



**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: 3010181060000000608, 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

«23» ноября 2020 г.

№ 1240

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, и направляет в Ваш адрес протокол лабораторных испытаний атмосферного воздуха на границе СЗЗ № 1362-А от 30 сентября 2020 года.

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.

Приложение: Протокол лабораторных испытаний атмосферного воздуха № 1362-А от 30 сентября 2020.

С уважением,
Генеральный директор

С.М. Востриков

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: г. Владивосток,
ул. Уткинская, 36
Телефон, факс: (423)240-21-85
ОКПО: 77427364 ОГРН: 1052542950130
ИНН/КПП: 2536153796/ 253601001

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21ДВ01 от 07.10.2015
Срок действия аттестата аккредитации
(бессрочно)

Испытательный центр несет ответственность за результаты испытаний только в переданных на исследование образцах. Результаты по неопределенности измерений могут быть предоставлены по требованию заявителя. Внесение изменений, полная или частичная перепечатка и тиражирование протокола без разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае" запрещена. Дата оформления протокола соответствует дате окончания исследований.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

№ 1362-А от 30 сентября 2020 г.

Заявитель ООО "Восточно - Уральский Терминал"; Находка, ул. Внутрипортовая, 30А
(наименование, адрес)

Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы

=

Юридический адрес =

Наименование места отбора 1 точка отбора на границе СЗЗ

Адрес места Врангель,

ФИО, должность лица, отобр. и доставившего пробы

Пресеч П.В., техник СГЛ

ФИО, должность лица, присутствующего при отборе проб

Заместитель генерального директора по эксплуатации Корбут Д.С.

Дата отбора проб 28 сентября 2020 г. Дата доставки проб 28 сентября 2020 г.

Условия доставки автотранспорт

Основание для отбора проб По заявке

№ 612/4 от 24.09.20

Средства измерений, применяемые при отборе

Название и марка прибора	№ прибора	№ реестр	Свидетельство	Дата свид	Дата действ
Секундомер механический СОПр-2а-3-010	2372	11519-11	ФБУ "Приморский ЦСМ", RA.RU.311500 №019127	16.10.19	15.10.20
Рулетка измерительная металлическая "ЗУБР" 3000 мм	17	67047-17	ФБУ "Приморский ЦСМ", RA.RU.311500 №012565	24.12.19	23.12.20
Весы электронные CAUW-120D	D304200208	50692-12	ФБУ "Приморский ЦСМ", RA.RU.311500 №019803	11.10.19	10.10.20
Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-2	676	21783-11	ФБУ "УРАЛТЕСТ", RA.RU.311249 №1239137	24.12.19	23.12.20
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	417319	32014-11	ФГУП "ВНИИОФИ", RA.RU.311485 №8122/19-Н	19.11.19	18.11.21

Основные источники загрязнения

Условия отбора

Отбор проб производился на фильтры АФА-ВП-20

Дополнительные условия

НД на методы отбора проб:

ГОСТ Р ИСО 8756-2005 "Качество воздуха. Обработка данных по температуре, давлению и влажности."

РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы"

ГОСТ 17.2.3.01-86 "Охрана природы. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов"

НД на методы испытаний:

МУК 4.1.3487-17 "Измерение концентрации угольной пыли в атмосферном воздухе и в воздухе рабочей зоны гравиметрическим методом"

НД, регламентирующие оценку лабораторных исследований:

СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест"

ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений"

Точка № 1 граница СЗЗ

Вид поверхн: земля

Условия отбора проб воздуха

пасмурно


Дата отбора	Время начала отбора	Т воздуха град С	Относит влажн. %	Атм. давл., мм рт.ст	Ск-ть движ. возд, м/с	Направл ветра	Расст. от ист-ка, м	Расст. от пола, м
29.08.2020	10:47	21	64	761	0,8	З-СЗ	100	1,7

Результаты исследования

Определяемые показатели	Вид проб	Время отбора, мин	Скор. отбора, л/мин	Результаты исследований	ПДК (ОБУВ)	Ед.изм	Раз >ПДК	НД на метод исследования
пыль угольная	разовая	21	99	менее 0,04	0,3	мг/м ³		МУК 4.1.3487-17

Адрес лаборатории, проводившей измерения: 692913, г. Находка, ул. Нахимовская, д. 3

Исследования проводили: М.А. Шейко, Химик-эксперт

Лицо ответственное за оформление протокола:  М.А. Шейко,

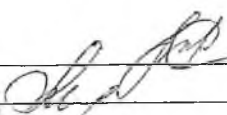
Мнение:

Все исследования соответствуют ПДК, установленные НД

СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест", ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений"

Начальник лаборатории
Зам. руководителя ИЛЦ



 Е.С. Ча

Е.Ф. Шевкун