

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском
крае в г.Находка"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: г.Находка,
ул.Нахимовская, 3
Телефон, факс:8(4236)626439
ОКПО:28810410 ОГРН: 1052542950130
ИНН/КПП:2536153796/ 250802001



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**

№ 2161-А от 25 декабря 2018 г.

Заявитель ООО "Геомар"; Находка, ул.Малиновского, 30
(наименование, адрес)

Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы
ООО "Геомар"

Юридический адрес Находка, ул.Малиновского, 30

Наименование места отбора 2 контрольные точки на границе СЗЗ предприятия

Адрес места

ФИО, должность лица, отобр. и доставившего пробы

Шейко М.А., химик-эксперт

ФИО, должность лица, присутствующего при отборе проб

Заместитель директора ООО "Геомар" Бушменко Г.Л.

Дата отбора проб 24 декабря 2018 г. Дата доставки проб 24 декабря 2018 г.

Условия доставки автотранспорт

Основание для отбора проб По заявке

№ от

Средства измерений, применяемые при отборе

Название и марка прибора	№ прибора	№ реестр	Свидетельство	Дата свид	Дата действ
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	263817	32014-11	ФГУП "ВНИИМС", г.Москва №207/17-15359п	18.09.17	17.09.19
Весы электронные CAUW-120D	D304200208	50692-12	ФБУ "Находкинский ЦСМ" №2762	10.11.17	09.11.18
Прибор для отбора проб воздуха ПА-20М-3-2	231	21782-11	ФБУ "УРАЛТЕСТ", г.Екатеринбург, Свердловская область №1029447	08.08.18	07.08.19

Основные источники загрязнения Деятельность предприятия ООО "Геомар"

Условия отбора Отбор проб производился на фильтры АФА-ВП-20

Дополнительные условия

Код протокола

2161/12/18

Страница 1 из 2

НД на методы отбора проб:

РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы"

НД на методы испытаний:

РД 52.04.186-89 "Руководство по контролю загрязнения атмосферы"

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 Административный городок, 7

Вид поверхности: земля

Условия отбора проб воздуха

ясно

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
24.12.2018	9:58	-9	32	766	0,8	СЗ	380	1,5

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 неорганическая, содержащая диоксид кремния менее 20%	разовая	21	100	менее 0,1	0,5	мг/м ³		РД 52.04.186-89

Точка № 2 граница СЗЗ (Х -334; Y 458)

Вид поверхности: грунт

Условия отбора проб воздуха

ясно

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
24.12.2018	10:22	-5	42	766	1,4	СЗ	500	1,5

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 неорганическая, содержащая диоксид кремния менее 20%	разовая	21	98	0,141±0,035	0,5	мг/м ³		РД 52.04.186-89

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"

Заведующий СГЛ

Зам. руководителя ИЛЦ





Л.В. Худошина

Е.Ф. Шевкун

Код протокола

2161/12/18

Страница 2 из 2