



ООО «КОНТРОЛЬ-М»

ОГРН: 1197847122010, ИНН/КПП: 7806561004/780601001

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачёва, дом № 5-7, литер В, эт/пом/ком 2/часть 1-Н/13

тел. (812) 679-99-59, адрес эл. почты info@control-m.ru

Свидетельство об аттестации № ЛНК-068 А 0191 от 27.04.2022 г. Срок действия до 27.04.2025 г.

**Заключение по контролю качества сварных соединений рентгенографическим методом
№ 228/1 от 21.04.2025 г.**

1. Даты проведения контроля: 21.04.2025 г.
2. Организация заказчик (наименование организации): ООО «НПК «Акватроник»
3. Наименование и адрес объекта: Производственная площадка г. Санкт-Петербург, г. Ломоносов, ул. Мира, д. 1Е.
4. Объект контроля: Изделия (обечайки) 6 шт. сварные соединения выборочно.
5. Стадия контроля: контроль готовых сварных соединений. Способ сварки: ручная электродуговая сварка. Сварочные материалы: по проекту.
6. Контроль выполнен согласно (наименование или шифр технического документа): ГОСТ ISO 17636-2-2017 (Неразрушающий контроль сварных соединений. Радиографический контроль. Способы рентгено- и гаммаграфического контроля с применением цифровых детекторов).
7. Оценка качества работ: согласно ГОСТ 23055-78
8. Используемый инструмент: Аппарат рентгеновский переносной Арина-7 №1440, комплекс «Цифракон 2532» зав. № КЦР202400349.

**ООО «КОНТРОЛЬ-М»**

ОГРН: 1197847122010, ИНН/КПП: 7806561004/780601001

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачёва, дом № 5-7, литер В, эт/пом/ком 2/часть 1-Н/13

тел. (812) 679-99-59, адрес эл. почты info@control-m.ru

Свидетельство об аттестации № ЛНК-068 А 0191 от 27.04.2022г. Срок действия до 27.04.2025г.**9. Результаты рентгенографического контроля:**

№ п/п	Номер изделия и сварного соединения	Диаметр Контролируемого Сварного соединения	Координаты по мерному поясу	ФИО Сварщика/ Клеймо	Описание обнаруженных дефектов	Результаты контроля
1.	1 изд., стык №1	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
2.	2 изд., стык №1	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
3.	3 изд., стык №1	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
4.	3 изд., стык №1(2)	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
5.	4 изд., стык №1	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
6.	5 изд., стык №1	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
7.	5 изд., стык №1(2)	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
8.	6 изд., стык №1	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен
9.	6 изд., стык №1(2)	В соответствии с чертежом	1 эксп		Скопление пор	Не годен

Заключение: по результатам радиографического контроля все вышеуказанные сварные соединения признаны Не годными.

Контроль провел, заключение выдал:

Специалист 2 уровня по НК, удостоверение № 0057-18-18466. Действительно до 09.05.2026г.

Вокуев Л. С.

