

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Краснодарском крае»

В _____ филиале
Сочинском
М.П. А.А.Бойко



Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710012
Дата внесения в реестр сведений об
аккредитованном лице 22.04.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 2350/30 « 20 » 05 2026 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Водного объекта, используемого в рекреационных и оздоровительных целях
Индивидуальным предпринимателем Кочьян Владимиром Николаевичем, в границах
пляжа ООО б/о «Торнадо», расположенного по адресу: Краснодарский край, Туапсинский
муниципальный округ, пгт. Новомихайловский. Географические координаты
используемого участка акватории: т. №1 - 44° 14'23,95411'' с.ш., 38° 49'53,39571'' в.д.; т. №2
- 44° 14'23,98711'' с.ш., 38° 49'53,52851'' в.д.; т. №3 - 44° 14'23,99571'' с.ш., 38° 49'53,80121''
в.д.; т. №4 - 44° 14'23,97321'' с.ш., 38° 49'53,92441'' в.д.; т. №5 - 44° 14'23,92811'' с.ш., 38°
49'54,50131'' в.д.; т. №6 - 44° 14'23,83091'' с.ш., 38° 49'54,92131'' в.д.; т. №7 - 44°
14'23,65211'' с.ш., 38° 49'55,17721'' в.д.; т. №8 - 44° 14'23,45781'' с.ш., 38° 49'54,81031'' в.д.;
№9 - 44° 14'22,10331'' с.ш., 38° 49'54,41561'' в.д.; т. №10 - 44° 14'22,39461'' с.ш., 38°
49'52,77411'' в.д.

Производство экспертизы начато: 18.05.2026г. в 14ч 30мин.

Производство экспертизы окончено: 20.05.2026г. в 11ч 00мин.

1. **Основание:** заявление вх. № 3073/744/ОИ от 06.05.2026г.

2. **Заявитель:** Индивидуальный предприниматель Кочьян Владимир Николаевич.

Юридический адрес: РФ, Краснодарский край, Туапсинский муниципальный округ, пгт.
Новомихайловский, кв. Тайфун, д. 44.

ИНН: 232201719160.

ОГРН: 318237500182248.

Фактический адрес: Краснодарский край, Туапсинский муниципальный округ, пгт.
Новомихайловский, в границах географических координат используемого участка акватории: т.
№1 - 44° 14'23,95411'' с.ш., 38° 49'53,39571'' в.д.; т. №2 - 44° 14'23,98711'' с.ш., 38°
49'53,52851'' в.д.; т. №3 - 44° 14'23,99571'' с.ш., 38° 49'53,80121'' в.д.; т. №4 - 44°
14'23,97321'' с.ш., 38° 49'53,92441'' в.д.; т. №5 - 44° 14'23,92811'' с.ш., 38° 49'54,50131'' в.д.; т.
№6 - 44° 14'23,83091'' с.ш., 38° 49'54,92131'' в.д.; т. №7 - 44° 14'23,65211'' с.ш., 38°
49'55,17721'' в.д.; т. №8 - 44° 14'23,45781'' с.ш., 38° 49'54,81031'' в.д.; т. №9 - 44°
14'22,10331'' с.ш., 38° 49'54,41561'' в.д.; т. №10 - 44° 14'22,39461'' с.ш., 38° 49'52,77411'' в.д.

Сочинский

Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Свободы, филиал
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае».

Продолжение:
Страницы № 2-4

141266

3. Разработчик: нет.

Юридический адрес: нет.

Фактический адрес: нет.

4. Цель экспертизы: оценка соответствия оказываемых работ и услуг государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и гигиеническим нормативам:

– СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (раздел VI «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»);

– СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел III «Нормативы качества и безопасности воды»).

5. Перечень рассмотренных материалов:

- пояснительная записка;

- копия свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту её нахождения от 02.12.2000 ИНН: 232201719160, ОГРН: 318237500182248;

- копия выписки из ЕГРИП № ИЭ9965-26- 48344371 от 20.05.2026г.;

- копия договора о добровольном сотрудничестве от 01.03.2024г., заключенное между Кочьян В.Н. и ООО б/о «Торнадо»;

- копия договора водопользования № 00-06.03.00.002-М-ДРБВ-Т-2023-30673/00 от 21.08.2023г. в пользовании, выданное Кубанским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов (срок пользования до 21.08.2043г.), заключенного между Кочьян В.Н. и Кубанским БВУ);

- копия акта от 13.04.2026г. о выполненных объемах водолазных работ по обследованию и очистке дна акватории пляжа и других мест массового отдыха (ИП Грицыхина О.В.);

- копия утвержденной программы организации и проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;

- копия договора на проведение лабораторных инструментальных исследований в рамках производственного контроля с Сочинским филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» № 144-26-ю от 08.04.2026г.;

- копия плана мероприятий по предотвращению загрязнения района водопользования;

- протоколы испытаний воды морской № 23-01-30/22610-26 от 18.05.2026, 23-01-30/22608-26 от 18.05.2026, выполненные аккредитованным испытательным лабораторным центром (ИЛЦ) Сочинского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.513749).

- акт санитарно-эпидемиологического обследования от 18.05.2026г.

6. Санитарно-эпидемиологическая оценка материалов: Водный объект (ИП Кочьян В.Н.) – участок акватории Черного моря в границах пляжа ООО б/о «Торнадо» - расположен по адресу: Краснодарский край, Туапсинский муниципальный округ, пгт. Новомихайловский.

Водопользование осуществляется на основании договора водопользования № 00-06.03.00.002-М-ДРБВ-Т-2023-30673/00 от 21.08.2023г., срок действия до 21.08.2043г.), заключенным между Кочьян В.Н. и Кубанским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов.

Водопользование осуществляется без забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта. Общая площадь представленной в водопользование акватории – 0,001953 км².

Место осуществления водопользования и границы предоставленной в пользование части водного объекта (географические координаты используемого участка акватории): т. №1 - 44° 14' 23,95411" с.ш., 38° 49' 53,39571" в.д.; т. №2 - 44° 14' 23,98711" с.ш., 38° 49' 53,52851" в.д.; т. №3 - 44° 14' 23,99571" с.ш., 38° 49' 53,80121" в.д.; т. №4 - 44° 14' 23,97321" с.ш., 38° 49' 53,92441" в.д.; т. №5 - 44° 14' 23,92811" с.ш., 38° 49' 54,50131" в.д.; т. №6 - 44° 14' 23,83091" с.ш., 38° 49' 54,92131" в.д.; т. №7 - 44° 14' 23,65211" с.ш., 38° 49' 55,17721" в.д.; т. №8 - 44° 14' 23,45781" с.ш., 38° 49' 54,81031" в.д.; т. №9 - 44° 14' 22,10331" с.ш., 38° 49' 54,41561" в.д.; т. №10 - 44° 14' 22,39461" с.ш., 38° 49' 52,77411" в.д.

Согласно Акта от 13.04.2026г. о выполненных объемах работ по обследованию и очистке дна водного объекта (ИП Грицыхина О.В.) проведена очистка донной поверхности участка используемой акватории Черного моря. Посторонних предметов нет, выходов грунтовых вод, ливневых стоков и канализационных коллекторов не обнаружено. На момент водолазного обследования акватория пляжа безопасна для людей.

Для контроля качества морской воды водного объекта разработана и утверждена руководителем организации качества программа производственного контроля. Объем, кратность планируемого лабораторного контроля предусмотрены в соответствии с требованиями п. 110 раздела VI СанПиН 2.1.3684-21. Согласно утвержденной программе, отбор и исследование морской воды в границах водопользования предусмотрен: один раз в 10 суток по санитарно-химическим и микробиологическим показателям в период использования пляжа для купания на обобщенные колиформные бактерии, энтерококки, колифаги, стафилококки, E.coli, запах при 20С, прозрачность, водородный показатель, растворенный кислород, нефтепродукты, биологическое потребление кислорода, плавающие примеси, цветность (окраска); один раз перед началом использования пляжа для купания по санитарно-химическим, микробиологическим и паразитологическим показателям на обобщенные колиформные бактерии, энтерококки, колифаги, стафилококки, E.coli, запах при 20С, прозрачность, водородный показатель, растворенный кислород, нефтепродукты, биологическое потребление кислорода, плавающие примеси, цветность (окраска), яйца и личинки гельминтов, цисты и ооцисты патогенных простейших.

Для выполнения лабораторных испытаний в рамках производственного контроля учреждением заключен договор № 144-26-ю от 08.04.2026г. с Сочинским филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае». Отбор проб воды осуществляется в местах массового купания один раз в 10 суток по санитарно-химическим и микробиологическим показателям в период использования пляжа для купания.

В соответствии с требованиями п. 111 СП 2.4.1.3684-21 в случае превышения гигиенических нормативов по микробиологическим показателям (не менее, чем в 2-х последовательно отобранных пробах), а также с учетом эпидемической ситуации, связанной с загрязнением морской воды предусмотрено проведение исследований морской воды на показатели для возбудителей кишечных инфекций бактериальной природы и вирусной (энтеровирусы, ротавирусы, вирусы гепатита А).

В соответствии с требованиями п. 113 СП 2.4.1.3684-21 в случае обнаружения в морской воде в месте водопользования возбудителей инфекционных заболеваний и (или) превышения допустимого содержания одного или более из обязательных микробиологических показателей купание в зоне рекреации на данном участке моря будет запрещено до реализации мероприятий, обеспечивающих достижение гигиенических нормативов.

По результатам выполненных лабораторных испытаний (протоколы испытаний № 23-01-30/22610-26 от 18.05.2026, 23-01-30/22608-26 от 18.05.2026, выполнены аккредитованным испытательным лабораторным центром (ИЛЦ) Сочинского филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.513749), вода морская в местах для купания по исследованным показателям (запах при 20°С, запах при

60°C, прозрачность, биохимическое потребление кислорода (БПК5), водородный показатель (рН), взвешенные вещества, индекс токсичности с использованием биолюминесцентных бактерий, нефтепродукты, растворенный кислород, удельная активность Цезия-137, удельная активность Sr-90, E. coli, колифаги, обобщенные колиформные бактерии, стафилококки, энтерококки, цисты (ооцисты) кишечных простейших, яйца и личинки гельминтов) соответствуют требованиям гигиенических нормативов (раздел III СанПиН 1.2.3685-21), что соответствует требованиям п. 109 СанПиН 2.1.3684-21. Плавающих примесей не обнаружено.

ИП Кочьян В.Н. разработан и утвержден план мероприятий по предотвращению загрязнения района водопользования.

На момент обследования источники загрязнения акватории водного объекта (Черное море) в зоне водопользования не выявлены, что соответствует требованиям раздела VI п. 116 СанПиН 2.1.3684-21.

7. Выводы: По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы, водный объект, используемый в оздоровительных и рекреационных целях Индивидуальным предпринимателем Кочьян Владимиром Николаевичем, в границах пляжа ООО б/о «Торнадо», расположенного по адресу: Краснодарский край, Туапсинский муниципальный округ, пгт. Новомихайловский. Географические координаты используемого участка акватории: т. №1 - 44° 14'23,95411'' с.ш., 38° 49'53,39571'' в.д.; т. №2 - 44° 14'23,98711'' с.ш., 38° 49'53,52851'' в.д.; т. №3 - 44° 14'23,99571'' с.ш., 38° 49'53,80121'' в.д.; т. №4 - 44° 14'23,97321'' с.ш., 38° 49'53,92441'' в.д.; т. №5 - 44° 14'23,92811'' с.ш., 38° 49'54,50131'' в.д.; т. №6 - 44° 14'23,83091'' с.ш., 38° 49'54,92131'' в.д.; т. №7 - 44° 14'23,65211'' с.ш., 38° 49'55,17721'' в.д.; т. №8 - 44° 14'23,45781'' с.ш., 38° 49'54,81031'' в.д.; т. №9 - 44° 14'22,10331'' с.ш., 38° 49'54,41561'' в.д.; т. №10 - 44° 14'22,39461'' с.ш., 38° 49'52,77411'' в.д. **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (раздел VI «Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения»); СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел III «Нормативы качества и безопасности воды»).

Врач по общей гигиене

А.А. Герасимова