

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением
Контрольно-счетной палаты
Наро-Фоминского городского округа
от 21 января 2019 г. № 12
(в редакции распоряжения КСП
от 28.07.2023 № 23)

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
КОНТРОЛЬНО-СЧЕТНОЙ ПАЛАТЫ НАРО-ФОМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПО ПРОВЕДЕНИЮ КОНТРОЛЬНЫХ ОБМЕРОВ
ОБЪЕМОВ ВЫПОЛНЕННЫХ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТ
ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ И РЕМОНТЕ
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ЧАСТИЧНО
ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ ФИНАНСИРУЕМЫХ ИЗ БЮДЖЕТА
НАРО-ФОМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

Начало действия:
с 01 января 2019 года

Содержание

1	Общие положения.....	3
2	Основные понятия.....	3
3	Общие требования, правила, процедуры и рекомендации при осуществлении контрольных обмеров объемов, выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте на объектах.....	4
4	Оформление результатов контрольных обмеров.....	12
5	Приложение.№ 1.....	13

Общие положения

1.1. Методические рекомендации по проведению контрольных обмеров объемов выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте и ремонте муниципальных объектов капитального строительства, частично или полностью финансируемых из бюджета Наро-Фоминского городского округа (далее – Методические рекомендации) разработаны на основании положений бюджетного законодательства Российской Федерации, законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности, Федерального закона от 07.02.2011 года № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований», Регламента Контрольно-счетной палаты Наро-Фоминского городского округа (далее – Регламент) с учетом международных стандартов в области государственного финансового контроля и аудита и Общих требований к стандартам внешнего государственного и муниципального контроля для проведения контрольных и экспертно-аналитических мероприятий контрольно-счетными органами субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

1.2. Методические рекомендации разработаны для использования их должностными лицами Контрольно-счетной палаты Наро-Фоминского городского округа (далее – КСП) при организации и проведении контрольных обмеров объемов выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ (далее – работы) при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, ремонте на муниципальных объектах капитального строительства (далее – объекты), а также при оформлении их результатов.

1.3. Целью Методических рекомендаций является установление общих требований, правил и процедур при осуществлении и оформлении результатов контрольных обмеров.

1.4. По вопросам, порядок решения которых не урегулирован Методическими рекомендациями, решение принимается Председателем КСП Наро-Фоминского городского округа и оформляется распоряжением КСП.

2. Основные понятия

В целях настоящих Методических рекомендаций используются следующие основные понятия:

Контрольный обмер – это совокупность форм и методов для проверки объемов и стоимости выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ на объектах на их соответствие утвержденной проектной, в том числе сметной и технической документации, а также качества и количества фактически использованных материалов и установленного оборудования.

Акт контрольного обмера – документ, составляемый по результатам проведенного контрольного обмера на объектах, с указанием общих физических и стоимостных объемов проверенных работ, а также выявленных отклонений от объемов и стоимости этих работ, указанных в исполнительной, в том числе в первичной оправдательной документации.

Ведомость пересчета объемов и стоимости выполненных работ – документ, прилагаемый к акту контрольного обмера, в котором перечислены конкретные виды работ, включенные в акты о приемке выполненных работ, но не выполненные фактически или выполненные в меньшем объеме, чем отражено в актах о приемке выполненных работ, с указанием физических объемов этих работ и их стоимости.

Ведомость пересчета объемов и стоимости выполненных работ подлежит обязательному приложению к акту контрольного обмера, если фактически не выполнены работы, включенные в акты о приемке выполненных работ (форма № КС-2, утвержденная постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 года № 100), либо в документы о приемке работ, установленные учетной политикой организации, либо в иные документы о приемке, предусмотренные муниципальным контрактом (далее – акт о приемке выполненных работ).

3. Общие требования, правила, процедуры и рекомендации при осуществлении контрольных обмеров объемов, выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте на объектах

3.1. Контрольные обмеры проводятся в процессе контрольного мероприятия, проводимого в соответствии со стандартом внешнего муниципального финансового контроля Контрольно-счетной палаты Наро-Фоминского городского округа «Проверка правомерности и результативности использования бюджетных средств на оплату выполненных работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту муниципальных объектов капитального строительства, частично или полностью финансируемых из бюджета Наро-Фоминского городского округа» на основании утвержденной программы контрольного мероприятия.

(пункт 3.1. в редакции распоряжения КСП от 28.08.2023 № 23)

3.2. Форма акта контрольного обмера выполненных работ приведена в Приложении № 1 к настоящим Методическим рекомендациям.

(пункт 3.2. в редакции распоряжения КСП от 28.08.2023 № 23)

3.3. Объектами контрольных обмеров являются вновь возводимые, реконструируемые и ремонтируемые в соответствии с муниципальными контрактами (договорами).

3.4. Основные цели контрольных обмеров, проводимых на муниципальных объектах:

- проверка объемов и стоимости оплаченных работ за полностью завершенные строительством и сданные в эксплуатацию объекты или этапы работ, очереди;
- установление соответствия объекта его характеристике и назначению, предусмотренному утвержденной проектно-сметной и технической документацией;
- проверка наличия оборудования и затрат на его приобретение на предмет соответствия их проектно-сметной и технической документации и условиям контрактов (договоров).

3.5. Способы проведения контрольных обмеров:

- камеральная проверка документов (без выезда на объект);

- проверка документов с выездом непосредственно на объект с применением измерительных инструментов и приборов;

- проверка документов с обследованием (визуальным осмотром) объекта без применения измерительных инструментов и приборов с выездом непосредственно на объект.

3.6. Методы проведения контрольных обмеров:

- сплошной;
- выборочный.

Сплошные или выборочные контрольные обмеры проводятся на объектах с учетом достаточности времени и специфики объектов.

Выборочные контрольные обмеры, как правило, проводятся при наличии выполненных работ в труднодоступных местах.

Предпочтительным методом контрольного обмера является сплошной метод.

Метод проведения контрольных обмеров определяется в программе контрольного мероприятия.

3.7. Для проведения контрольных обмеров могут привлекаться профильные специалисты и внешние эксперты.

В случаях привлечения к проведению контрольных обмеров специалистов, проведение контрольных обмеров и оформление их результатов проводится КСП с их участием. Специалисты, участвующие в контрольных обмерах и обследованиях объектов, включаются в состав группы проверки КСП и подписывают акты контрольных обмеров (обследований).

В случае привлечения внешних экспертов работники КСП не принимают участия в проведении контрольных обмеров, акты контрольных обмеров составляются и подписываются внешними экспертами.

3.8. Контрольные обмеры (обследования) и оформление их результатов осуществляются в пределах сроков проведения контрольного мероприятия на объекте контроля.

О времени, месте и порядке проведения контрольного обмера, привлечении специалистов (внешних экспертов), необходимости назначения представителя муниципального заказчика для участия в контрольном обмере и подписания акта контрольного обмера руководитель группы проверки КСП письменно извещает муниципального заказчика.

3.9. Руководитель группы проверки обязан предложить руководителю проверяемой организации:

- определить должностных лиц объекта контроля (представителей) и организации, осуществляющей строительный контроль, для участия в контрольном обмере (обследовании);

- подготовить в соответствии с требованиями Гражданского кодекса РФ на указанных представителей заказчика доверенности в простой письменной форме, определяющие право участия в проведении контрольного обмера и оформлении его результатов, в том числе, подписания акта контрольного обмера;

- официально уведомить подрядную организацию (организацию - исполнителя работ), а также организацию, осуществлявшую строительный контроль, о месте, времени проведения контрольного обмера и необходимости прибытия уполномоченных представителей с упомянутой выше доверенностью.

Невыполнение руководителем объекта контроля перечисленных рекомендаций не является основанием для отмены проведения контрольных обмеров (обследований) в назначенное время.

В случае неприбытия на объект контрольного обмера официально уведомленных представителей подрядчика и организации, осуществлявшей строительный контроль, контрольный обмер проводится без их участия.

3.10. До начала контрольного обмера запрашивается разрешительная, проектно-сметная, техническая, рабочая и исполнительная документация.

Состав запрашиваемых документов, а также необходимость представления их копий, заверенных в установленном порядке, определяется руководителем группы проверки КСП.

3.11. Изучению и анализу подлежат следующие документы:

- акты о выборе земельных участков под строительство;
- разрешения на строительство и реконструкцию объектов;
- утвержденная в установленном порядке проектная, в том числе сметная документация;
- заключения государственной экспертизы по проектной, в том числе сметной документации (в установленных случаях);
- документация о закупках, в том числе на предмет соответствия ее требованиям Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;
- расчет-обоснование начальной (максимальной) цены контракта (договора);
- муниципальные контракты (договоры) на производство работ с дополнительными соглашениями к ним;
- дефектные акты, акты технических обследований, описи работ по объектам ремонта;
- акты о приемке выполненных работ (форма № КС-2);
- справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3, утвержденная постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100) или иные документы, установленные учетной политикой организации;
- расчеты удорожаний материалов, конструкций и изделий;
- бухгалтерские справки (оборотно-сальдовые ведомости по контрагентам) о выполнении и оплате работ;
- документы о государственной регистрации прав на недвижимое имущество в едином государственном реестре органами, осуществляющими государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним;
- иная исполнительная документация, в том числе акты технических обследований при ремонтных работах, оценочные описи работ, акты освидетельствования скрытых

работ, журналы учета и производства работ, выполненных работ, авторского надзора, акты и журналы инструментальных (геодезических) замеров, инженерных изысканий, паспорта переданного в монтаж оборудования, акты испытания вхолостую и (или) под нагрузкой смонтированного оборудования согласно техническим требованиям, сертификаты, расчетно-платежные документы на основные строительные материалы, исполнительные чертежи.

3.12. На подготовительном этапе контрольного обмера или при проведении контрольного обмера в форме камеральной проверки документов (без выезда на объект) производится сопоставление показателей актов о приемке выполненных работ, с показателями исполнительной и проектной, в том числе сметной документации.

3.13. По результатам анализа на подготовительном этапе контрольного обмера, а также при проведении камеральной проверки документов определяются:

- объекты или отдельные виды строительно-монтажных и ремонтных работ, подлежащие проверке с выходом (выездом) непосредственно на объект;
- отклонение (завышение, занижение) отдельных видов работ и затрат, допущенных в проектной, в том числе сметной и исполнительной документации;
- несоответствие актов о приемке выполненных работ проектной, в том числе сметной документации;
- неправильное применение норм и расценок, а также лимитированных и нелимитированных затрат в актах о приемке выполненных работ;
- несоответствие приобретенного оборудования проектной, в том числе сметной и технической документации.

В процессе контрольных обмеров непосредственно на объектах производится сопоставление данных проектной, исполнительной, документации, в том числе актов о приемке выполненных работ, с фактически выполненными строительно-монтажными и ремонтными работами на объекте, а также учетных данных о монтируемом и не подлежащем монтажу оборудовании с фактически установленным на объекте.

3.14. Проверка объемов и стоимости выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ производится путем инструментального обмера их в натуре и сопоставления с данными учета объемов выполненных работ (форма № КС-2) у заказчика и подрядной организации и данными, содержащимися в проектной (сметной) документации.

При наличии на объектах журналов учета и производства работ (форма № КС-6) контрольный обмер производится путем сопоставления данных указанных журналов, актов о приемке выполненных работ (форма № КС-2) и фактически выполненных объемов работ, полученных при обмере.

В случаях сокрытия и (или) отсутствия на объектах актов на скрытые работы, журналов учета выполнения и производства отдельных видов строительно-монтажных работ, в необходимых случаях контрольный обмер производится непосредственно на объекте путем обмерных работ со вскрытием отдельных элементов и конструкций, с последующим сопоставлением полученных объемов с данными актов о приемке выполненных работ и утвержденной проектной документацией.

Стоимость объемов работ, отраженных в актах о приемке выполненных работ, превышающих фактически выполненные объемы, считается завышением объемов выполненных работ.

3.15. Для обмерных работ, по мере необходимости, могут применяться измерительные инструменты: линейки, рулетки, стальные струны, штангенциркули, щупы, шаблоны, угломеры, уровни, отвесы, лупы, измерительные микроскопы, мерные ленты, а в случае необходимости - специальные измерительные приборы: нивелиры, теодолиты, дальномеры, различные дефектоскопы, лазерные дальномеры, дорожные колеса-курвиметры и другие.

3.16. Проведение контрольных обмеров осуществляется с обязательным соблюдением требований техники безопасности. Запрещается проводить контрольные обмеры без необходимого оборудования и снаряжения на травмоопасных участках и объектах.

3.17. В ходе контрольного обмера устанавливаются:

- соответствие объемов выполненных работ;
- отсутствие (наличие) оборудования, предусмотренного проектно-сметной и технической документацией;
- замена материалов и оборудования на иные материалы и оборудование, в том числе на более дешевые и низкого качества;
- несоответствие выполненных работ строительным нормам и правилам, в том числе по качественным показателям;
- незаконченность объектов, отдельных этапов работ.

3.18. К завышениям объемов и стоимости выполненных работ, выявляемым контрольным обмером непосредственно на объектах, относятся:

- включение в акты о приемке выполненных работ, работ фактически не выполненных, а также отсутствующих материалов (оборудования);
- использование материалов и оборудования, отличных от материалов и оборудования, указанных в актах о приемке выполненных работ;
- неправильное применение расценок, норм и цен;
- необоснованное увеличение стоимости строительно-монтажных и ремонтных работ за счет завышения количества единиц и веса оборудования;
- некачественно выполненные работы;
- повторное предъявление к оплате отдельных элементов прямых затрат, накладных расходов, учтенных в составе комплексных норм, цен, расценок или входящих и, оплаченных в составе прочих расходов и затрат, предусмотренных Сводным сметным расчетом (временные здания и сооружения, зимнее удорожание);
- невозврат подрядной организацией заказчику материалов и конструкций, полученных от разборки сносимых или переносимых, в том числе временных зданий и сооружений либо их стоимости, предусмотренный проектной, в том числе сметной документацией;
- недостача или порча приобретенного и установленного оборудования на объектах.

3.19. Правильность оплаты выполненных работ по конструкциям, обмер которых затруднен или невозможен, подтверждается проверкой соответствия фактически

выполненных работ рабочим чертежам и спецификациям при условии установки конструкций в проектное положение. Для определения правильности оплаты указанных работ используются имеющиеся на объекте первичные оправдательные документы, обосновывающие объемы и состав выполненных работ, включая журналы учета выполнения и производства работ и акты освидетельствования скрытых работ.

Проверка объемов скрытых работ (засыпанные фундаменты, конструкции полов, автомобильные дороги, траншеи с уложенными в них трубопроводами и другие) должна производиться по актам освидетельствования скрытых работ. При отсутствии таких актов объемы выполненных работ подсчитываются по рабочим чертежам, а в необходимых случаях путем вскрытия отдельных строительных элементов и конструкций. Необходимость вскрытия отдельных строительных элементов и конструкций определяется специалистом, проводящим контрольный обмер, по согласованию с заказчиком строительства (ремонта) и подрядной организацией.

Незаконченные части конструктивных элементов и видов работ, по которым не допускается отдельная оплата отдельных операций, входящих в состав единичных расценок, а также стоимость строительных материалов и конструкций, завезенных на объект, не смонтированных, но включенных в акты о приемке выполненных работ, относятся к завышению объемов и стоимости работ.

3.20. В ходе контрольных обмеров при подсчете объемов выполненных работ по рабочим чертежам и спецификациям к ним, необходимо руководствоваться указаниями, приведенными в соответствующих главах строительных норм и правил, технических частях к сборникам единичных расценок и других нормативных правовых документах, на основе которых составлены расценки, укрупненные сметные нормы, прейскуранты и сметы к рабочим чертежам, утвержденным в установленном порядке.

Подсчет объемов работ необходимо проводить с учетом подсчетов объемов работ, осуществленных ранее.

Например, площадь оконных и дверных проемов следует подсчитывать один раз: при исчислении объема стен и перегородок с последующим использованием этих данных при определении объема отделочных и других работ. При этом объемы должны быть выражены в измерителях, принятых в единичных расценках, укрупненных сметных нормативах, прейскурантах и в других документах, служащих основанием для расчетов за выполненные работы.

3.21. Сметные нормативы и нормы накладных расходов учитывают применение вспомогательных приспособлений, устройств и подмостей, необходимых для производства работ, а также поддерживающих лесов для монолитных конструкций, за исключением особо оговоренных случаев в этих нормативах, поэтому повторный учет в актах о приемке выполненных работ указанных выше затрат следует относить к завышениям стоимости работ.

3.22. При проверке правильности оплаты работ по монтажу оборудования устанавливается соответствие количества, типа, марки, веса и других технических параметров смонтированного оборудования типу, марке, весу и другим техническим параметрам оборудования, указанным в паспортах, актах о приемке выполненных работ и

иных первичных оправдательных документах. Если фактически смонтированное оборудование отличается от предусмотренного в актах о приемке выполненных работ и не соответствует проектной документации, то его стоимость в полном объеме относится к завышению объемов и стоимости выполненных работ и включается в ведомость пересчета.

Работы по монтажу оборудования считаются законченными только при наличии отчетов пуско-наладочной организации о его индивидуальном опробовании вхолостую, а в необходимых случаях, установленных техническими требованиями, и под нагрузкой. При отсутствии отчетов на пуско-наладочные работы на объектах стоимость оплаченных пуско-наладочных работ следует относить к завышениям объемов и стоимости выполненных работ.

Аналогично, при проверке правильности оплаты немонтируемого оборудования устанавливается соответствие количества, типа, марки, номеров, технических параметров оборудования данным, указанным в паспортах, счетах, счетах-фактурах, товарно-транспортных накладных, актах о приемке выполненных работ и других первичных оправдательных документах.

3.23. При определении завышений стоимости выполненных работ зачет стоимости выполненных работ, не включенных в акты о приемке выполненных работ, не допускается.

3.24. В результате проведения контрольного обмера непосредственно на объекте подготавливаются следующие материалы для оформления результатов контрольного обмера:

- данные измерений объемов, выполненных строительно-монтажных и ремонтных работ;
- данные о фактически не выполненных объемах работ, включенных в акты о приемке выполненных работ;
- сведения о смонтированном на объекте оборудовании;
- данные о наличии оборудования и мебели.

3.25. По материалам контрольных обмеров составляются акты контрольных обмеров, а при выявлении завышений объемов и стоимости выполненных работ и материалов дополнительно составляются ведомости пересчета стоимости работ и материалов, являющиеся приложением к указанным актам.

3.26. При проведении контрольных обмеров внешними экспертами, кроме того, составляются отчеты по каждому объекту, подвергнутому контрольному обмеру.

3.27. В отчете внешних экспертов в обязательном порядке указываются:

- время и место производства контрольного обмера;
- основания производства контрольного обмера;
- сведения о лице, назначившем контрольный обмер;
- сведения об учреждении и об эксперте (фамилия, имя, отчество, образование, специальность, стаж работы, при наличии – ученая степень и ученое звание, занимаемая должность), которым поручено производство контрольного обмера;
- предупреждение внешнего эксперта в соответствии с законодательством Российской Федерации об ответственности за дачу заведомо ложного заключения;
- вопросы, поставленные перед внешним экспертом или группой экспертов;

- объекты исследований и исходные материалы, представленные внешнему эксперту для производства контрольного обмера;
- сведения об участниках, присутствовавших при производстве контрольного обмера;
- содержание и результаты контрольного обмера с указанием примененных методов;
- оценка результатов контрольных обмеров, обоснование и формулировка выводов по поставленным вопросам;
- материалы, иллюстрирующие заключение эксперта или группы экспертов, прилагаются к заключению и служат его составной частью.

В актах контрольных обмеров указываются примененный метод контрольного обмера и данные о применении в их процессе измерительных инструментов и специальных измерительных приборов, в том числе сведения об их сертификации и (или) поверке.

3.28. Акты по результатам контрольных обмеров, выполненных внешними экспертами и ведомости пересчета стоимости работ подписываются внешними экспертами, представителями муниципального заказчика, подрядных организаций и организаций, осуществлявших строительный контроль (в случаях их присутствия при обмерах).

В случае отказа от подписания акта и ведомости участниками контрольного обмера, их представители обязаны указать в акте причину отказа («не согласен», «имеются возражения» и т.п.) за своей подписью. Имеющиеся возражения следует изложить в письменном виде незамедлительно, но не позднее одних суток с даты проведения контрольного обмера, которые приобщаются к акту контрольного обмера, передаются внешним экспертом в КСП для принятия решения.

При необходимости проводится повторный контрольный обмер на объекте с участием заинтересованных лиц.

3.29. При отсутствии на объекте учета выполненных работ (журналов учета выполненных работ) в акте контрольного обмера делается запись о том, что контрольный обмер производился путем замера выполненных работ в натуре и сопоставления их с утвержденной проектной, в том числе сметной документацией и актами о приемке выполненных работ без учета данных журналов учета выполненных работ.

3.30. Количество экземпляров актов контрольного обмера и приложений к ним определяется исходя из количества представителей организаций, принимавших участие в нем. При этом один из экземпляров акта контрольного обмера и приложений к нему является обязательным приложением к акту о результатах проведения контрольного мероприятия.

По одному экземпляру акта контрольного обмера (с прилагаемыми к нему документами) вручается каждому из представителей организаций, принимавших участие в проведении контрольного обмера.

3.31. По вопросам, порядок решения которых не урегулирован настоящими Методическими рекомендациями, решение принимается Председателем КСП Наро-Фоминского городского округа и оформляется распоряжением КСП.

(пункт 3.31. в редакции распоряжения КСП от 28.08.2023 № 23)

4. Оформление результатов контрольных обмеров

4.1. По результатам проверки составляется акт контрольного обмера в количестве экземпляров, равном количеству принявших участие в обмерах представителях организаций и КСП.

При необходимости к актам прикладываются ведомости пересчёта стоимости работ в соответствии с настоящими правилами составления по каждому проверенному объекту.

4.2. В актах указываются размеры превышения объёмов и стоимости выполненных работ по каждому объекту, в ведомостях указываются конкретные нарушения, включая арифметические ошибки, в стоимостном выражении со ссылкой на нормативный акт.

4.3. Акты по результатам контрольных обмеров и ведомости пересчёта стоимости работ подписываются руководителем и членами группы проверки КСП и представителями объектов проверки и иными заинтересованными лицами, принимавшими участие в контрольных обмерах.

Акты проведения контрольных обмеров путём инструментального обмера конструкций и работ в натуре подписываются специалистами проверяющей организации и представителями заказчика и подрядчика.

4.4. При неявке представителя заказчика или подрядчика для проведения контрольной проверки конструкций и работ на объекте, проверка проводится, и акт подписывается одной из присутствующих сторон и группой проверки КСП.

Один экземпляр акта проверки вручается руководителю проверяемой организации под роспись. О фактах уклонений конкретных должностных лиц заказчика и подрядчика от участия в проверке и подписания акта обмера руководитель группы КСП делает отметку в акте.

4.5. При несогласии с актом контрольного обмера и ведомостями пересчета стоимости выполненных работ проверки, заказчик представляет проверяющей организации возражения (разногласия) в письменной форме не позднее 7 рабочих дней со дня вручения акта.

Направление заказчиком возражений по акту проверки не является основанием для приостановления или отмены санкций.

4.6. Акт контрольного обмера и ведомость пересчета стоимости выполненных работ приобщаются к акту о результатах контрольного мероприятия, составленному по правилам Стандарта внешнего муниципального финансового контроля Контрольно-счетной палаты Наро-Фоминского городского округа «Общие правила проведения контрольного мероприятия».

(пункт 4.6. в редакции распоряжения КСП от 28.08.2023 № 23)

4.7. Исключен распоряжением КСП от 28.08.2023 № 23.

Контрольно-счетная палата Наро-Фоминского городского округа

АКТ контрольного обмера № _____

« _____ » _____ 20__ г.

_____ (населенный пункт)

В соответствии с распоряжением Контрольно-счетной палаты Наро-Фоминского городского округа _____ № _____ проводится контрольное мероприятие « _____ »

(наименование контрольного мероприятия)

на объекте контроля _____

(наименование объекта контрольного мероприятия)

В ходе контрольного мероприятия должностными лицами Контрольно-счетной палаты (*и привлеченными специалистами (экспертами)*) в присутствии (*или в отсутствие*) представителей Заказчика _____ Подрядчика (Исполнителя) _____

(должности, фамилии и инициалы лиц, принимающих участие в проведении контрольного обмера (обследования))

проведен контрольный обмер работ, выполненных Подрядчиком _____

(наименование организации)

по объекту _____

(наименование объекта)

в период с « _____ » _____ 20__ года по « _____ » _____ 20__ года.

Всего выполнено работ согласно актам приемки выполненных работ (форма № КС-2) на сумму _____ рублей.

Настоящим контрольным обмером проверено работ на сумму _____ рублей.

В результате контрольного обмера установлено (*не установлено*) завышений объемов и стоимости выполненных строительно-монтажных, ремонтных и (*или*) иных работ в сумме _____ рублей.

Приложение: Ведомость пересчета объемов и стоимости выполненных работ № __ от __ к акту контрольного обмера № __ от __ по объекту _____ на _____ листах.

Группа проверки КСП

(должность)

личная подпись

инициалы, фамилия

Иные участники контрольного мероприятия

(должность)

личная подпись

инициалы, фамилия

Представители Заказчика,

(должность)

личная подпись

инициалы, фамилия

Подрядчика

(должность)

личная подпись

инициалы, фамилия

(Заполняется в случае отказа от подписи)

От подписи под настоящим актом отказался _____

(должность, инициалы, фамилия)

Руководитель контрольного мероприятия

(должность)

личная подпись

инициалы, фамилия