

Таблица– Параметры выбросов загрязняющих веществ в атмосферу проектируемые ИЗА

Производство, цех	Источники выделения загрязняющих веществ		Источники выбросов загрязняющих веществ					Параметры газовой смеси на выходе из источника выбросов			Координаты на карте-схеме точечного источника, центра группы источников, центров линейного источника		Газоочистные установки				Выделения и выбросы загрязняющих веществ				Кол. часов работы в год	Примечания			
			Наименование	Кол. шт.	Номер на карте-схеме	Высота Н, м	Диаметр трубы D, м	точность W ₀ , м/с	объем V ₁ , м ³ /с	температура T _г , °С			наименование	вещества, по которому проводится газоочистка	коэффициент обеспеченности газоочисткой K _г , %	степень очистки: К _э , %/ K _п , %	код	наименование загрязняющих веществ	выделения без учета мероприятий				выброс с учетом мероприятий		
	г/с	т/год									г/с	т/год													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			21	22	23
«Реконструкция птицефабрики ООО «БелЯр-Шпехт» на 630000 курнесушек, расположенной в районе д. Коптевки Гродненского района, строительство двух дополнительных птичников».	Птичник № 9 на 105000 гол.	1	ООО «БелЯрШпехт»									-68	-8					0303	Аммиак	0,430	13,545	0,430	13,545	8760	
		Неорг.	6047									-8	-7 ш.1					0333	Дигидросульфид (Сероводород)	0,001	0,04	0,001	0,04		
																		0410	Метан	0,4	3,15	0,4	3,15		
																		1052	Метанол	0,001	0,028	0,001	0,028		
																		1071	Гидроксibenзол (Фенол)	0,001	0,017	0,001	0,017		
																		1246	Этилформиат	0,003	0,081	0,003	0,081		
																		1314	Пропиональдегид	0,001	0,032	0,001	0,032		
																		1531	Гексановая кислота (Кислота капроновая)	0,001	0,036	0,001	0,036		
																		1707	Диметилсульфид	0,006	0,182	0,006	0,182		
																		1849	Метиламин	0,000	0,012	0,000	0,012		
																		2920	Пыль меховая (шерстяная, пуховая)	0,032	0,994	0,032	0,994		
																		2603	Микроорганизмы	2,558	80,672	2,558	80,672		
	Птичник № 10 на 105000 гол.	1	ООО «БелЯрШпехт»									-68	-30					0333	Дигидросульфид (Сероводород)	0,001	0,04	0,001	0,04	8760	
Неорг.		6048																0410	Метан	0,4	3,15	0,4	3,15		
																		1052	Метанол	0,001	0,028	0,001	0,028		
																		1071	Гидроксibenзол (Фенол)	0,001	0,017	0,001	0,017		
																		1246	Этилформиат	0,003	0,081	0,003	0,081		
																		1314	Пропиональдегид	0,001	0,032	0,001	0,032		
																		1531	Гексановая кислота (Кислота капроновая)	0,001	0,036	0,001	0,036		
																		1707	Диметилсульфид	0,006	0,182	0,006	0,182		
																		1849	Метиламин	0,000	0,012	0,000	0,012		
																		2920	Пыль меховая (шерстяная, пуховая)	0,032	0,994	0,032	0,994		
																		2603	Микроорганизмы	2,558	80,672	2,558	80,672		
																		0303	Аммиак	0,430	13,545	0,430	13,545		