



Общество с ограниченной ответственностью
«САХАЛИНСКИЙ ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»
693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Сахалинский эксперт центр"
693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3
тел./факс (4242) 72-66-07, e-mail: expert-lider@mail.ru

Уникальный номер об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.518238
Дата внесения в реестр 30.04.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий лабораторией
ООО "СЭЦ"
А.А. Храмцов
МП "10" августа 2023 г.

ПРОТОКОЛ № 3095 от "10" августа 2023 г.
проведения измерений параметров шума

- Сведения о заказчике: Общество с ограниченной ответственностью "С-Лаб"; Юридический адрес: Город Южно-Сахалинск, ул. Милишейская, д. 11а, кв. 21, Почтовый адрес: 693010, г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская, 2 (литер А), 2 этаж, тел. +7 914 743 44 90
- Дата проведения измерений: 16.07.2023г.
- Место проведения измерений: Анадырский муниципальный район Чукотского автономного округа, пгт. Беринговский, Вахтовый поселок
- Объект исследований: Окружающая среда
- НД, регламентирующий проведения измерений: Руководство по эксплуатации шумомера-анализатора спектра ОКТАВА-110А (МИ ПКФ-12-006 Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и вибрации приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Редакция 15 (Издание 2022 года)
- Место отбора проб: (перечислить, если более одного)
- Сведения о средствах измерений:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до
1	2	3	
Шумомер-анализатор спектра "Октава 110А"	A081384	С-ВР/09-03-2023/229154351	08.03.2024
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	302118	С-ВР/17-03-2022/140553616	16.03.2024
Калибратор акустический	6341	С-ВР/14-03-2023/230350853	13.03.2024

8. Результаты измерений:

Место проведения измерения	Уровень звукового давления, дБА								Эквивалентный уровень звука, дБА	Максимальный (минимальный) уровень звука, дБА
	в октавных полосах со среднегеометрическими частотами, Гц									
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Точки на «Месторождении Фандюшкинское поле»:										
Карьер на «Месторождении Фандюшкинское поле», отвал «Западный»	-	-	-	-	-	-	-	-	53,7	60,7

окончание протокола

Ответственный за оформление протокола: Коренков Александр Алексеевич



Общество с ограниченной ответственностью
«САХАЛИНСКИЙ ЭКСПЕРТ ЦЕНТР»
693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Сахалинский эксперт центр"
693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3
тел./факс (4242) 72-66-07, e-mail: expert-lider@mail.ru

Уникальный номер об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.518238
Дата внесения в реестр 30.04.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий лабораторией
ООО "СЭЦ"
А.А. Храмцов
МП "10" августа 2023 г.

ПРОТОКОЛ № 3094 от "10" августа 2023 г.
проведения измерений параметров шума

1. Сведения о заказчике: Общество с ограниченной ответственностью "С-Лаб"; Юридический адрес: Город Южно-Сахалинск, ул. Милицейская, д. 11а, кв. 21, Почтовый адрес: 693010, г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская, 2 (литер А), 2 этаж, тел. +7 914 743 44 90
2. Дата проведения измерений: 16.07.2023г.
3. Место проведения измерений: Анадырский муниципальный район Чукотского автономного округа, пгт. Беринговский, Вахтовый поселок
4. Объект исследований: Окружающая среда
5. НД, регламентирующий проведения измерений: Руководство по эксплуатации шумомера-анализатора спектра ОКТАВА-110А (МИ ПКФ-12-006 Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и вибрации приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Редакция 15 (Издание 2022 года)
6. Место отбора проб: (перечислить, если более одного) -
7. Сведения о средствах измерений:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до
1	2	3	
Шумомер-анализатор спектра "Октава 110А"	A081384	С-ВР/09-03-2023/229154351	08.03.2024
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	302118	С-ВР/17-03-2022/140553616	16.03.2024
Калибратор акустический	6341	С-ВР/14-03-2023/230350853	13.03.2024

8. Результаты измерений:

Место проведения измерения	Уровень звукового давления, дБА								Эквивалентный уровень звука, дБА	Максимальный (минимальный) уровень звука, дБА
	в октавных полосах со среднегеометрическими частотами, Гц									
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Точки на «Месторождении Фандюшкинское поле»:										
Карьер на «Месторождении Фандюшкинское поле», отвал «Восточный»	-	-	-	-	-	-	-	-	54	61,7

окончание протокола

Ответственный за оформление протокола: Коренков Александр Алексеевич



Общество с ограниченной ответственностью
«Сахалинский эксперт центр»

693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3 тел./факс (4242) 72-66-07

e-mail: expert-lider@mail.ru

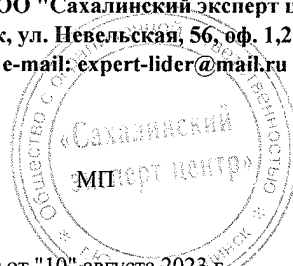
www.sakhec.ru

Испытательная лаборатория ООО "Сахалинский эксперт центр"

693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3

тел./факс (4242) 72-66-07, e-mail: expert-lider@mail.ru

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.518238 от 30.04.15 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий лабораторией

ООО "СЭЦ"

А.А. Храмцов

"10" августа 2023 г.

ПРОТОКОЛ № 3090 от "10" августа 2023 г.
проведения измерений атмосферного воздуха

1. **Сведения о заказчике:** Общество с ограниченной ответственностью "С-Лаб"; Юридический адрес: Город Южно-Сахалинск, ул. Милицейская, д. 11а, кв. 21, Почтовый адрес: 693010, г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская, 2 (литер А), 2 этаж, тел. +7 914 743 44 90

2. **Дата проведения измерений:** 16.07.2023 г.

3. **Место проведения измерений:** Анадырский муниципальный район Чукотского автономного округа, пгт. Беринговский, Вахтовский поселок

4. **Объект:** Атмосферный воздух

5. **НД, регламентирующий проведение измерений:**

ШДЕК.413411.004. Руководство по эксплуатации газоанализатора многокомпонентного МОНОЛИТ-2Т;

КПГУ.413322.002. Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК-4

6. **Место отбора проб:** Контрольные точки

7. **Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до
1	2	3	4
Газоанализатор "ГАНК 4"	2421	С-ТТ/02-02-2023/221626585	01.02.2024
Многоканальный газоанализатор "Монолит 2 Т"	0077-12	С-СП/09-02-2023/222031438	08.02.2024
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	302118	С-ВР/17-03-2022/140553616	16.03.2024

5. **Фактические значения исследований (испытаний) и измерений :**

Место проведения измерений	Наименование показателя	Результат исследования, мг/м ³	
		максимально разовая	среднесуточная
1	2	3	4
Точки на «Месторождении Фандюшкинское поле»:			
Карьер на «Месторождении Фандюшкинское поле», отвал «Западный»	Азота диоксид	0,06	-
	Азота оксид	0,05	-
	Сера диоксид	0,04	-
	Углерода оксид	0,65	-
	Взвешенные вещества	<0,075	-

окончание протокола

Ответственный за оформление протокола: Коренков Александр Алексеевич.



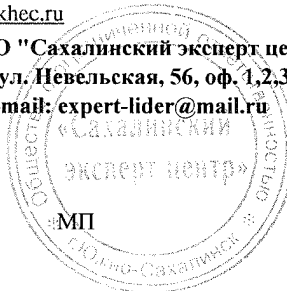
Общество с ограниченной ответственностью
«Сахалинский эксперт центр»

693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3 тел./факс (4242) 72-66-07
e-mail: expert-lider@mail.ru

www.sakhec.ru

Испытательная лаборатория ООО "Сахалинский эксперт центр"
693000, г. Южно-Сахалинск, ул. Невельская, 56, оф. 1,2,3
тел./факс (4242) 72-66-07, e-mail: expert-lider@mail.ru

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.518238 от 30.04.15 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий лабораторией
ООО "СЭЦ"
А.А. Храмцов
"10" августа 2023 г.

ПРОТОКОЛ № 3089 от "10" августа 2023 г.
проведения измерений атмосферного воздуха

- Сведения о заказчике:** Общество с ограниченной ответственностью "С-Лаб"; Юридический адрес: Город Южно-Сахалинск, ул. Милицейская, д. 11а, кв. 21, Почтовый адрес: 693010, г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская, 2 (литер А), 2 этаж, тел. +7 914 743 44 90
- Дата проведения измерений:** 16.07.2023 г.
- Место проведения измерений:** Анадырский муниципальный район Чукотского автономного округа, пгт. Беринговский, Вахтовый поселок
- Объект:** Атмосферный воздух
- НД, регламентирующий проведения измерений:**
ШДЕК.413411.004. Руководство по эксплуатации газоанализатора многокомпонентного МОНОЛИТ-2Т;
КПГУ.413322.002. Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК-4
- Место отбора проб:** Контрольные точки
- Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до
1	2	3	4
Газоанализатор "ГАНК 4"	2421	С-ТТ/02-02-2023/221626585	01.02.2024
Многоканальный газоанализатор "Монолит 2 Т"	0077-12	С-СП/09-02-2023/222031438	08.02.2024
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	302118	С-ВР/17-03-2022/140553616	16.03.2024

5. Фактические значения исследований (испытаний) и измерений:

Место проведения измерений	Наименование показателя	Результат исследования, мг/м ³	
		максимально разовая	среднесуточная
1	2	3	4
Точки на «Месторождении Фандошкинское поле»:			
Карьер на «Месторождении Фандошкинское поле», отвал «Восточный»	Азота диоксид	0,06	-
	Азота оксид	0,04	-
	Сера диоксид	0,02	-
	Углерода оксид	0,72	-
Взвешенные вещества		<0,075	-

окончание протокола

Ответственный за оформление протокола: Коренков Александр Алексеевич.