

**«О проведении социально-гигиенического мониторинга в Стародубском муниципальном округе за 2022 г.»**

В рамках исполнения постановления Правительства РФ от 02.02.2006 г. №60 «Положение о проведении социально-гигиенического мониторинга» на территории организован и проводится СГМ по факторам: питьевой воды, воды открытых водоемов, атмосферного воздуха, почвы, в т.ч. в зоне рекреации.

В районе определено девять стационарных точек контроля качества питьевой воды по микробиологическим и санитарно-химическим показателям. Исследовано 88 проб по санитарно-химическим и 100 проб по микробиологическим показателям питьевой воды, 66 проб атмосферного воздуха, 8 проб воды открытых водоемов, 30 проб почвы, что составило 100% выполнение годового плана.

№п/п	Объекты исследований		2020	2021	2022
1	Питьевая вода систем централизованного водоснабжения:	с/х	108/0	92/0	88/0
		с/б	108/0	102/0	100/0
2	Вода открытых водоемов	с/х	8/0	8/0	8/0
		с/б	8/0	8/0	8/0
		с/г	8/0	8/0	8/0
3	Атмосферный воздух всего, в т.ч. на автомагистралях	с/х	100/0	66/0	66/0
4	Почва	с/х	36/0	30/0	30/0
		с/б	36/0	30/0	30/0
		с/г	36/0	30/0	30/0

По результатам лабораторных исследований отмечается стабильная ситуация по данным СГМ: по атмосферному воздуху (66/0), воде питьевой (88/0, 100/0), почве – (30/0), воде открытых водоемов (8/0, в т.ч. в зонах рекреации).