

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ»**  
ОГРН 1191447011150, ИНН/КПП 1435344753/143501001

РФ, РС(Я), г. Якутск, ул. Бестужева-Марлинского, д. 39; к.т. 89245917778, эл.почта: ilpk7778@mail.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
ООО ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

Адрес места осуществления деятельности:  
677001, Россия, Республика Саха (Якутия), город Якутск, ул. Бестужева-Марлинского, дом 39; помещ. 201.

Лицензия № 14.01.01.001.Л.000001.02.20 от 11.02.2020 г.  
УФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Саха (Якутия)



УТВЕРЖДАЮ:  
Заведующий ИЛПК  
/ Тимофеева Н.Х./  
ФИО

*Н.Х. Тимофеева*  
подпись  
06.03.25  
дата

**ПРОТОКОЛ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ № 1292/25 от 06.03.2025**

<b>Информация, предоставленная заказчиком</b>					
Наименование объекта, образца испытаний (дата изготовления, тара), состояние образца		<b>Вода питьевая бутылированная.</b> Вода питьевая «Посейдон», дата розлива 28.02.25, потреб. тара			
Заказчик (наименование, ИНН, адрес места нахождения)		ИП Бурнашев Федот Васильевич, ИНН 142702002057, РС(Я) г. Якутск, Хагын-Юряхское шоссе 9 км 53Д			
Изготовитель (наименование, объект, адрес места осуществления деятельности)		ИП Бурнашев Федот Васильевич, цех розлива питьевой воды «Посейдон», РС(Я) г. Якутск, 203 мкр. корпус 13			
Акт отбора проб (дата)/ номер пробы (при наличии)		28.02.2025/1			
Отбор проб выполнил (ФИО, должность) *		Свешников Д.И., старший оператор			
Место отбора проб		Цех розлива питьевой воды «Посейдон», РС(Я) г. Якутск, 203 мкр. корпус 13			
Дата/время отбора проб		28.02.2025/09.30			
Ссылка на план и метод отбора проб		ГОСТ Р 59024			
Особые условия при отборе пробы		-			
ИД на продукцию (при наличии)		-			
<b>Информация ИЛ</b>					
Основание для проведения испытания (заявка/договор)		Заявка от 28.02.2025			
Дата/время доставки образца (проб)		28.02.2025/10.00			
Условия доставки проб		Соответствуют ИД			
Акт приема проб (дата)		28.02.2025			
Регистрационный номер образца (проб) (КП)		1292/25			
Дата начала/окончания испытания		03.03.2025/06.03.2025			
Особые условия проведения испытания (при необходимости)		-			
ИД на метод исследований, подготовка образцов		МУ 2.1.4.1184-03			
<b>Средства измерений:</b>					
№ п/п	Наименование, тип	Заводской (серийный) номер		Поверка действительно до	
1	2	3		4	
1	Весы лабораторные ВМ1502М-II	970619		08.10.2025	
2	Весы лабораторные ВМ213М-II	951318		08.10.2025	
<b>Результаты испытания</b>					
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Результат испытаний	Погрешность/неопределенность	Нормативный документ на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 22°C	КОЕ/мл	< 1*10 <sup>1</sup>	-	МУ 2.1.4.1184-03
2	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/мл	< 1*10 <sup>1</sup>	-	МУ 2.1.4.1184-03
3	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/мл	не обнаружено	-	МУ 2.1.4.1184-03
4	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	КОЕ/мл	не обнаружено	-	МУ 2.1.4.1184-03

Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

Ответственный за оформление протокола (должность, ФИО): специалист Бурнашева В.Л.

*В.Л. Бурнашева*  
подпись

**Примечание:**

Данный протокол результатов испытаний выдан на пробу, предоставленную заказчиком.

Полученные результаты относятся только к пробе, прошедшей испытания.

Данный протокол результатов испытаний не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения ООО «ИЛПК».

\*ИЛ не несет ответственности за пробы, отобранные и доставленные заказчиком, а также за предоставленную информацию, которая может повлиять на достоверность результатов.

Протокол составлен в 2-х экземплярах: 1-й экземпляр для заказчика, второй для ООО «ИЛПК».

Право распространения информации, указанной в данном протоколе результатов испытаний, принадлежит Заказчику.