

**Результаты химического анализа атмосферных осадков, проведенных лабораторно-аналитическим отделом  
Государственной службы экологического контроля и охраны окружающей среды ПМР**

**Октябрь 2022 год**

Наименование показателей	г. Каменка	г. Рыбница	г.Дубоссары	г.Тирасполь
Азот аммонийный мг/дм <sup>3</sup>	0,51	0,10	0,69	0,90
Азот нитратный, мг/дм <sup>3</sup>	0,94	0,72	0,82	0,87
Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	3,97	4,82	9,08	6,81
Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	0,80	2,74	5,15	1,89
Щелочность, мг/дм <sup>3</sup>	19,52	90,28	34,16	17,08
Кальций, мг/дм <sup>3</sup>	1,60	27,45	9,42	4,01
Магний, мг/дм <sup>3</sup>	3,28	2,43	4,98	2,79
<b>Сумма ионов, мг/дм<sup>3</sup> ∑</b>	<b>30,62</b>	<b>128,54</b>	<b>64,30</b>	<b>34,35</b>
рН	6,64	6,82	6,93	7,03
Жёсткость, мг – экв/дм <sup>3</sup>	0,35	1,57	0,88	0,43

Заместитель начальника Государственной службы

Мальшев М.Д.

Начальник лабораторно-аналитического отдела

Бурова С.Ю.

