

План - график контроля стационарных источников выбросов

№ п/п	Структурное подразделение (площадка, цех или другое)		Источник		Наименование загрязняющего вещества	Предельно допустимый выброс или временно согласованный выброс г/с	Периодичность проведения контроля	Метод контроля	Место и метод отбора проб	Используемые методы и методики измерений
	Номер	Наименование	Номер	Наименование						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	Котельная	0001	Организованный источник	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0,00257150	1 раз в год	Расчетный	-	Методики определения выбросов ЗВ в атмосферу при сжигании топлива в котлах; Методическое пособие по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
					Азот (II) оксид (Азота оксид)	0,00041790	1 раз в год	Расчетный	-	
					Углерод (Сажа)	0,02058610	1 раз в год	Расчетный	-	
					Углерод оксид	0,06593000	1 раз в год	Расчетный	-	
					Взвешенные вещества	0,00412230	1 раз в год	Расчетный	-	
					Бенз(а)пирен (3,4-Бензпирен)	0,000000036799	1 раз в год	Расчетный	-	
2	2	Открытая стоянка для грузового автотранспорта	6001	Неорганизованный источник	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0,0167733	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Азот (II) оксид (Азота оксид)	0,0027257	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог
					Углерод (Сажа)	0,0016467	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Сера диоксид-Ангидрид сернистый	0,0014657	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Углерод оксид	0,0846633	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Керосин	0,0114150	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
3	3	Открытая стоянка для мусоровоза	6002	Неорганизованный источник	Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	0,0025933	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Азот (II) оксид (Азота оксид)	0,0004214	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Сера диоксид-Ангидрид сернистый	0,0003958	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Углерод оксид	0,3473667	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -
					Бензин (нефтяной, малосернистый)	0,0689333	1 раз в год	Расчетный	-	Методики АТП-Эколог -