

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник территориального отдела Управления  
Роспотребнадзора по Новосибирской области в  
Барабинском районе Перекальский  
И.О.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 год



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МКУ «Управление благоустройства и  
хозяйственного обеспечения» Черномысинского  
сельсовета Убинского района Новосибирской  
области

А.Н. Мендаленко  
\_\_\_\_\_ 2024 года



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Производственного контроля за качеством питьевой воды  
СанПин 1.2.3685-21 «Питьевая вода. Гигиенические требования  
к качеству воды централизованных систем питьевого  
водоснабжения»

Контроль качества на территории Черномысинского сельсовета  
Убинского района Новосибирской области.

2024 г.

с. Черный Мыс

1.Перечень официальных изданий санитарных правил, методов и методик контроля факторов среды обитания в соответствии с осуществляемой деятельностью.

- 1.1 Закон от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 1.2 СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- 1.3 СанПин 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого водоснабжения»
- 1.4 Закон от 07.12.2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

2.Перечень должностных лиц на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля:

- 1.Мендаленко А.Н.– директор МКУ «Управление благоустройства и хозяйственного обеспечения» Черномысинского сельсовета Убинского района Новосибирской области

**ПЛАН**  
**Мероприятий по охране водных (питьевых) ресурсов**  
**Черномысинского сельсовета Убинского района**  
**Новосибирской области**

1. Производить исследования воды из скважин:  
Физико-химическое исследование – 4 раза в год;  
Микробиологическое исследование – 4 раза в год.
2. Производить исследование воды из водозаборных колонок:  
Бактериологическое исследование – 4 раза в год.
3. Санитарно –техническое состояние артезианских скважин и водопроводных сетей поддерживать согласно санитарным нормам и правил.

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ВОДОПРОВОДА И  
 ГРАФИК ПРОИЗВОДИМЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МКУ «УПРАВЛЕНИЕ  
 БЛАГОУСТРОЙСТВА И ХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ»  
 ЧЕРНОМЫСИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА УБИНСКОГО РАЙОНА  
 НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование источника (места наблюдения)	Перечень определенных показателей	Периодичность	Нормативная документация
1	Скважина № 1, с. Черный Мыс, ул. Руднева, 100а Дата ввода 1987 г. Глубина. 452 м. Питьевая вода	Бак. анализ (ОМЧ, ОКБ) Сан-хим. анализ (цветность, мутность, общая жесткость, железо, аммиак и аммоний-ион по азоту, сухой остаток, бор, марганец, общая жесткость, перманганатная окисляемость, фториды, хлориды)	1 раз в квартал  1 раз в квартал	СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
2	Разводящая водопроводная сеть (с. Черный Мыс водозаборная колонка ул. Руднева, д.56)	Бак. анализ (ОМЧ, ОКБ) Сан-хим. анализ (цветность, мутность, общая жесткость, железо, аммиак и аммоний-ион по азоту, сухой остаток, бор, марганец, общая жесткость, перманганатная окисляемость, фториды, хлориды)	1 раз в квартал  1 раз в квартал	