	-0.044	76.4	0	0
г.Белогорск	0.026	0.016	0.009	0.009	0.001	-	0.025	0.031	-0.006	81.1	2.5	0
г.Зея	0.011	0.010	0.006	0.001	0.000	-	0.011	0.007	0.004	155.5	3.3	0
г.Райчихинск	0.002	0.002	0.001	-	-	-	0.002	0.004	-0.002	56.0	0	-
г.Свободный	0.093	0.093	0.041	-	-	-	0.093	0.059	0.033	155.8	0	-
г.Тында	0.026	0.026	0.023	-	-	-	0.026	0.037	-0.011	70.4	0	-
г.Шимановск	0.002	0.002	0.001	-	-	-	0.002	0.002	0.000	100.6	0	-
рп Прогресс	0.003	0.003	0.000	-	-	-	0.003	0.002	0.000	102.4	0	-

## Выбросы специфических загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения, имеющимися у юридических лиц в 2017 году:

## Другие вещества

(тонн)

	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ в отчетном году	Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ за предыдущий год	Уменьшение/-/, увеличение/+/- выбросов загрязняющих веществ в отчетном году по сравнению с предыдущим годом	Всего выброшено в атмосферу в % к предыдущему году
А	1	2	3	4
<b>Амурская область</b>	<b>4822.498</b>	<b>4223.640</b>	<b>598.858</b>	<b>114.2</b>
Архаринский район	6.302	8.768	-2.466	71.9
Белогорский район	61.973	69.405	-7.432	89.3
Благовещенский район	15.429	57.631	-42.202	26.8
Бурейский район	44.990	61.286	-16.296	73.4
Завитинский район	5.080	7.688	-2.608	66.1
Зейский район	30.718	30.718	-	100.0
Ивановский район	111.175	110.976	0.199	100.2
Константиновский район	34.666	83.745	-49.079	41.4
Магдагачинский район	377.145	311.237	65.908	121.2
Мазановский район	113.295	6.023	107.272	1881.0
Михайловский район	22.256	15.782	6.474	141.0
Октябрьский район	20.141	13.192	6.949	152.7
Ромненский район	0.699	8.560	-7.861	8.2
Свободненский район	28.244	55.451	-27.207	50.9
Селемджинский район	96.281	71.174	25.107	135.3
Серышевский район	111.022	1.077	109.945	10308.4
Сковородинский район	1292.311	781.502	510.809	165.4
Тамбовский район	139.189	98.276	40.913	141.6
Тындинский район	220.859	208.545	12.314	105.9
Шимановский район	113.904	101.833	12.071	111.9
г.Благовещенск	1069.818	1189.406	-119.588	89.9
г.Белогорск	80.939	158.092	-77.153	51.2
г.Зея	164.259	149.097	15.162	110.2
г.Райчихинск	13.316	13.919	-0.603	95.7
Прогресс				
г.Свободный	361.223	207.064	154.159	174.4
г.Тында	212.362	348.927	-136.565	60.9
г.Шимановск	29.183	30.380	-1.197	96.1
рп Прогресс	29.224	15.814	13.410	184.8

выбросы основных загрязняющих веществ в атмосферу стационарными источниками, имеющимися у респондентов, их очистка и утилизация в 2017 году

(тысячи тонн)  
ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ 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				
Амурская область	464.177	98.793	86.711	365.385	331.022	18.817	133.155	135.208	-2.053	98.5	71.3	5.7
Архаринский район	1.531	1.326	1.308	0.205	0.164	-	1.367	1.464	-0.097	93.4	10.7	0
Белогорский район	1.781	1.544	1.544	0.237	0.173	0.171	1.608	1.192	0.416	134.9	9.7	98.4
Благовещенский район	2.217	1.163	1.078	1.054	1.023	-	1.195	1.376	-0.181	86.8	46.1	0
Бурейский район	1.940	1.859	1.812	0.081	0.063	-	1.877	2.415	-0.538	77.7	3.2	0
Завитинский район	0.283	0.283	0.261	-	-	-	0.283	0.211	0.072	134.1	0	-
Зейский район	0.438	0.438	0.389	-	-	-	0.438	1.356	-0.918	32.3	0	-
Ивановский район	2.556	2.411	2.318	0.145	0.145	-	2.411	2.113	0.298	114.1	5.7	0
Константиновский район	1.098	1.073	1.040	0.025	0.020	0.020	1.078	0.864	0.214	124.8	1.8	100.0
Магдагачинский район	8.296	4.363	1.993	3.933	3.336	2.667	4.960	4.468	0.492	111.0	40.2	80.0
Мазановский район	0.730	0.516	0.483	0.214	0.182	0.099	0.548	0.321	0.227	170.6	24.9	54.6
Михайловский район	0.578	0.451	0.420	0.128	0.044	-	0.535	0.572	-0.038	93.4	7.6	0
Октябрьский район	2.143	2.143	2.042	0.000	0.000	-	2.143	1.564	0.579	137.0	0	0
Ромненский район	0.407	0.407	0.402	-	-	-	0.407	0.032	0.376	1286.7	0	-
Свободненский район	6.457	6.310	6.008	0.147	0.103	-	6.354	2.080	4.274	305.4	1.6	0
Селемджинский район	5.431	3.697	2.870	1.735	1.217	0.003	4.215	3.988	0.227	105.7	22.4	0.2
Серышевский район	2.520	2.499	2.493	0.021	0.007	-	2.512	1.266	1.247	198.5	0.3	0
Сковородинский район	3.177	2.818	1.781	0.359	0.300	0.066	2.877	4.084	-1.206	70.5	9.4	21.9
Тамбовский район	3.134	3.018	3.015	0.116	0.088	-	3.046	2.741	0.306	111.2	2.8	0
Тындинский район	7.815	5.188	2.661	2.627	1.646	-	6.169	9.959	-3.790	61.9	21.1	0
Шимановский район	1.450	1.450	0.677	0.000	0.000	-	1.450	1.244	0.206	116.6	0	0
г.Благовещенск	304.180	27.887	27.314	276.293	253.316	12.535	50.864	50.371	0.492	101.0	83.3	4.9
г.Белогорск	7.415	6.265	5.569	1.150	0.820	0.012	6.595	7.472	-0.877	88.3	11.1	1.5
г.Зея	2.002	0.824	0.689	1.178	0.992	0.979	1.010	0.873	0.136	115.6	49.6	98.6
г.Райчихинск	5.871	5.676	5.519	0.195	0.153	0.135	5.718	5.565	0.153	102.7	2.6	88.5
г.Свободный	10.312	7.001	6.092	3.311	2.788	-	7.524	11.936	-4.412	63.0	27.0	0
г.Тында	21.593	3.147	2.120	18.446	16.203	-	5.390	6.093	-0.703	88.5	75.0	0
г.Шимановск	3.487	1.249	1.200	2.237	2.175	2.131	1.312	1.258	0.054	104.3	62.4	98.0
гп Прогресс	54.748	3.200	3.130	51.549	46.066	-	8.682	7.715	0.967	112.5	84.1	0

## Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2017 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	
<b>Амурская область</b>	<b>54</b>	<b>43136.8</b>	<b>38450.7</b>	<b>-846.350</b>	<b>-849.304</b>	<b>51</b>	<b>41776.8</b>	<b>37150.7</b>	<b>-846.250</b>	<b>-849.304</b>
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	4	20440.6	12359.9	-236.640	-236.640	4	20440.6	12359.9	-236.640	-236.640
Октябрьский район	1	8.8	8.7	-	-	1	8.8	8.7	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	6	7639.9	11095.0	-420.790	-420.790	6	7639.9	11095.0	-420.790	-420.790
Сковородинский район	1	61.2	56.8	-	-	1	61.2	56.8	-	-
Тындинский район	6	2516.4	2389.7	-20.100	-20.000	5	1156.4	1089.7	-20.000	-20.000
г.Благовещенск	9	6897.3	10159.6	-136.720	-136.720	9	6897.3	10159.6	-136.720	-136.720
г.Белогорск	13	725.0	725.0	-14.000	-12.054	13	725.0	725.0	-14.000	-12.054
г.Райчихинск	3	392.7	293.5	-	-	3	392.7	293.5	-	-
г.Тында	9	3238.9	358.9	-18.100	-23.100	8	3238.9	358.9	-18.100	-23.100
рп Прогресс	1	1216.0	1003.6	-	-	1	1216.0	1003.6	-	-



## Выполнение юридическими лицами мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в 2017 году:

## повышение эффективности действующих очистных установок

	Запланированные мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу					Количество выполненных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из общего числа запланированных				
	Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год		Количество мероприятий, ед.	Использовано (освоено) средств на проведение мероприятий (за счет всех источников финансирования) в фактических ценах соответствующих лет, тыс. руб.		Уменьшение выбросов в атмосферу после проведения мероприятий, тонн/год	
		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически		За отчетный год	За прошлый год	Ожидаемый эффект	Фактически
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Амурская область</b>	<b>30</b>	<b>12005.1</b>	<b>14173.2</b>	<b>-441.374</b>	<b>-444.428</b>	<b>28</b>	<b>12005.1</b>	<b>14173.2</b>	<b>-441.374</b>	<b>-444.428</b>
Бурейский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ивановский район	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Магдагачинский район	2	2938.6	1949.2	-179.240	-179.240	2	2938.6	1949.2	-179.240	-179.240
Октябрьский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Свободненский район	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Селемджинский район	3	400.2	518.4	-75.414	-75.414	3	400.2	518.4	-75.414	-75.414
Сковородинский район	1	61.2	56.8	-	-	1	61.2	56.8	-	-
Тындинский район	4	1156.4	1089.7	-20.000	-20.000	4	1156.4	1089.7	-20.000	-20.000
г.Благовещенск	6	5947.3	9276.6	-136.720	-136.720	6	5947.3	9276.6	-136.720	-136.720
г.Белогорск	9	90.0	90.0	-14.000	-12.054	9	90.0	90.0	-14.000	-12.054
г.Райчихинск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
г.Тында	3	195.4	188.9	-16.000	-21.000	2	195.4	188.9	-16.000	-21.000
рп Прогресс	1	1216.0	1003.6	-	-	1	1216.0	1003.6	-	-



**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющих у юридических лиц в 2017 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	530	35.435	3.551	23.131	0.463	45.674	2.143	13.933	2.487	0.579	3.402	118.752	12.047
Архаринский район	16	0.519	0.003	0.142	0.000	0.655	0.004	0.036	0.004	0.001	0.002	1.353	0.013
Белогорский район	20	0.362	0.005	0.207	0.001	0.924	0.005	0.044	0.003	0.005	0.011	1.542	0.025
Благовещенский район	15	0.169	0.039	0.098	0.005	0.728	0.033	0.057	0.038	0.006	0.015	1.057	0.130
Бурейский район	11	0.910	0.002	0.240	0.001	0.486	0.002	0.050	0.013	0.135	0.030	1.820	0.048
Завитинский район	3	0.149	0.000	0.013	0.001	0.093	0.003	0.006	0.014	-	0.005	0.261	0.023
Зейский район	6	0.058	0.010	0.025	0.003	0.290	0.015	0.008	0.011	0.000	0.006	0.382	0.045
Ивановский район	22	0.985	0.000	0.237	0.000	1.047	0.001	0.076	0.001	0.016	0.000	2.361	0.003
Константиновский район	11	0.546	0.000	0.091	0.000	0.417	0.001	0.005	0.000	0.001	0.001	1.061	0.002
Магдагачинский район	28	0.469	0.372	0.487	0.049	1.161	0.492	0.286	0.625	0.060	0.923	2.463	2.460
Мазановский район	6	0.128	0.006	0.065	0.002	0.258	0.007	0.011	0.005	0.000	0.001	0.462	0.022
Михайловский район	17	0.148	0.050	0.054	0.010	0.229	0.011	0.010	0.001	0.000	0.011	0.441	0.082
Октябрьский район	23	1.212	0.023	0.245	0.001	0.543	0.012	0.030	0.067	0.001	0.006	2.030	0.110
Ромненский район	12	0.075	0.001	0.046	0.000	0.269	0.001	0.004	0.002	-	0.000	0.393	0.004
Свободненский район	40	2.189	0.020	0.819	0.005	2.904	0.070	0.085	0.104	0.006	0.101	6.002	0.300
Селемджинский район	13	1.066	0.438	0.199	0.019	1.571	0.168	0.241	0.371	0.006	0.079	3.084	1.075
Серышевский район	25	1.159	0.001	0.167	0.000	1.114	0.002	0.058	0.003	0.000	0.001	2.498	0.007
Сковородинский район	25	0.589	0.051	0.199	0.013	0.819	0.033	0.150	0.042	0.113	0.856	1.869	0.995
Тамбовский район	34	1.106	0.039	0.277	0.014	1.406	0.028	0.020	0.002	0.013	0.008	2.822	0.091
Тындинский район	12	0.939	1.891	0.394	0.198	1.541	0.451	0.288	0.359	0.000	0.082	3.162	2.981
Шимановский район	9	0.188	0.040	0.036	0.013	0.373	0.127	0.056	0.130	0.016	0.470	0.670	0.780
г. Благовещенск	76	13.429	0.123	12.023	0.027	15.235	0.132	8.623	0.105	0.088	0.430	49.398	0.817
г. Белогорск	25	0.985	0.048	1.485	0.005	2.935	0.039	0.352	0.064	0.008	0.058	5.765	0.214
г. Зея	7	0.198	0.006	0.207	0.007	0.406	0.057	0.046	0.060	0.000	0.013	0.856	0.143
г. Райчихинск	10	0.951	0.059	0.215	0.005	4.352	0.031	0.033	0.066	0.000	0.003	5.552	0.164
г. Свободный	28	1.472	0.079	1.426	0.026	3.608	0.090	0.223	0.110	0.032	0.154	6.760	0.459
г. Тында	17	2.272	0.187	0.737	0.045	0.881	0.275	0.533	0.272	0.054	0.106	4.478	0.886
г. Шимановск	13	0.143	0.034	0.152	0.005	0.834	0.015	0.104	0.016	0.000	0.006	1.234	0.076

**Группировка количества респондентов по объемам общего выброса загрязняющих атмосферу веществ за 2017 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
<b>ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>57</b>	<b>346</b>	<b>67</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	1	21	3				
ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	2	17	5	2	5		
ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	9	25	7	2	2	1	
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	12	103	24	16	13	3	3
ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ		10	3	2			
СТРОИТЕЛЬСТВО	5	33	8	5	3		
ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ	3	13		1	1		
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	17	44	4	2			
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ	1	3	1				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФИНАНСОВАЯ И СТРАХОВАЯ		1					
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	1	12	1				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ	3	8			1		
ПРОЧИЕ ВИДЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	3	56	11	2	3		

## Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников, имеющихся у юридических лиц, по отдельным типам предприятий в 2017 году

	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
А	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Амурская область</b>	<b>530</b>	<b>133,006</b>	<b>225</b>	<b>97,803</b>	<b>45</b>	<b>3,198</b>	<b>116</b>	<b>18,710</b>
Архаринский район	16	1,367	3	0,258	1	0,040	5	0,759
Белогорский район	20	1,608	1	0,115	16	1,090		
Благовещенский район	15	1,195	7	0,707			1	0,052
Бурейский район	11	1,877	4	0,205			4	1,633
Завитинский район	3	0,283	2	0,040				
Зейский район	6	0,438	3	0,105			3	0,333
Ивановский район	22	2,411	5	0,346			8	1,400
Константиновский район	11	1,078	3	0,127	1	0,039	2	0,185
Магдагачинский район	28	4,960	23	4,723			1	0,014
Мазановский район	6	0,548	2	0,180			2	0,308
Михайловский район	17	0,535	10	0,357	1	0,009	2	0,022
Октябрьский район	23	2,143	4	0,131			3	0,204
Ромненский район	12	0,398	1	0,021			10	0,260
Свободненский район	40	6,304	5	0,493	15	0,190	1	4,460
Селемджинский район	13	4,215	12	2,596			1	1,619
Серышевский район	25	2,512	13	0,755	1	0,018	6	0,388
Сковородинский район	25	2,877	18	2,597				
Тамбовский район	34	3,046	12	1,058			19	1,893
Тындинский район	12	6,169	10	6,127			2	0,042
Шимановский район	9	1,450	2	0,892			1	0,020
г.Благовещенск	76	50,808	26	47,406	5	0,789	25	1,367
г.Белогорск	25	6,562	13	4,397			6	0,230
г.Зея	7	1,010	1	0,014	2	0,057	2	0,890
г.Райчихинск	10	5,718	6	3,585			1	1,574
г.Свободный	28	7,524	15	6,317			6	0,552
г.Тында	17	5,390	14	5,290	1	0,046	2	0,054
г.Шимановск	13	1,312	7	0,142	1	0,856	2	0,120
рп Прогресс	4	8,682	1	8,231	1	0,065	1	0,333

**Объем общего выброса загрязняющих атмосферу веществ по группировкам респондентов за 2017 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
<b>Всего по обследуемым видам экономической деятельности</b>	<b>436,265</b>	<b>12557,067</b>	<b>11006,234</b>	<b>11368,525</b>	<b>27734,361</b>	<b>14495,729</b>	<b>55557,119</b>
СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	9,948	691,161	560,504				
ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	15,043	619,406	627,933	775,323	5008,686		
ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА	62,508	914,350	1007,471	621,619	1983,106	3095,148	
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	94,250	4187,042	4347,456	5654,190	13721,078	11400,581	55557,119
ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ		341,174	493,287	813,074			
СТРОИТЕЛЬСТВО	37,684	1136,794	1333,616	1623,019	3011,458		
ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ	22,140	287,209		489,483	587,460		
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	125,714	1308,123	692,967	854,475			
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ	5,271	76,091	122,041				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФИНАНСОВАЯ И СТРАХОВАЯ		23,660					
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	8,542	268,376	152,300				
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ	27,923	166,357			778,070		
Прочие виды экономической деятельности	27,242	2537,324	1668,659	537,342	2644,503		

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от отдельных групп источников загрязнения, имеющих у юридических лиц в 2017 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
<b>ВСЕГО ПО ОБСЛЕДУЕМЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>530</b>	<b>35.435</b>	<b>3.551</b>	<b>23.131</b>	<b>0.463</b>	<b>45.674</b>	<b>2.143</b>	<b>13.933</b>	<b>2.487</b>	<b>0.579</b>	<b>3.402</b>	<b>118.752</b>	<b>12.047</b>
СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА, РЫБОЛОВСТВО И РЫБОВОДСТВО	24	0.301	0.047	0.140	0.016	0.472	0.042	0.013	0.010	0.021	0.010	0.948	0.125
Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях; лесоводство и лесозаготовки	24	0.301	0.047	0.140	0.016	0.472	0.042	0.013	0.010	0.021	0.010	0.948	0.125
Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	20	0.270	0.047	0.135	0.016	0.402	0.042	0.011	0.010	0.021	0.010	0.840	0.125
Животноводство	4	0.069	0.000	0.103	0.000	0.237	0.000	0.003	0.000	0.008	0.000	0.419	0.001
Лесоводство и лесозаготовки	4	0.031	0.000	0.005	0.000	0.070	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.108	0.000
<b>ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ</b>	<b>31</b>	<b>0.321</b>	<b>2.330</b>	<b>0.376</b>	<b>0.219</b>	<b>0.981</b>	<b>0.842</b>	<b>0.302</b>	<b>1.196</b>	<b>0.040</b>	<b>0.227</b>	<b>2.020</b>	<b>4.814</b>
Добыча угля	4	0.039	0.077	0.071	0.006	0.123	0.042	0.017	0.130	-	0.002	0.249	0.257
Добыча и обогащение бурого угля (лигнита)	4	0.039	0.077	0.071	0.006	0.123	0.042	0.017	0.130	-	0.002	0.249	0.257
Добыча бурого угля (лигнита)	4	0.039	0.077	0.071	0.006	0.123	0.042	0.017	0.130	-	0.002	0.249	0.257
Добыча металлических руд	25	0.263	2.222	0.295	0.212	0.855	0.795	0.285	1.060	0.040	0.217	1.738	4.506
Добыча и обогащение железных руд	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Добыча руд цветных металлов	24	0.218	2.133	0.263	0.146	0.737	0.716	0.258	0.980	0.040	0.216	1.516	4.192
Добыча прочих полезных ископаемых	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ПРОИЗВОДСТВА</b>	<b>41</b>	<b>3.178</b>	<b>0.263</b>	<b>1.066</b>	<b>0.059</b>	<b>1.758</b>	<b>0.219</b>	<b>0.475</b>	<b>0.118</b>	<b>0.036</b>	<b>0.354</b>	<b>6.512</b>	<b>1.013</b>
Производство пищевых продуктов; производство напитков; производство табачных изделий	13	0.638	0.062	0.208	0.007	0.969	0.006	0.143	0.020	0.030	0.305	1.988	0.400
Производство пищевых продуктов	13	0.638	0.062	0.208	0.007	0.969	0.006	0.143	0.020	0.030	0.305	1.988	0.400

## 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
Производство продуктов мукомольной и крупяной промышленности, крахмала и крахмалосодержащих продуктов	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Производство химических веществ и химических продуктов	3	-	0.120	-	0.020	-	0.110	-	0.076	-	0.012	-	0.339
Производство резиновых и пластмассовых изделий	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Производство изделий из пластмасс	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	7	0.226	0.033	0.038	0.015	0.135	0.069	0.053	0.005	0.001	0.000	0.453	0.122
Производство металлургическое; производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	5	0.055	0.016	0.056	0.001	0.154	0.011	0.013	0.006	-	0.015	0.278	0.049
Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	5	0.055	0.016	0.056	0.001	0.154	0.011	0.013	0.006	-	0.015	0.278	0.049
Производство электрического оборудования	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Производство прочих транспортных средств и оборудования	4	0.215	0.012	0.138	0.012	0.193	0.010	0.008	0.002	0.001	0.010	0.556	0.046
Производство мебели	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	174	26.376	0.055	20.030	0.002	35.786	0.013	12.170	0.017	0.158	0.006	94.521	0.093
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	174	26.376	0.055	20.030	0.002	35.786	0.013	12.170	0.017	0.158	0.006	94.521	0.093
Производство, передача и распределение электроэнергии	3	14.116	0.043	12.977	0.002	12.433	0.013	10.714	0.017	0.001	0.006	50.242	0.080

## 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
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	171	12.261	0.013	7.053	-	23.353	0.000	1.456	0.000	0.156	-	44.279	0.013
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными	131	9.245	0.013	5.651	-	16.464	0.000	1.319	0.000	0.141	-	32.820	0.013
ВОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	15	0.250	0.056	0.099	0.010	0.439	0.037	0.012	0.042	0.016	0.020	0.815	0.165
Забор, очистка и распределение воды	3	0.022	-	0.005	-	0.053	0.000	0.002	0.001	0.000	-	0.082	0.001
Сбор и обработка сточных вод	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	9	0.124	0.056	0.080	0.010	0.304	0.037	0.010	0.041	0.001	0.020	0.518	0.164
Сбор неопасных отходов	4	0.084	0.000	0.018	0.000	0.073	0.010	0.002	0.002	0.000	0.011	0.176	0.024
Деятельность по обработке вторичного сырья	5	0.040	0.055	0.063	0.009	0.231	0.027	0.008	0.039	0.000	0.009	0.342	0.139
СТРОИТЕЛЬСТВО	54	0.410	0.666	0.276	0.110	1.589	0.821	0.498	0.857	0.208	1.633	2.980	4.088
ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ	18	0.324	0.000	0.085	0.001	0.211	0.014	0.009	0.001	0.002	0.171	0.630	0.186
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	67	0.474	0.081	0.192	0.044	0.564	0.136	0.200	0.229	0.052	0.970	1.482	1.461
Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	37	0.140	0.022	0.088	0.022	0.256	0.081	0.184	0.194	0.050	0.953	0.718	1.272
Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки	3	0.042	-	0.021	-	0.051	-	0.008	-	0.002	0.001	0.123	0.001
Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта	5	0.059	0.000	0.024	0.000	0.140	0.000	0.002	0.001	0.000	0.000	0.225	0.001

## 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
Деятельность трубопроводного транспорта	10	0.004	0.005	0.025	0.001	0.015	0.007	0.010	0.002	0.000	0.862	0.054	0.876
Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов	10	0.004	0.005	0.025	0.001	0.015	0.007	0.010	0.002	0.000	0.862	0.054	0.876
Деятельность водного транспорта	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Деятельность внутреннего водного грузового транспорта	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	26	0.292	0.059	0.091	0.018	0.258	0.049	0.015	0.032	0.001	0.017	0.657	0.176
Деятельность почтовой связи и курьерская деятельность	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ	5	0.093	-	0.017	-	0.089	-	0.004	-	0.000	-	0.203	-
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ФИНАНСОВАЯ И СТРАХОВАЯ	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОПЕРАЦИЯМ С НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ	14	0.193	-	0.029	-	0.196	-	0.005	-	0.004	-	0.426	-
Операции с недвижимым имуществом	14	0.193	-	0.029	-	0.196	-	0.005	-	0.004	-	0.426	-
Управление эксплуатацией жилого фонда за вознаграждение или на договорной основе	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ	12	0.209	0.004	0.214	0.001	0.420	0.012	0.058	0.016	0.027	0.002	0.929	0.035
Деятельность в области здравоохранения	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Деятельность по уходу с обеспечением проживания	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Деятельность по предоставлению прочих персональных услуг	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Прочие виды экономической деятельности	74	3.305	0.048	0.605	0.001	3.164	0.006	0.185	0.000	0.012	0.010	7.270	0.065

## 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 газовоздушной 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.

# Экологическая ситуация в муниципальных образованиях Амурской области в 2017 году

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>