

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОБЪЕДИНЕННЫЕ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОУЧЕЛЕНИЯ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ"  
(ООО "ВОДА СМОЛЕНСКА")**

Юридический адрес: 215110, Смоленская область, г. Вязьма, ул. 25 Октября, д.64А

Информация

о качестве воды источников централизованного питьевого водоснабжения и воды переи подачи ее в распределительную сеть по г.Вязьма

на соответствие нормативам СанПиН 1.2.3685-21

за 2023 год

Дата исследо- вания	Обоженные										Химические										Микробиологические										Радиологические																																																																																
	Органолептические										П										О										К										А										З										В										Т										С										Л										И										
	Запах при 20°С не > 2 баллов	Запах при 60°С не > 2 баллов	Привкус не > 2 баллов	Цветность не >20 градусов	Мутность не >1,5 мг/дм³	pH в пределах 6-9 ед.рН	Сухой остаток не >1000 мг/дм³	Жесткость не >7,0 °Ж	Нефтепродукты не >0,1 мг/дм³	Окисляемость перманганатная не >5,0 мг/дм³	Железо общее не >0,3 мг/дм³	Цинк не >5 мг/дм³	Нитрат-ион не > 45 мг/дм³	Нитрит-ион не > 3,0 мг/дм³	Азот аммонийный не >1,2 мг/дм³	Сульфаты не > 500 мг/дм³	Хлорид-ион не > 350 мг/дм³	Фториды не >1,5 мг/дм³	Кадмий не >0,001 мг/дм³	Марганец не >0,1 мг/дм³	Медь не >1,0 мг/дм³	Молибден не >0,07 мг/дм³	Мышьяк не >0,01 мг/дм³	Свинец не >0,01 мг/дм³	Стронций не >7,0 мг/дм³	ОМЧ не >50 КОЕ/см³	Энтерококк	Колифаги	ОКБ не нормируется	E.coli отсутствие КОЕ/100 см³	Rn-222 не >60 Бк/кг	Удельная суммарная альфа- радиактивность не >0,2 Бк/кг	Удельная суммарная бета- радиактивность не >1,0 Бк/кг																																																																														

15.02.2023		25.07.2023		24.10.2023		29.12.2023	
средняя	0	0	0	0	0	0	0
средняя	0	0	0	0	0	0	0
0	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
<5	3,6	7,2	454	7,2	444	7,5	8,3
7,2	7,2	434	8,3	<0,02	<0,02	1,7	1,10
0,114	0,0050	0,21	82	17,7	<0,1	<0,0001	0,1
0,002	0,007	0,002	0,002	0,007	<0,005	<0,003	0,2
6	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
6	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
11	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1

15.02.2023		25.07.2023		24.10.2023		29.12.2023	
средняя	0	0	0	0	0	0	0
средняя	0	0	0	0	0	0	0
0	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
<5	3,9	7,2	444	7,7	<0,02	<0,02	1,3
0,50	0,43	0,28	82,0	17,7	<0,1	<0,0001	0,001
0,008	0,0019	0,21	82,0	17,7	<0,1	<0,0001	0,001
0,002	0,007	0,002	0,007	<0,005	<0,003	0,2	10
6	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
6	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
11	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1

15.02.2023		25.07.2023		24.10.2023		29.12.2023	
средняя	0	0	0	0	0	0	0
средняя	0	0	0	0	0	0	0
0	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
<5	7,6	7,6	517	8,6	8,6	0,58	<0,1
0,58	1,6	1,2	1,7	0,008	0,008	1,3	<0,1
0,89	0,045	0,28	<25	35,6	<0,1	<0,0001	0,001
0,002	0,002	0,0	0,0	<0,005	<0,003	0,2	10
10	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
10	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
30	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2

24.04.2023		25.07.2023		06.10.2023		24.04.2023		24.04.2023		24.04.2023		24.04.2023	
средняя	1	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	
средняя	1	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	
0,95	7,0	443	7,5	10,3	7,3	412	7,8	8,1	7,2	438	7,5	8,1	
0,80	0,26	0,18	0,010	1,3	1,3	0,18	0,01	2,0	1,92	0,127	<0,003	0,39	
0,127	<0,003	0,18	0,010	0,21	<25	12,0	<25	0,39	43,0	12,3	<0,003	0,34	

15.02.2023		10.04.2023		18.07.2023		06.10.2023		29.12.2023	
средняя	2	1	0	0	3	2	1	0	2
средняя	2	1	0	0	3	2	1	0	2
<5,7	13,5	7,2	449	8,1	12,4	7,2	431	8,0	14,5
1,6	1,7	1,3	1,3	1,4	1,6	1,4	1,4	1,3	1,3
0,127	<0,003	0,39	43,0	12,3	0,34	<25	12,0	<0,1	0,001
0,1	0,002	0,002	0,004	<0,005	<0,003	0,23	4	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
18	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2

10.04.2023		18.07.2023		24.10.2023		29.12.2023	
средняя	1	0	0	0	3	2	1
средняя	1	0	0	0	3	2	1
10,9	7,2	445	8,0	11,6	7,1	440	7,9
2,0	1,34	0,127	0,0048	1,7	1,7	2,1	<0,02
0,31	27,6	<0,1	<0,0001	0,1	0,002	0,006	<0,005
0,1	0,002	0,002	0,006	<0,005	<0,003	0,180	8
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
12	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1

10.04.2023		18.07.2023		24.10.2023		29.12.2023	
средняя	1	0	0	0	3	2	1
средняя	1	0	0	0	3	2	1
10,9	7,2	445	8,0	11,6	7,1	440	7,9
2,0	1,34	0,127	0,0048	1,7	1,7	2,1	<0,02
0,31	27,6	<0,1	<0,0001	0,1	0,002	0,006	<0,005
0,1	0,002	0,002	0,006	<0,005	<0,003	0,180	8
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о
12	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1



средняя	3	1	1	<5	10,3	7,2	459	8,0	<0,02	1,9	1,34	0,005	0,127	0,0048	0,31	27,6	<10	<0,1	<0,0001	0,1	0,002	0,006	<0,005	<0,003	0,180	8	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	12	<0,1	<0,1			
15.02.2023	2	1	0	<5	6,0	7,7	469	8,0		1,2	0,98		<0,1	<0,003	0,24	<25	<10																				
10.04.2023	0	0	0	<5	12,0	7,1	454	8,1		1,4																											
24.04.2023								7,9																													
25.07.2023	1	0	0	<5	10,1	7,3	454	7,0		1,6																											
06.10.2023	3	2	1	<5	9,5	7,3	476	8,0		1,4																											
29.12.2023									<0,02																												
средняя	2	1	0	<5	9,4	7,4	463	7,8	<0,02	1,4	0,98	<0,1	<0,003	<0,003	0,24	<25	<10	<0,1	0,001	0,08	0,002	0,006	<0,005	<0,003	0,2	2,0	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	19	<0,01	<0,26		

Бознянский в/з, артскважина № 10

24.04.2023	2	1	0	<5	22,1	7,0	386	7,7		1,0	3,4		0,24	0,030	0,24	<25	<10																			
средняя	2	1	0	<5	22,1	7,0	386	7,7	<0,02	1,0	3,4		0,24	0,030	0,24	<25	<10																			

Бознянский в/з, приёзная камера

15.02.2023	0	0	0	<5	2,2	7,5	509	8,2		0,91	<0,1		0,56	0,0042	<0,078	<25	24,8																				
10.04.2023	0	0	0	<5	5,7	7,2	454	8,1		1,7																											
24.04.2023								8,3																													
18.07.2023	1	0	0	<5	5,2	7,2	461	8,4		1,5																											
06.10.2023	0	0	0	<5	9,4	7,3	457	7,2		1,2																											
29.12.2023								8,0		1,3			0,56	0,0042																							
средняя	0	0	0	<5	5,6	7,3	470	8,0	<0,02	1,3			0,56	0,0042																							

Бознянский в/з, резервуар чистой воды

15.02.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,4	474	7,9		0,66	<0,1		0,51	<0,003	<0,078	<25	17,3																				
10.04.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,4	476	7,8		1,6																											
24.04.2023								7,5																													
18.07.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,4	486	8,0		1,4																											
25.07.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,6	480	7,8		1,8																											
06.10.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,5	458	8,0		1,3																											
29.12.2023									<0,02																												
средняя	0	0	0	<5	<0,58	7,5	475	7,8	<0,02	1,4	<0,1	0,009	0,51	<0,003	<0,078	<25	17,3	<0,1	0,001	0,09	0,004	0,006	<0,005	<0,003	0,2	2,0	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о			

п. Юбилейный, ул. Юбилейная, артсква. № 2

15.02.2023	2	1	0	<5	13,0	7,4	335	6,0		1,7	2,13		<0,1	0,080	0,69	<25	<10																				
18.07.2023	1	0	0	<5	18,9	7,4	336	6,1		1,6																											
06.10.2023	0	0	0	<5	21,1	7,4	327	6,0		1,4																											
29.12.2023									<0,02																												
средняя	1	0	0	<5	17,7	7,4	333	6,0	<0,02	1,6	2,13	<0,005	<0,1	0,080	0,69	<25	<10	<0,1	<0,0001	0,13	0,002	0,003	<0,005	<0,003	0,23	6	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	15	<0,2	<0,1		

п. Юбилейный, ул. Юбилейная, резервуар чистой воды

15.02.2023	1	0	0	<5	1,05	7,4	345	6,2		1,1	<0,1		0,37	0,058	0,094	<25	<10																			
24.04.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,3	335	6,0		1,3																										
18.07.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,1	345	6,0		1,4																										
06.10.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,5	328	6,0		1,3																										
29.12.2023									<0,02				0,006																							
средняя	1	1	1	<5	<0,7	7,3	338	6,1	<0,02	1,3		0,000	0,37	0,058	0,094	<25	<10	<0,1	<0,0001	0,04	0,003	0,004	<0,005	<0,003	0,24	8	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о			

ул. Лушкына, артскважина

10.04.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,3	640	8,7		1,8	0,50		2,7	0,044	<0,078	101	46,8																			
29.12.2023									<0,02				0,017																							
средняя	0	0	0	<5	<0,58	7,3	640	8,7	<0,02	1,8	0,50	0,017	2,7	0,044	<0,078	101	46,8	<0,1	<0,0001	0,008	0,004	0,005	<0,005	<0,003	0,18	12	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	6	<0,01	<0,1

ул. Лушкына, резервуар чистой воды

10.04.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,3	671	8,7		1,3	0,56		2,2	0,037	<0,078	106	47,5																				
25.07.2023	0	0	0	<5	<0,58	7,4	676	8,9		1,8																											
24.10.2023	0	0	0	<5	1,90	7,8	675	10,2		2,2																											
29.12.2023									<0,02																												
средняя	0	0	0	<5		7,5	674	9,3	<0,02	1,8	0,56	0,024	2,2	0,037	<0,078	106	47,5	<0,1	<0,0001	0,007	0,004	0,005	<0,005	<0,003	0,19	8	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о				

ул. Сычёвское шоссе, артскважина

10.04.2023	3	2	1	<5	>23	7,3	704	8,8		1,6	2,8		0,26	0,075	0,84	37	93,6																			
18.07.2023	1	0	0	<5	>23	7,2	748	9,2		1,4																										
06.10.2023	1	0	0	<5	>23	7,3	751	9,4		1,3																										
29.12.2023									<0,02				0,008																							
средняя	2	1	0	<5	>23	7,3	734	9,1	<0,02	1,4	2,8	0,008	0,26	0,075	0,84	37	93,6	<0,1	<0,0001	0,007	0,004	0,004	<0,005	<0,003	0,26	10	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	н/о	27	<0,15	<0,1

794

В результате исследований проб воды по г. Вязьма (артскважин ул. Сычёвское шоссе, артскважин ул. Пушкина, артскважин ул. Юбилейная, резервуара чистой воды ул. Юбилейная, артскважин Бознинского водозабора, резервуара чистой воды Бознинского водозабора) установлено, что содержание в них нефтепродуктов, цинка, кадмия, меди, молибдена, мышьяка, свинца, стронция, соответствует гигиеническим нормативам.

Заведующий Технологической лабораторией \_\_\_\_\_



С.В. Карев