

**Количественные показатели воздействия на окружающую среду по объектам (Форма 2-ТП воздух за 2009 год)**

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация**

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ всего	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Установленные нормативы за выбросы загрязняющих веществ на отчетный год, тонн/год	
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано	за отчетный год	за предыдущий год	предельно допустимый выброс (ПДВ)	Временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Читинская ТЭЦ-1</b>											
101	0001	<b>Всего (102+103)</b>	20442.3788663	20424.0992540	201555.1060000	189983.29	---	32014.1868880	18985.2018657	x	x
102	0002	<b>В том числе: твердые</b>	12.1630010	0.0730000	201555.1060000	189983.297	---	11583.9710097	9136.4987117	x	x
103	0004	<b>газообразные и жидкие (104-109)</b>	20430.2158653	20424.0262540	---	---	---	20430.2158783	9848.7031540	x	x
104	0330	<b>из них: диоксид серы</b>	12911.0850000	12911.0850000	---	---	---	12911.0850000	2344.5580000	12125.7950000	1889.7070000
105	0337	<b>оксид углерода</b>	1144.9700000	1144.9700000	---	---	---	1144.9700000	1306.4800000	1144.9710000	---
106	0301	<b>окислы азота (в пересчете на NO2)</b>	6367.9712540	6367.9712540	---	---	---	6367.9712540	6185.5341360	4686.8100000	3404.2340000
107	0401	<b>углеводороды (без летучих органических соединений)</b>	0.0111511	0.0000000	---	---	---	0.0111511	0.0208500	x	x
108	0006	<b>летучие органические соединения (ЛОС)</b>	6.1211745	0.0000000	---	---	---	6.1211712	12.0032660	x	x
109	0005	<b>прочие газообразные и жидкие</b>	0.0572857	0.0000000	---	---	---	0.0573021	0.1069020	x	x
<b>Читинская ТЭЦ-2</b>											
101	0001	<b>Всего (102+103)</b>	834.1367170	574.4103000	10223.1180000	9502.9820000	---	1554.2727170	1985.4015523	x	x
102	0002	<b>В том числе: твердые</b>	43.6576200	0.0280000	10223.1180000	9502.9820000	---	763.7936200	1227.6611319	x	x

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ всего	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Установленные нормативы за выбросы загрязняющих веществ на отчетный год, тонн/год	
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано	за отчетный год	за предыдущий год	предельно допустимый выброс (ПДВ)	Временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4	5	6	7	8	9	10
103	0004	газообразные и жидкие (104-109)	790.4790970	574.3823000	---	---	---	790.4790970	757.7404204	x	x
104	0330	из них: диоксид серы	228.2350000	228.0955000	---	---	---	228.2350000	198.4674346	541.9400000	---
105	0337	оксид углерода	156.7750000	154.7450000	---	---	---	156.7750000	111.8736166	20.9270000	---
106	0301	окислы азота (в пересчете на NO2)	403.8089700	191.5418000	---	---	---	403.8089700	445.7402188	216.1838380	---
107	0401	углеводороды (без летучих органических соединений)	0.0037600	0.0000000	---	---	---	0.0037600	0.0029600	x	x
108	0006	летучие органические соединения (ЛОС)	1.6477210	0.0000000	---	---	---	1.6477210	1.6475890	x	x
109	0005	прочие газообразные и жидкие	0.0086460	0.0000000	---	---	---	0.0086460	0.0086014	x	x
<b>Приаргунская ТЭЦ</b>											
101	0001	Всего (102+103)	156.0492651	152.2547150	6956.3210000	5697.9690000	---	1414.4012651	1444.2442091	x	x
102	0002	В том числе: твердые	2.2693540	0.0022000	6956.3210000	5697.9690000	---	1260.6213540	1249.3213540	x	x
103	0004	газообразные и жидкие (104-109)	153.7799111	152.2525150	---	---	---	153.7799111	194.9228551	x	x
104	0330	из них: диоксид серы	59.8030000	59.8030000	---	---	---	59.8030000	72.8540000	389.0365000	---
105	0337	оксид углерода	34.3110000	34.3110000	---	---	---	34.3110000	42.0760000	2992.7990000	---
106	0301	окислы азота (в пересчете на NO2)	58.1385150	58.1385150	---	---	---	58.1385150	78.4654590	257.6270320	290.5505000
107	0401	углеводороды (без летучих органических)	0.0368000	-	---	---	---	0.0368000	0.0368000	x	x

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ всего	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Установленные нормативы за выбросы загрязняющих веществ на отчетный год, тонн/год	
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано	за отчетный год	за предыдущий год	предельно допустимый выброс (ПДВ)	Временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4	5	6	7	8	9	10
108	0006	соединений)									
		летучие органические соединения (ЛОС)	1.4903300	-	---	---	---	1.4903300	1.4903300	x	x
		прочие газообразные и жидкие	0.0002661	-	---	---	---	0.0002661	0.0002661	x	x
<b>Шерловогорская ТЭЦ</b>											
101	0001	<b>Всего (102+103)</b>	619.1953039	618.2194618	7647.4930000	6201.3410000	---	2065.3473039	1850.4409779	x	x
102	0002	<b>В том числе: твердые</b>	0.3435435	0.0088498	7647.4930000	6201.3410000	---	1446.4955435	1529.7625435	x	x
103	0004	<b>газообразные и жидкие (104-109)</b>	618.8517604	618.2106120	---	---	---	618.8517604	320.6784344	x	x
104	0330	<b>из них: диоксид серы</b>	256.1190000	256.1190000	---	---	---	256.1190000	133.6490000	475.2029886	---
105	0337	<b>оксид углерода</b>	164.7950000	164.7950000	---	---	---	164.7950000	60.9090000	68.3953028	---
106	0301	<b>окислы азота (в пересчете на NO2)</b>	197.2966120	197.2966120	---	---	---	197.2966120	125.4792860	138.5402940	---
107	0401	<b>углеводороды (без летучих органических соединений)</b>	0.1111000	0.0000000	---	---	---	0.1111000	0.1111000	x	x
108	0006	<b>летучие органические соединения (ЛОС)</b>	0.5294298	0.0000000	---	---	---	0.5294298	0.5294298	x	x
109	0005	<b>прочие газообразные и жидкие</b>	0.0006186	0.0000000	---	---	---	0.0006186	0.0006186	x	x
<b>Улан-удэнская ТЭЦ-1</b>											
101	0001	<b>Всего (102+103)</b>	2057.3483216	2044.4434611	100382.4308800	91856.1555033	---	10583.6236983	10364.7104010	x	x

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ всего	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Установленные нормативы за выбросы загрязняющих веществ на отчетный год, тонн/год	
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано	за отчетный год	за предыдущий год	предельно допустимый выброс (ПДВ)	Временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4	5	6	7	8	9	10
102	0002	В том числе: твердые	1.1750000	---	96334.3180000	91077.3836049	---	5258.1093951	5930.7760000	x	x
103	0004	газообразные и жидкие (104-109)	2056.1733216	2044.4434611	4048.1128800	778.7718984	---	5325.5143032	4433.9344010	x	x
104	0330	из них: диоксид серы	0.7680000	---	4048.1128800	778.7718984	---	3270.1089816	3319.7580000	3930.0750000	---
105	0337	оксид углерода	320.5090000	315.7840000	---	---	---	320.5090000	251.5650000	239.6130000	---
106	0301	окислы азота (в пересчете на NO2)	1732.9219611	1728.6594611	---	---	---	1732.9219611	860.6384010	2803.1652320	---
107	0401	углеводороды (без летучих органических соединений)	0.0013000	---	---	---	---	0.0013000	0.0010000	x	x
108	0006	летучие органические соединения (ЛОС)	1.9664605	---	---	---	---	1.9664605	1.9660000	x	x
109	0005	прочие газообразные и жидкие	0.0066000	---	---	---	---	0.0066000	0.0060000	x	x
<b>Улан-удэнская ТЭЦ-2</b>											
101	0001	Всего (102+103)	1105.0817485	1071.5227469	43771.9371779	38986.6566455	---	5890.3622808	5377.1597150	x	x
102	0002	В том числе: твердые	16.3610000	---	42963.0040000	38770.6364941	---	4208.7285059	3839.2240000	x	x
103	0004	газообразные и жидкие (104-109)	1088.7207485	1071.5227469	808.9331779	216.0201514	---	1681.6337749	1537.9357150	x	x
104	0330	из них: диоксид серы	691.0268976	690.4308976	808.9331779	216.0201514	---	1283.9399241	1146.7660000	1285.6165800	---
105	0337	оксид углерода	52.1816916	48.3630000	---	---	---	52.1816916	43.4200000	66.3790100	---
106	0301	окислы азота (в пересчете на NO2)	342.5730790	332.7280790	---	---	---	342.5730790	344.8157150	702.0620140	---

№ строки	Код загрязняющего вещества	Загрязняющие вещества	Выбрасывается без очистки		Поступило на очистные сооружения загрязняющих веществ всего	Из поступивших на очистку - уловлено и обезврежено		Всего выброшено в атмосферу загрязняющих веществ		Установленные нормативы за выбросы загрязняющих веществ на отчетный год, тонн/год	
			всего	в том числе от организованных источников загрязнения		всего	из них утилизировано	за отчетный год	за предыдущий год	предельно допустимый выброс (ПДВ)	Временно согласованный выброс (ВСВ)
А	1	Б	2	3	4	5	6	7	8	9	10
107	0401	углеводороды (без летучих органических соединений)	0.0007703	0.0007703	---	---	---	0.0007703	0.0010000	x	x
108	0006	летучие органические соединения (ЛОС)	2.8874270	---	---	---	---	2.8874270	2.8840000	x	x
109	0005	прочие газообразные и жидкие	0.0508830	---	---	---	---	0.0508830	0.0490000	x	x
<b>Тимлойская ТЭЦ</b>											
101	0001	<b>Всего (102+103)</b>	191.1430000	180.4820000	9444.2200000	8090.3940000	---	1544.9690000	1554.0280000	x	x
102	0002	<b>В том числе: твердые</b>	163.154	157.666	4 829.760	4 065.965	0.000	926.949	920.905	0.000	0.000
103	0004	<b>газообразные и жидкие (104-109)</b>	27.989	22.816	4 614.460	4 024.429		618.020	633.123		
104	0330	<b>из них: диоксид серы</b>	135.165	134.850	215.300	41.536		308.929	287.782		
105	0337	<b>оксид углерода</b>			215.300	41.536		173.764	176.462	329.039	
106	0301	<b>окислы азота (в пересчете на NO2)</b>	119.097	119.095				119.097	89.609	210.341	
107	0401	<b>углеводороды (без летучих органических соединений)</b>	15.758	15.754				15.758	21.616	40.523	
108	0006	<b>летучие органические соединения (ЛОС)</b>	2.8874270	---	---	---	---	2.8874270	2.8840000	x	x
109	0005	<b>прочие газообразные и жидкие</b>	0.0508830	---	---	---	---	0.0508830	0.0490000	x	x