



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СОЧИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.03.2020

№ 450Р

Город Сочи

Приложение № 1
к постановлению
администрации города Сочи
от 08.03.2020 № 450Р

О создании межведомственной комиссии по мониторингу и обследованию пограничных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях обеспечения мониторинга и обследования подпорных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края, для выполнения мероприятий по сохранению жизни и здоровья населения ПСТАНОВЛЯЮ:

046888

1. Создать межведомственную комиссию по мониторингу и обследованию пограничных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края.

2. Утвердить:

2.1. Состав межведомственной комиссии по мониторингу и обследованию пограничных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (приложение № 1).

2.2. Положение о межведомственной комиссии по мониторингу и обследованию пограничных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (приложение № 2).

3. Управление информатизации и связи администрации города Сочи (Урюков) разместить постановление на официальном сайте администрации города Сочи.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы города Сочи Юрковского Д.В.

5. Настоящее постановление вступает в силу в силу со дня его подписания.

Глава города Сочи

А.С.Конайгородский

СОСТАВ

межведомственной комиссии по мониторингу и обследованию пограничных стен и удерживающих устройств на оползневых участках, находящихся на территории муниципального образования город-курорт Сочи

Юрковский
Денис Вячеславович

Первый заместитель Главы города Сочи,
председатель комиссии

Горбачева
Ирина Анатольевна

Директор департамента транспорта и дорожного хозяйства администрации города Сочи, заместитель председателя комиссии

Рогозин
Артур Парнакович

Директор департамента городского хозяйства администрации города Сочи, заместитель председателя комиссии

Соколов
Алексей Николаевич

Директор департамента строительства администрации города Сочи, заместитель председателя комиссии

Бурлев
Олег Владимирович

Глава администрации Дзаваревского внутригородского района города Сочи,
член комиссии

Васильев
Евгений Сергеевич

Заместитель начальника управления гражданской обороны и защиты населения администрации города Сочи, член комиссии

Денисов
Антон Сергеевич

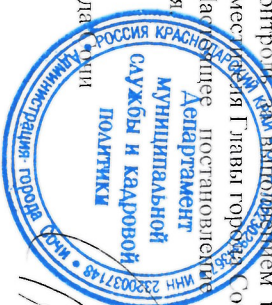
Директор муниципального унитарного предприятия города Сочи «Водоканал», член комиссии

Яцуляк
Дмитрий Евгеньевич

Директор муниципального казённого учреждения города Сочи «Управление капитального строительства», член комиссии

Казаконцев
Артём Сергеевич

Директор муниципального казённого учреждения города Сочи «Управление капитального ремонта», член комиссии



Казанкова
Ирина Анатольевна
Глава администрации Центрального
внутригородского района города Сочи,
член комиссии

Кокорев
Валерий Викторович
Глава администрации Адлерского
внутригородского района города Сочи,
член комиссии

Нестеренко
Владимир Васильевич
Директор муниципального унитарного предприятия
«Водосток города Сочи», член комиссии

Прошкин
Денис Сергеевич
Директор муниципального казённого учреждения
города Сочи «Управление автомобильных дорог»,
член комиссии

Савин
Иван Михайлович
Глава администрации Хостинского
внутригородского района города Сочи, член
комиссии

Соболев
Евгений Витальевич
Директор муниципального унитарного предприятия
города Сочи «Ремонтно-эксплуатационная
организация-19», член комиссии

Начальник управления гражданской обороны и
защиты населения администрации города Сочи
В.Н.Снегирев



Приложение № 2
к постановлению
Администрации города Сочи
от 28.02.2012 № 1528

ПОЛОЖЕНИЕ

о межведомственной комиссии по мониторингу и обследованию
подпорных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках,
находящихся в границах муниципального образования городского округа
город-курорт Сочи Краснодарского края

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации работы
комиссии по мониторингу и обследованию подпорных стен и удерживающих
сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального
образования городского округа город-курорт Сочи Краснодарского края (далее
соответственно - Положение, межведомственная комиссия). Межведомственная
комиссия является органом, обеспечивающим согласованные действия
Администрации города Сочи, муниципальных предприятий и учреждений по
мониторингу и обследованию подпорных стен и удерживающих сооружений,
находящихся в муниципальной собственности, а также подпорных стен и
удерживающих сооружений, которые не имеют собственника или собственник
которых неизвестен, либо от права собственности на которые собственник
отказался, на оползневых участках, находящихся в границах муниципального
образования городского округа город-курорт Сочи Краснодарского края (далее -
подпорные стены и удерживающие сооружения).

1.2. Межведомственная комиссия в своей деятельности руководствуется
Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и
распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и
распоряжениями Правительства Российской Федерации, постановлениями
Главного государственного санитарного врача Российской Федерации,
законами Краснодарского края, постановлениями и распоряжениями главы
Администрации (губернатора) Краснодарского края и администрации города
Сочи, а также настоящим Положением.

1.3. В Положении применены следующие термины с соответствующими
определениями:

мониторинг: вид наблюдения, обеспечивающий поступление
информации о текущем состоянии склона и/или подпорных стен и
удерживающих сооружений с целью контроля развития опасных геологических
процессов;

обследование: комплекс мероприятий по определению и оценке
фактических значений, характеризующих эксплуатационное состояние,

пригодность и работоспособность объектов обследования и определяющих возможность их дальнейшей эксплуатации или необходимость восстановления и усиления;

осмотр: комплекс работ по наблюдению за общим состоянием подпорных стен и удерживающих сооружений для определения возможных отклонений;

подпорные стены и удерживающие сооружения: конструкция, предназначение для удержания от обрушения находящегося за ними грунта и воспринимающие расположенные на его поверхности нагрузки; конструкция, воспринимающая оползневое давление смещающегося грунта и обеспечивающие устойчивость склона (откоса).

2. Основные задачи межведомственной комиссии

Основной задачей межведомственной комиссии является выполнение работы по мониторингу и обследованию подпорных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках, находящихся в границах муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края.

3. Функции межведомственной комиссии

В соответствии с основной задачей межведомственной комиссии, в пределах установленной компетенции, осуществляет следующие функции:

3.1. Рассматривает предложения по решению вопросов, связанных с организацией мониторинга и обследования подпорных стен и удерживающих сооружений;

3.2. Выявляет собственников подпорных стен и удерживающих сооружений;

3.3. Проводит мониторинг и обследование, оценку состояния подпорных стен и удерживающих сооружений;

3.4. Осуществляет сбор и рассмотрение документов в отношении подпорных стен и удерживающих сооружений;

3.5. Направляет в организации, за которыми закреплены на праве оперативного управления (хозяйственного ведения) подпорные стены и удерживающие сооружения, уведомления о необходимости обеспечения надлежащего содержания такого имущества.

3.6. Вносит предложения Главе города Сочи о подготовке проектов муниципальных правовых актов города Сочи.

3.7. Взаимодействует в своей работе с государственными органами, ведомствами, организациями всех форм собственности.

3.8. Осуществляет иные полномочия, установленные действующим законодательством Российской Федерации.

4. Состав и порядок работы межведомственной комиссии

4.1. Межведомственную комиссию возглавляет председатель.

4.2. Заместители председателя межведомственной комиссии реализуют полномочия председателя рабочей группы на период его отсутствия.

4.3. Заместители председателя и члены межведомственной комиссии принимают участие в обследовании подпорных и удерживающих сооружений в соответствии с отраслевой и территориальной принадлежностью.

4.4. Межведомственная комиссия при необходимости может дополнительно привлекать к организации своей работы сотрудников отраслевых (функциональных) и территориальных органов администрации города Сочи, а также представителей проектных организаций, управляющих компаний и обслуживающих организаций.

4.5. Мониторинг проводится для обеспечения безопасной эксплуатации защищаемых и прилегающих объектов, безопасности населения, своевременного выявления природных рисков, предупреждения и прогнозирования развития опасных геологических процессов.

4.5.1. Целью проведения мониторинга подпорных стен и удерживающих сооружений является:

- обеспечение безопасной эксплуатации защищаемых и прилегающих объектов;

- обеспечение безопасности населения;

- выявление, предупреждение и прогнозирование развития опасных геологических процессов.

4.5.2. Мониторинг удерживающих сооружений и оползневых склонов проводится по поступившей информации (заявлению граждан).

4.5.3. Виды мониторинга классифицируются:

- по наблюдаемому объекту (мониторинг склоновых процессов и технический мониторинг);

- по форме предоставления информации в течение времени (периодический и непрерывный).

4.5.4. Периодический мониторинг осуществляется через определенные промежутки времени.

4.5.5. При непрерывном мониторинге выполняется сбор, обработка, накопление и передача информации о состоянии склона и сооружения в исполнительную организацию для принятия оперативных решений.

4.5.6. Объектами мониторинга являются:

- подпорные стены и удерживающие сооружения;

- оползневые и оползневые склоны или откосы, в том числе, на которых прогнозируется ухудшение инженерно-геологических условий в районе подпорных стен и удерживающих сооружений.

4.5.8. При проведении мониторинга определяют:

- динамику перемещений и деформаций удерживающего сооружения, а также окружающих зданий и сооружений, расположенных в зоне его влияния;

- напряженно-деформированное состояние удерживающего сооружения (возможное оползневое давление на сооружение и др.) и оползневых масс;
 - возможные величину и скорость перемещения поверхностных слоев грунта;
 - вероятный режим грунтовых вод;
 - величину и характер распределения осадков;
 - и т.д.
- 4.5.9. Мониторинг склоновых процессов включает в себя системы режимных наблюдений за изменением состояния грунтов, возможного уровня грунтовых вод и развитии опасных геологических процессов (эрозия, оползней и т.п.).
- 4.5.10. При наличии на склоне (в зоне влияния) дополнительных инженерных сооружений (жилых и промышленных зданий, противозолонной защиты, дренажной системы и т.п.) за ними также требуется вести наблюдение.
- 4.5.11. Порядок проведения мониторинга:
- визуальное обследование оползневых участков;
 - составление плана мониторинга;
 - принятие решения на дополнительные инженерные изыскания;
 - регулярные простые измерения;
 - анализ полученных данных;
 - составление акта с возможными прогнозами оползневых процессов и изменения состояния сооружений, оценка риска, разработка рекомендаций по дальнейшим мероприятиям.
- 4.5.12. В случае обнаружения деформаций или других явлений, отличающихся от прогнозируемых и представляющих опасность для защищаемого объекта (территории) и прилегающих сооружений, председатель комиссии немедленно информирует об этом заинтересованные организации (собственника).
- 4.5.13. Наблюдения за режимом грунтовых вод как фактора оползнеобразования осуществляется как в самом теле оползня, так и в прилегающей устойчивой части склона.
- 4.6. Обследование подпорных стен и удерживающих сооружений проводится межкомиссионная комиссия. К обследованию подпорных стен и удерживающих сооружений могут привлекаться организации, обладающие необходимой приборно-инструментальной базой, испытательной лабораторией и имеющие соответствующие разрешающие документы.
- 4.6.1. Целью обследования подпорных стен и удерживающих сооружений является:
- определение общего состояния сооружения;
 - выявление дефектов;
 - оценка состояния поверхности склона (выявление визуальных проявлений оползневых процессов);
 - разработка рекомендаций по их устранению и предупреждению, рекомендаций по дальнейшей эксплуатации, ремонту или реконструкции

(расчетка засорившихся водоотводных и дренажных конструкций, выборка осыпавшегося грунта из застенного пространства и т.п.).

4.6.2. Работы по обследованию включают в себя осмотр сооружения, склона и защищаемого участка, фиксации дефектов (схемы, чертежи, фотографии), составление актов, ведомостей дефектов, записочные по общему состоянию и рекомендации по устранению обнаруженных дефектов.

4.6.3. В ходе обследования производят описание замеченных повреждений:

- степень повреждения элемента конструкции (длины и ширины раскрытия трещин, площади коррозии и т.п.);

- развитие во времени;
- возможные причины возникновения.

Наиболее опасные, а также характерные повреждения и дефекты должны быть отражены в фотографиях.

4.6.4. При обнаружении осадок, наклонов, смещений, развития трещин устанавливаются маячки для проведения мониторинга.

4.6.5. Обследование проводится совместно с представителями организации, осуществляющей эксплуатацию исследуемого объекта.

4.6.6. При обследовании подпорных стен и удерживающих сооружений фиксируются следующие виды деформаций и повреждений, а также изменение свойств материалов и конструкций:

- перемещения, прогибы и осадки;
- трещины в бетонных и железобетонных конструкциях;
- повреждения защитного слоя бетона;
- состояние стыков или узлов сборных конструкций;
- повреждения арматуры, сварных швов;
- степень и глубина коррозии;
- повреждения сетки в габионных конструкциях;
- продавливание грунта между свайными элементами;
- переползание оползневой массы через конструкцию;
- дефекты гидроизоляции;
- засорение и повреждения водоотводящей и/или дренажной системы;
- трещины отрыва и подвижки склона (откоса);
- повреждения защищаемого объекта;
- и др.

4.6.7. Обнаруженные при обследовании дефекты и повреждения конструкций фиксируются и оцениваются с точки зрения их влияния на несущую способность, долговечность и эксплуатационные качества сооружения.

4.6.8. Результаты обследования оформляются в виде акта. Структура акта включает:

- дату проведения обследования, цели, задачи и причины проведения обследования;

- описание сооружения (параметры, материалы конструкций с указанием имеющихся дефектов и т.п.);
 - сведения о ранее проводимых обследованиях;
 - ведомость дефектов;
 - выводы и рекомендации (оценка технического состояния сооружения; рекомендации по устранению обнаруженных дефектов и повреждений; рекомендации по условиям дальнейшей эксплуатации и т.д.).
- 4.6.9. При обследовании прилегающей местности устанавливаются:
- типичные и распространяемые границы зон развития склоновых процессов, а также их интенсивность;
 - причины, факторы и условия возникновения или активизации склоновых процессов;
 - возможность возникновения склоновых процессов под воздействием природных и техногенных факторов.

5. Права межведомственной комиссии

Межведомственная комиссия имеет право:

- 5.1. Запрашивать и получать в установленном порядке от органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, информацию о подпорных стенах и удерживающих сооружениях.
- 5.2. Ставить в установленном порядке перед отраслевыми (функциональными) и территориальными органами администрации города Сочи, муниципальными предприятиями и муниципальными учреждениями города Сочи вопрос о привлечении к ответственности лиц, по вине которых не обеспечивается надлежащее содержание подпорных стен и удерживающих сооружений.
- 5.3. Заслушивать на своих заседаниях должностных лиц заинтересованных служб и организаций, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, по вопросам реализации мер, направленных на надлежащее содержание подпорных стен и удерживающих сооружений.
- 5.4. Осуществлять контроль за выполнением рекомендаций решений межведомственной комиссии, принятых в соответствии с её компетенцией, собственниками сооружений.

6. Организация работы межведомственной комиссии

- 6.1. Состав межведомственной комиссии утверждается муниципальным правовым актом администрации города Сочи.
- 6.2. Деятельностью межведомственной комиссии руководит председатель, который несет персональную ответственность за выполнение

поставленных перед ней задач, утверждает планы работы межведомственной комиссии.

6.3. Члены межведомственной комиссии принимают личное участие в ее работе без права замены.

6.4. Обследования межведомственной комиссии оформляются актом, при необходимости ведомостью дефектов и доводятся до сведения заинтересованных лиц.

6.5. Организационно-техническое обеспечение деятельности межведомственной комиссии осуществляется департаментом строительства администрации города Сочи.

Начальник управления гражданской обороны и защиты населения администрации города Сочи



В.Н.Степурёв