



О Ф С Е Т

Общество с ограниченной ответственностью

«ПИК ОФСЕТ»

(ООО «ПИК ОФСЕТ»)

660075, г. Красноярск, ул. Республики,
д. 51, стр.1, помещение 202

ОГРН 1162468073217

ИНН 1162468073217

КПП 246001001

ОКПО 02148066

ОКВЭД 18.12

тел: 8 (391) 202-60-53

E-mail: dir@pic-ofset.ru

Сайт: пикофсет.рф

№ 02 20 года № 03

Министерство экологии и рационального
природопользования Красноярского края;Департамент городского хозяйства
администрации г. КрасноярскаАдминистрация Железнодорожного района г.
Красноярска

ФГБУ «Среднесибирское УГМС»

ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕННЫХ №5

мероприятиях по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
в период неблагоприятных метеорологических условий
с 19:00 30 января 2021 г. до 07:00 3 февраля 2021 г.
на территории г. Красноярск

Наименование организации: ООО «ПИК ОФСЕТ»Дата и время приема предупреждения по НМУ (запись в журнале): 08:00 01.02.2021 г.ФИО, должность, телефон принявшего предупреждение по НМУ: Вихрева Светлана
Викторовна, специалист по охране труда, тел. +79048966905Режим работы при НМУ: 30, 31 января – выходные дни. 01, 02, 03 февраля – рабочий день с
08:00 до 17:00.Выполнены мероприятия по уменьшению выбросов в период НМУ (согласно утвержденного
плана со ссылкой на приказ):

в целях снижения количества выбросов в период наступления НМУ 1 степени выполнил
требования «Плана мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу
в периоды НМУ ООО «ПИК ОФСЕТ», утвержденного Министерством природных ресурсов и
экологии Красноярского края, а именно - не производился слив газообразного топлива в
цистерну хранения при разгрузке.

Отчет по итогам выполнения мероприятия:

Режим работы в период НМУ	Цех, участок	№ источника выбросов	Мероприяти е	Загрязняющее вещество	Выброс, г/с		
					До меропри ятия	При реализации мероприятия	Эффектив ность, %
Первый режим работы в период НМУ	660075, г. Красноярск, ул. Республики, д. 51, стр. 1	6005	Согласно плана мероприятий по НМУ (I режим)	0333 Дигидросульфид	2,72e-0,8	0	0
				0415 Смесь углеводородов предельных C ₁ H ₄ -C ₅ H ₁₂	0,0121482	0	46,37
				0501 Пентилены (Амилены – смесь изомеров)	0,0000107	0	0,04
				1716 Смесь природных меркаптанов (в пересчете на этилмеркаптан)	0,0000003	0	0
				ИТОГО:	0,012159	0	46,41

$$\zeta = M' : M * 100\% = 0,012159 / 0,0261974 = 46,41\%$$

Расчет выполнен согласно «Плана мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих
веществ в атмосферу в периоды НМУ ООО «ПИК ОФСЕТ».

Руководитель производства

Шабович Ю.П. ЭКОЛОГИИ
И РАЦИОНАЛЬНОГО
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

04.02.2021

№ 14-2144