



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ КУЗБАССА
(МНР КУЗБАССА)**

650000, г. Кемерово, Советский пр-т, 63
тел. 8 (384-2) 58-55-56, факс 8 (384-2) 58-69-91
e-mail: kea@ako.ru
<http://www.kuzbasseco.ru>

От 07.12.2023 № 8369-ОС

На № 07-714 от 06.10.2023

О согласовании мероприятий

Генеральному директору
ОАО «Полимер»

Чабаненко В.А.

ул. Народная, 1
г. Кемерово
Кемеровская область –
Кузбасс
650068

Заключение

о согласовании мероприятий по уменьшению выбросов
загрязняющих веществ в атмосферный воздух
в периоды неблагоприятных метеорологических условий
для Открытого акционерного общества «Полимер»

объекты: «Производственная территория № 1» (код объекта: 32-0242-001657-П)
«Производственная территория № 2» (код объекта: 32-0242-001887-П)

В Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса (далее – Министерство) поступили материалы для согласования мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее – мероприятия) ОАО «Полимер», объекты: ««Производственная территория № 1» (код объекта: 32-0242-001657-П), «Производственная территория № 2» (код объекта: 32-0242-001887-П).

В результате рассмотрения установлено, что представленные документы соответствуют требованиям нормативных правовых актов в области охраны атмосферного воздуха, а также административного регламента предоставления Министерством государственной услуги «Согласование мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий», утвержденного приказом Министерства от 30.09.2021 № 128 (в ред. от 07.02.2022 № 24).



Вывод

Министерство согласовывает мероприятия ОАО «Полимер», объекты: ««Производственная территория № 1» (код объекта: 32-0242-001657-П), «Производственная территория № 2» (код объекта: 32-0242-001887-П).

В случае изменения технологических процессов, объемов выпускаемой продукции, товаров, оказываемых услуг, объемов и (или) состава выбросов, в результате которых максимальные разовые выбросы источника, включенного в перечень источников выбросов, на которых реализуются мероприятия, изменились более чем на 25 %, мероприятия подлежат корректировке.

После корректировки мероприятия согласовываются с Министерством.

И.о. министра природных ресурсов
и экологии Кузбасса



Р.В. Соленцов



Согласовано:

И.О. Министр природных ресурсов
и экологии Кузбасса

Р.В. Соленцов

«07» декабря 2023 г.



(на основании приказа МПР Кузбасса
от 28.11.2023 № 1401/с)

Утверждаю:
Генеральный директор
ОАО «Полимер»



В.А. Чабаненко

«28» ноября 2023 г.

Перечень мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий

1. Наименование юридического лица, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность: ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПОЛИМЕР».
2. Наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: Производственная территория № 1
3. Адрес объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: 650068, г. Кемерово, ул. Народная, 1.
4. Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: III (третья).
5. Код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: 32-0242-001657-П.

№ п/п	Степень опасности неблагоприятных метеорологических условий (далее НМУ)	Структурное подразделение (цех)	Номер источника выбросов загрязняющих веществ атмосферный воздух	Наименование мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ	Наименование загрязняющего вещества	Величины выбросов до мероприятия г/с	Величины выбросов после мероприятия г/с	Достижимый экологический эффект от мероприятия по снижению выбросов, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Производственный цех № 1	0001-0004, 6001	Усилить контроль за точным соблюдением технологического регламента производства; Усилить контроль за работой контрольно-измерительных приборов и автоматических систем управления технологическими процессами; Запретить продувку и чистку оборудования, газоходов, емкостей, в которых хранились загрязняющие вещества, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу.				
2	1	Гараж № 1, автотранспорт, погрузчик. Склад готовой продукции, работа погрузчика	6002, 6004	Сократить время движения транспорта на переменных режимах работы и запретить работу двигателей на холостом ходу				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	2			Выполнить комплекс организационных мероприятий при НМУ 1 степени опасности				
4	2	Гараж № 1, автотранспорт, погрузчик	6002	Не производить выпуск транспорта из гаража	Азота диоксид	0,0015126	0	100
					Углерода оксид	0,0517144	0	100
					Азота оксид	0,0002458	0	100
					Углерод	0,0000756	0	100
					Серы диоксид	0,0004321	0	100
					Бензин	0,0057498	0	100
					Керосин	0,0010978	0	100
5	2	Склад готовой продукции, работа погрузчика	6004	Не проводить погрузочно-разгрузочные работы погрузчиком	Азота диоксид	0.0197827	0	100
					Углерода оксид	0.0163628	0	100
					Азота оксид	0.0032147	0	100
					Углерод	0.0028406	0	100
					Серы диоксид	0.0020878	0	100
					Керосин	0.0046744	0	100
6	3			Выполнить комплекс организационных мероприятий при НМУ 1 степени опасности				
7	3	Гараж № 1, автотранспорт, погрузчик	6002	Не производить выпуск транспорта из гаража	Азота диоксид	0,0015126	0	100
					Углерода оксид	0,0517144	0	100
					Азота оксид	0,0002458	0	100
					Углерод	0,0000756	0	100
					Серы диоксид	0,0004321	0	100
					Бензин	0,0057498	0	100
					Керосин	0,0010978	0	100
8	3	Склад готовой продукции, работа погрузчика	6004	Не проводить погрузочно-разгрузочные работы погрузчиком	Азота диоксид	0.0197827	0	100
					Углерода оксид	0.0163628	0	100
					Азота оксид	0.0032147	0	100
					Углерод	0.0028406	0	100
					Серы диоксид	0.0020878	0	100
					Керосин	0.0046744	0	100

Согласовано:

И.о. Министр природных ресурсов
и экологии Кузбасса

Р.В. Соленцов

«04» декабря 2023 г.



(на основании приказа МПР Кузбасса
от 28.11.2023 № 1401/С)

Утверждаю:

Генеральный директор
ОАО «Полимер»

В.А. Чабаненко



«28» ноября 2023г.

Перечень мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий

1. Наименование юридического лица, осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность:

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ПОЛИМЕР».

2. Наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду:

Производственная территория № 2.

3. Адрес объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду:

650052, г. Кемерово, ул. Варшавская, 1.

4. Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: III (третья).

5. Код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду: 32-0242-001887-П.

№ п/п	Степень опасности неблагоприятных метеорологических условий (далее НМУ)	Структурное подразделение (цех)	Номер источника выбросов загрязняющих веществ атмосферный воздух	Наименование мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды НМУ	Наименование загрязняющего вещества	Величины выбросов до мероприятия г/с	Величины выбросов после мероприятия г/с	Достижимый экологический эффект от мероприятия по снижению выбросов, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Производственный цех № 2	0005,0006	Усилить контроль за точным соблюдением технологического регламента производства; Усилить контроль за работой контрольно-измерительных приборов и автоматических систем управления технологическими процессами; Запретить продувку и чистку оборудования, газоходов, емкостей, в которых хранились загрязняющие вещества, ремонтные работы, связанные с повышенным выделением вредных веществ в атмосферу.				
2	1	Гараж № 2, автотранспорт, погрузчик. Склад готовой продукции, работа погрузчика	6003, 6005	Сократить время движения транспорта на переменных режимах работы и запретить работу двигателей на холостом ходу				
3	2			Выполнить комплекс организационных мероприятий при НМУ 1 степени опасности				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	2	Склад готовой продукции, работа погрузчика	6005	Не проводить погрузочно-разгрузочные работы погрузчиком	Азота диоксид	0.0197827	0	100
					Углерода оксид	0.0163628	0	100
					Азота оксид	0.0032147	0	100
					Углерод	0.0028406	0	100
					Серы диоксид	0.0020878	0	100
					Керосин	0.0046744	0	100
5	3			Выполнить комплекс организационных мероприятий при НМУ 1 степени опасности				
6	3	Склад готовой продукции, работа погрузчика	6005	Не проводить погрузочно-разгрузочные работы погрузчиком	Азота диоксид	0.0197827	0	100
					Углерода оксид	0.0163628	0	100
					Азота оксид	0.0032147	0	100
					Углерод	0.0028406	0	100
					Серы диоксид	0.0020878	0	100
					Керосин	0.0046744	0	100