



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ВОСТОЧНО-УРАЛЬСКИЙ ТЕРМИНАЛ»**

тел./факс: +7 (4236) 665385, эл.почта: vut@portvut.ru  
692941, Российская Федерация, Приморский край, г. Находка, ул. Внутрипортовая, 30 А.  
Р/с: 40702810750180110544 в Дальневосточном банке ПАО «Сбербанк России» г. Хабаровске,  
корреспондентский счет: 30101810600000000608, БИК: 040813608, ИНН: 2508042886, КПП 250801001  
**ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ВОСТОЧНО-УРАЛЬСКИЙ ТЕРМИНАЛ» В ГОРОДЕ МОСКВЕ**  
121099, г. Москва, Новинский бульвар, д.3, стр.1. Тел.: +7(495) 258-38-04, эл.почта: msk@portvut.ru

«21» января 2022 г.

№ *56*

на №

от

**Начальнику отдела экологии и  
природопользования  
Находкинского городского округа  
М.А. Мельникову  
692904,  
г. Находка, ул. Школьная, д. 18**

*О предоставлении информации*

**Уважаемый Максим Александрович.**

ООО «Восточно -Уральский Терминал» реализовывает положения справочника ИТС 46-2019 «Сокращение выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ при хранении и складировании товаров (грузов), установления мер, направленных на обеспечение благоприятных экологических условий для жизни и здоровья населения, а также минимизации негативного воздействия на окружающую среду при перевалке угля, использует современное оборудование: промышленный пылесос RUWAC серии DS 1220H Ex Zone22, производитель Германия. Данное оборудование используется для качественной уборки гидротехнического сооружения в круглосуточном режиме от мелкодисперсной пыли.

При получении информации о неблагоприятных метеорологических условиях (скорость ветра свыше 15 м/с, далее - НМУ) Терминал прекращает производственную деятельность по перевалке угля в период НМУ.

Направляем в Ваш адрес графики изменения содержания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных посредством приборов автоматизированного контроля выбросов в атмосферный воздух, установленного на границе санитарно-защитной зоны, в период с 01.01.2022 по 21.01.2022 гг.

**С уважением,  
Генеральный директор**

**С.М. Востриков**

График изменения содержания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, зафиксированных посредством приборов автоматизированного контроля выбросов в атмосферный воздух, установленного на границе санитарно-защитной зоны, в период с 01.01.2022 по 21.01.2022 г

Станция: ВУТ СЗ							
Период: 01.01.2022 12:00 - 21.01.2022 12:00							
Местное время	Концентрация TSP, мг/м <sup>3</sup>	Концентрация PM2.5, мг/м <sup>3</sup>	Концентрация	Направление ветра, °	Ср. скорость ветра, м/с	Порыв ветра, м/с	Температура воздуха, °С
01.01.2022 12:00	0,145	0,023		234,08	1,808	3,728	-8,116
02.01.2022 12:00	0,047	0,008		291,864	4,388	7,842	-8,214
03.01.2022 12:00	0,047	0,008		276,542	4,32	7,624	-8,012
04.01.2022 12:00	0,097	0,012		226,269	4,575	8,365	-12,345
05.01.2022 12:00	0,193	0,021		203,982	1,003	2,021	-10,983
06.01.2022 12:00	0,05	0,009		153,155	4,016	7,454	-9,357
07.01.2022 12:00	0,115	0,02		210,866	1,338	2,429	-8,265
08.01.2022 12:00	0,069	0,016		187,125	3,152	5,709	-5,867
09.01.2022 12:00	0,182	0,02		207,261	2,063	3,524	-10,732
10.01.2022 12:00	0,071	0,011		179,067	1,225	2,548	-5,82
11.01.2022 12:00	0,077	0,01		112,075	5,839	11,901	-12,42
12.01.2022 12:00	0,034	0,007		228,646	5,95	11,141	-12,566
13.01.2022 12:00	0,065	0,01		152,753	5,854	10,143	-11,343
14.01.2022 12:00	0,097	0,011		199,201	2,625	4,744	-9,02
15.01.2022 12:00	0,153	0,019		205,098	0,891	1,658	-6,001
16.01.2022 12:00	0,073	0,016		187,847	4,846	8,419	-9,027
17.01.2022 12:00	0,081	0,012		207,592	5,522	10,147	-11,963
18.01.2022 12:00	0,072	0,01		137,116	1,499	2,717	-9,347
19.01.2022 12:00	0,092	0,01		207,441	2,939	5,274	-8,548
20.01.2022 12:00	0,07	0,011		138,531	4,591	8,073	-11,673
21.01.2022 12:00	0,12	0,01		204,49	0,76	1,9	-7,97
Минимум	0,034	0,007		112,075	0,76	1,658	-12,566
Среднее	0,093	0,013		197,667	3,296	6,065	-9,409
Максимум	0,193	0,023		291,864	5,95	11,901	-5,82