



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве
и государственной экспертизе проектов

Государственное автономное учреждение города Москвы
«Московская государственная экспертиза»
(МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)

НОМЕР ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПОВТОРНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
от 27 ноября 2020 г. № 77-1-1-2-060191-2020

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор департамента экспертизы
Леушин Вячеслав Юрьевич

«26» ноября 2020 г.

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПОВТОРНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Вид объекта повторной экспертизы:
проектная документация

Вид работ:
строительство

Наименование объекта повторной экспертизы:
Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» - ст. «Некрасовка».
10-й этап- Кожуховская линия от ст. «Некрасовка»
до переходной камеры за ст. «Косино».
Корректировка в части выделения этапов
по адресу:

район Косино-Ухтомский,
Восточный административный округ города Москвы,
районы Выхино-Жулебино, Кузьминки, Лефортово,
Нижегородский, Некрасовка, Рязанский,
Юго-Восточный административный округ города Москвы

№ 7244-20/МГЭ/3764-8/2

1. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению повторной экспертизы

Государственное автономное учреждение города Москвы «Московская государственная экспертиза» (Мосгосэкспертиза)

ИНН/КПП: 7710709394/771001001

ОГРН: 1087746295845

Юридический адрес и место нахождения: 125047, г. Москва, 2-я Брестская ул., д.8.

Адрес электронной почты: info@mge.mos.ru

1.2. Сведения о заявителе

Акционерное общество «Мосинжпроект» (АО «Мосинжпроект»)

ИНН/КПП: 7701885820/770101001

ОГРН: 1107746614436

Юридический адрес и место нахождения: 101000, г. Москва, Сверчков пер., д.4/1.

Адрес электронной почты: info@mosinzhproekt.ru

1.3. Основания для проведения повторной экспертизы

Заявление о проведении повторной государственной экспертизы через портал государственных услуг от 26.08.2020 № 0001-9000003-031101-0021304/20.

Договор на проведение повторной экспертизы от 31.08.2020 № ГС/3103, дополнительные соглашения от 26.10.2020 № 1, от 11.11.2020 № 2, от 16.11.2020 № 3, от 25.11.2020 № 4.

1.4. Сведения о положительном заключении государственной экологической экспертизы

Не требуются.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения повторной экспертизы

1) Проектная документация, включая смету на строительство.

2) Выписки из реестра членов саморегулируемой организации.

3) Задание на проектирование.

4) Гарантия неизменности проектных решений АО «Мосинжпроект» от 03.11.2020 № 1-535-90545/2020.

1.6. Сведения о ранее выданных заключениях экспертизы в отношении объекта капитального строительства, проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий по которому представлены для проведения повторной экспертизы

Положительное заключение государственной экспертизы от 18.06.2018 рег.№ 77-1-1-3-1874-18 (№ 2627-18/МГЭ/3764-3/2) по объекту: «Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» - ст. «Некрасовка». 10-й этап – Кожуховская линия от ст. «Некрасовка» до переходной камеры за ст. «Косино». Корректировка».

Положительное заключение государственной экспертизы от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2) по МГЭ/3764-8/2

объекту: «Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» - ст. «Некрасовка». 10-й этап - Кожуховская линия от ст. «Некрасовка» до переходной камеры за ст. «Косино». Корректировка в части выделения этапов».

Положительное заключение государственной экспертизы от 12.11.2019 рег.№ 77-1-1-2-031093-2019 (№ 6648-19/МГЭ/3764-7/2) по объекту: «Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» - ст. «Некрасовка». 10 этап: «Кожуховская линия от ст. «Некрасовка» до переходной камеры за ст. «Косино». Корректировка в части изменения технических решений».

1.7. Сведения о ранее выданных заключениях по результатам оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения в отношении объекта капитального строительства, проектная документация по которому представлена для проведения оценки соответствия в рамках экспертного сопровождения

Не требуются.

2. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной экспертизы проектной документации

2.1. Сведения об объекте капитального строительства, применительно к которому подготовлена проектная документация

2.1.1. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение

Наименование объекта: Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» - ст. «Некрасовка». 10-й этап - Кожуховская линия от ст. «Некрасовка» до переходной камеры за ст. «Косино». Корректировка в части выделения этапов.

Строительный адрес: г. Москва, (ВАО, Косино-Ухтомский; ЮВАО, Выхино-Жулебино; ЮВАО, Кузьминки; ЮВАО, Лефортово; ЮВАО, Нижегородский; ЮВАО, Некрасовка; ЮВАО, Рязанский).

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства

Функциональное назначение: Объект строительства метрополитена.

Вид объекта: линейный.

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателей
1	Протяженность линии (в двухпутном исчислении)	км	6,83
2	Соединительная ветка в депо «Руднево» (в двухпутном исчислении)	км	0,912

3	Соединительная ветка с Таганско-Краснопресненской линией (однопутная)	км	0,282
4	Количество станций	шт.	4
5	Длина станционных платформ	м	163,8
6	Продолжительность строительства	мес.	63

2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Не требуются.

2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства

Источник финансирования строительства – средства бюджетов бюджетной системы РФ.

Уровень бюджета – бюджеты субъектов Российской Федерации и бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (г. Москва).

Доля финансирования – 100 %.

2.4. Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Информация приведена в положительных заключениях государственной экспертизы от 18.06.2018 рег.№ 77-1-1-3-1874-18 (№ 2627-18/МГЭ/3764-3/2), от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2).

2.5. Сведения об индивидуальных предпринимателях и (или) юридических лицах, подготовивших изменения в проектную документацию

Генеральная проектная организация

Акционерное общество «Мосинжпроект» (АО «Мосинжпроект»)

ИНН/КПП: 7701885820/770101001

ОГРН: 1107746614436

Юридический адрес и место нахождения: 101000, г. Москва, Сверчков пер., д.4/1.

Адрес электронной почты: info@mosinzhproekt.ru

Выписка из реестра членов СРО «Союз дорожных проектных организаций «Родос» от 23.09.2020 № 847/9, регистрационный номер 1 от 29.11.2009.

Проектные организации

Открытое акционерное общество «Минскметропроект» (ОАО «Минскметропроект»)

УНП: 100021050

ОКПО: 047269235000

ОКЭД: 71121

Юридический адрес и место нахождения: 220088, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Соломенная, д.13.

Адрес электронной почты: metropr@metropr.by

Выписка из реестра членов СРО «Лига проектировщиков» от 20.08.2020 № 294, регистрационный номер ЛП-070 от 12.01.2010.

Общество с ограниченной ответственностью «Пожарная автоматика» (ООО «Пожарная автоматика»)

ИНН/КПП: 7708546209/770501001

ОГРН: 1047796952477

Юридический адрес и место нахождения: 115172, г. Москва, Гончарная наб., д.9/16, стр.1.

Выписка из реестра членов СРО Ассоциация «Проектировщики оборонного и энергетического комплексов» от 11.08.2020 № СРО-П-408/В/1, регистрационный номер 659 от 08.06.2018.

Общество с ограниченной ответственностью «ВеллТел» (ООО «ВеллТел»)

ИНН/КПП: 7710609833/771701001

ОГРН: 1057749291270

Юридический адрес и место нахождения: 129626, г. Москва, 3-я Мытищинская ул., д.16, стр.60, 9 этаж, помещение III, комн. 4-17, 22.

Выписка из реестра членов СРО «Объединение ОРСКБ» от 30.09.2020 № 329, регистрационный номер П-105-136-04022016 от 04.02.2016.

Общество с ограниченной ответственностью «Тотал-Телеком» (ООО «Тотал-Телеком»)

ИНН/КПП: 7717615466/771701001

ОГРН: 1087746421795

Юридический адрес и место нахождения: 129626, г. Москва, 3-я Мытищинская ул., д.16, стр.60.

Выписка из реестра членов СРО «Межрегиональная ассоциация архитекторов и проектировщиков» от 16.09.2020 № 1600260186, регистрационный номер 0006 от 06.11.2009.

Открытое акционерное общество монтажно-технологическое управление «Орион» (ООО МТУ «Орион»)

ИНН/КПП: 7809000409/781001001

ОГРН: 1027810242008

Юридический адрес и место нахождения: 96084, г. Санкт-Петербург, ул. Парковая, д.4, лит.А, пом.11Н, 12Н, 13Н.

Выписка из реестра членов СРО Ассоциация «проектные организации Северо-Запад» от 25.08.2020 № П-361-114, регистрационный номер П-114 от 13.09.2018.

Общество с ограниченной ответственностью «Метропроект-М» (ООО «Метропроект-М»)

ИНН/КПП: 7725369694/772501001

ОГРН: 1177746409719

Юридический адрес и место нахождения: 115114, г. Москва, наб. Дербеневская, д.7, стр.2, пом.1.

Выписка из реестра членов СРО А «ОПС-Проект» от 10.09.2020 № 919, регистрационный номер 127 от 23.08.2017.

Общество с ограниченной ответственностью ООО СК «Экострой» (ООО СК «Экострой»)

ИНН/КПП: 1660194266/165601001

ОГРН: 1131690085196

Юридический адрес и место нахождения: 420076, г. Казань, ул. Залесная, д.4.

Выписка из реестра членов СРО Союз «ВОЛГА-КАМА» от 07.08.2020 № 1936, регистрационный номер 194 от 05.02.2018.

Общество с ограниченной ответственностью «Динамические системы» (ООО «Динамические системы»)

ИНН/КПП: 7713444474/771301001

ОГРН: 1177746689251

Юридический адрес и место нахождения: 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д.21, стр.3, офис 116.

Выписка из реестра членов СРО Ассоциация ЭАЦП «Проектный портал» от 24.08.2020 № 335, регистрационный номер П-019-7713444474 от 23.08.2017.

Акционерное общество «Мосгипротранс» (АО «Мосгипротранс»)

ИНН/КПП: 7717023413/774501001

ОГРН: 1027700140885

Юридический адрес и место нахождения: 126626, г. Москва, ул. Павла Корчагина, д.2.

Выписка из реестра членов Ассоциация СРО «Объединение проектных организаций транспортного комплекса» от 30.07.2020 № 590, регистрационный номер 22 от 10.08.2009.

Общество с ограниченной ответственностью «Группа компаний «Трансигналстрой» (ООО «ГК «Трансигналстрой»)

ИНН/КПП: 9705086807/770501001

ОГРН: 1177746070754

Юридический адрес и место нахождения: 115093, г. Москва, ул. Люсиновская, д.29, стр.1, этаж 1, пом. 4.

Выписка из реестра членов СРО Ассоциация «Энергопроект» от 02.11.2020 № 6367, регистрационный номер 356 от 16.10.2018.

Общество с ограниченной ответственностью ФСК «Мостоотряд-47» (ООО ФСК «Мостоотряд-47»)

ИНН/КПП: 7730153186/775101001

ОГРН: 1027739851083

Юридический адрес и место нахождения: 108833, г. Москва, поселение Михайлово-Ярцевское, п. Шишкин Лес, д.44 стр.1, эт./комн. 2/24.

Выписка из реестра членом Ассоциация СРО «Межрегиональное объединение организаций архитектурного-строительного проектирования» от 31.10.2020 № 774, регистрационный номер 109770043 от 30.11.2009.

2.6. Сведения об использовании при подготовке проектной документации экономически эффективной проектной документации повторного использования

Не использовалась.

2.7. Сведения о задании застройщика (технического заказчика) на разработку проектной документации

Задание на разработку проектной документации, утвержденное ГУП «Московский метрополитен» и Департаментом строительства города Москвы в 2019.

Дополнение № 1 к заданию на проектирование в части корректировки составов выделяемых этапов, утвержденное начальником ГУП «Московский метрополитен» и руководителем Департамента строительства города Москвы в 2019.

2.8. Сведения о документации по планировке территории, о наличии разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Проект планировки территории линейного объекта - участка проектируемой Кожуховской линии метрополитена от проектируемой станции «Некрасовка» до проектируемой станции «Косино», утвержденный постановлением Правительства Москвы 15.06.2018 № 570-ПП.

2.9. Сведения о технических условиях подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

Информация приведена в положительном заключении государственной экспертизы от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2).

2.10. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом

Не требуется.

2.11. Сведения о застройщике (техническом заказчике), обеспечившем подготовку изменений в проектную документацию

Застройщик

Государственное унитарное предприятие города Москвы «Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени

метрополитен имени В.И. Ленина» (ГУП «Московский метрополитен»)

ИНН/КПП: 7702038150/770201001

ОГРН: 1027700096280

Юридический адрес и место нахождения: 129110, г. Москва, проспект Мира, д.41, стр.2.

Адрес электронной почты: info@mosmetro.ru

Технический заказчик

Акционерное общество «Мосинжпроект» (АО «Мосинжпроект»)

ИНН/КПП: 7701885820/770101001

ОГРН: 1107746614436

Юридический адрес и место нахождения: 101000, г. Москва, Сверчков пер., д.4/1.

Адрес электронной почты: info@mosinzhproekt.ru

3. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения повторной экспертизы результатов инженерных изысканий

Информация приведена в положительных заключениях государственной экспертизы от 18.06.2018 рег.№ 77-1-1-3-1874-18 (№ 2627-18/МГЭ/3764-3/2), от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2).

4. Описание рассмотренной документации (материалов)

4.1. Описание результатов инженерных изысканий

4.1.1. Состав отчетной документации о выполнении инженерных изысканий (указывается отдельно по каждому виду инженерных изысканий с учетом изменений, внесенных в ходе проведения экспертизы)

Информация приведена в положительных заключениях государственной экспертизы от 18.06.2018 рег.№ 77-1-1-3-1874-18 (№ 2627-18/МГЭ/3764-3/2), от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2).

4.2. Описание технической части проектной документации

4.2.1. Состав проектной документации (указывается отдельно по каждому разделу проектной документации с учетом изменений, внесенных в ходе проведения повторной экспертизы)

Информация приведена в положительном заключении государственной экспертизы от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2), кроме:

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Раздел 1. Пояснительная записка			
Подраздел 1. Исходно-разрешительная документация			
1.1.4К2	11-4026-Л-П-10Э-ПЗ 1.4К2	Исходно-разрешительная документация. Выписки из реестра СРО	АО «Мосинжпроект»
Подраздел 2. Общая пояснительная записка			

1.2.1К12	11-4026-Л-П-10Э-ПЗ 2.1К2	Книга 1. Состав проекта	АО «Мосинжпроект»
1.2.2К2	11-4026-Л-П-10Э-ПЗ 2.2К2	Книга 2. Общая пояснительная записка	ОАО «Минскметро проект»
Раздел 9. Смета на строительство			
9.0К2	11-4026-Л-П-10Э-ССРК1	Сводный сметный расчет и объектные сметные расчеты. Этап 10.1, 10.2, 10.3	ОАО «Минскметро проект»
9.1.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 1.1К	Книга 1. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Некрасовка» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.1.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 1.2К	Книга 1. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Некрасовка» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.1.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 1.3К2	Книга 1. Часть 3. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Некрасовка» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.1.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 1.4К2	Книга 1. Часть 4. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Некрасовка» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.1.5К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 1.5К	Книга 1. Часть 5. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Некрасовка» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.2.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 2.1К	Книга 2. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Лухмановская» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.2.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 2.2К	Книга 2. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Лухмановская» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.2.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 2.3К2	Книга 2. Часть 3. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Лухмановская» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.2.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 2.4К	Книга 2. Часть 4. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Лухмановская» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.2.5К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 2.5К	Книга 2. Часть 5. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Лухмановская» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.3.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 3.1К	Книга 3. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Улица Дмитриевского» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.3.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 3.2К	Книга 3. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Улица Дмитриевского» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.3.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 3.3К2	Книга 3. Часть 3. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Улица Дмитриевского» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.3.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 3.4К2	Книга 3. Часть 4. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Улица Дмитриевского» с пристанционными	ОАО «Минскметро проект»

		сооружениями. Этап 10.1	
9.3.5К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 3.5К	Книга 3. Часть 5. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Улица Дмитриевского» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.4.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 4.1К2	Книга 4. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Косино» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.4.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 4.2К	Книга 4. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Косино» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.4.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 4.3К2	Книга 4. Часть 3. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Косино» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.4.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 4.4К2	Книга 4. Часть 4. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Косино» с пристанционными сооружениями. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.4.5К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 4.5К1	Книга 4. Часть 5. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Косино» с пристанционными сооружениями.	Не корректируется
9.5.1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 5.1	Книга 5. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Здание ОЗЭП.	Не корректируется
9.5.2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 5.2	Книга 5. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Здание ОЗЭП.	Не корректируется
9.5.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 5.3К2	Книга 5. Часть 3. Локальные сметные расчеты. Здание ОЗЭП. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект» (Новый том)
9.6.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 6.1К	Книга 6. Локальные сметные расчеты. Перегонные тоннели от станционного комплекса «Лухмановская» до станционного комплекса «Некрасовка».	Не корректируется
9.7.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 7.1К	Книга 7. Локальные сметные расчеты. Перегонные тоннели от станционного комплекса «Улица Дмитриевского» до станционного комплекса «Лухмановская».	Не корректируется
9.8.1К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 8.1К1	Книга 8. Локальные сметные расчеты. Перегонные тоннели и притоннельные сооружения от станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Улица Дмитриевского».	Не корректируется
9.8.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 8.2К2	Книга 8. Локальные сметные расчеты. Перегонные тоннели от станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Улица Дмитриевского». Переустройство тоннельной обделки и охранные мероприятия на участке от ПК050 до ПК049. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект» (Новый том)
9.9.1К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 9.1К1	Книга 9. Локальные сметные расчеты. Перегонные тоннели от переходной камеры за станционным комплексом «Косино» до станционного комплекса «Косино»	Не корректируется
9.10 К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 10 К	Книга 10. Локальные сметные расчеты. Тупики за станционным комплексом «Некрасовка»	Не корректируется
9.11.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 11.1К2	Книга 11. Локальные сметные расчеты. Соединительная ветка с электродепо «Руднево». Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.12.1К	11-4026-Л-П-10Э-	Книга 12. Локальные сметные расчеты.	Не корректируется

	СМ 12.1К	Соединительная ветка с Таганско-Краснопресненской линией.	
9.13.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 13.1К	Книга 13. Локальные сметные расчеты. Притоннельные сооружения на участке линии от станционного комплекса «Лухмановская» до станционного комплекса «Некрасовка».	Не корректируется
9.14.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 14.1К	Книга 14. Локальные сметные расчеты. Притоннельные сооружения на участке линии от станционного комплекса «Улица Дмитриевского» до станционного комплекса «Лухмановская».	Не корректируется
9.15К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 15К2	Книга 15. Локальные сметные расчеты. Притоннельные сооружения на участке линии от станционного комплекса «Улица Дмитриевского» до станционного комплекса «Косино». Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.15.1К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 15.1К1	Книга 15. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Обслуживающие процессы и ТВР	Не корректируется
9.17К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 17К	Книга 17. Локальные сметные расчеты на пусконаладочные работы.	Не корректируется
9.17.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 17К2	Книга 17. Часть 1. Локальные сметные расчеты на пусконаладочные работы.	АО "Мосинжпроект" (Новый том)
9.18.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 18.1К	Книга 18. Локальные сметные расчеты. Притоннельные сооружения на соединительной ветке с электродепо «Руднево»	Не корректируется
9.19.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 19.1К	Книга 19. Локальные сметные расчеты. Притоннельные сооружения на соединительной ветке с Таганско-Краснопресненской линией.	Не корректируется
9.20.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 20.1К2	Книга 20. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Специальные методы производства работ. Строительное водопонижение.	ОАО «Минскметро проект»
9.20.2К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 20.2К1	Книга 20. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Специальные методы производства работ. Закрепление грунтов	Не корректируется
9.21.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 21.1К	Книга 21. Локальные сметные расчеты. Камера съездов за станционным комплексом «Косино».	Не корректируется
9.22.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 22.1К2	Книга 22. Часть 1. Объектный и локальные сметные расчеты. Автоматическая установка пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожарах людей по всем станционным комплексам и перегонам. Этап 10.1	ООО «Пожарная автоматика»
9.22.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 22.2К2	Книга 22. Часть 2. Объектный и локальные сметные расчеты. Автоматическая установка пожаротушения тонкораспыленной водой по всем станционным комплексам и перегонам. Этап 10.1	ООО «Пожарная автоматика»
9.22.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 22.3К2	Книга 22. Часть 3. Объектный и локальные сметные расчеты. Автоматическая установка газового пожаротушения (АУГПТ) помещений ЭВМ, шкафов ввода питания и управления эскалаторами, кабельных каналов, автоматическая установка порошкового пожаротушения	ООО «Пожарная автоматика»

		(АУППТ) помещений КСМ с пожарной сигнализацией зон редукторов машинных помещений эскалаторов. Автономные установки пожаротушения электрических сборок, шкафов по всем станционным комплексам и перегонам. Этап 10.1	
9.22.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 22.4К2	Книга 22. Часть 4. Объектный и локальные сметные расчеты. Спринклерная установка пожаротушения и дренчерных завес по всем станционным комплексам и перегонам. Этап 10.1	ООО «Пожарная автоматика»
9.22.5К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 22.5К2	Книга 22. Часть 5. Объектный и локальные сметные расчеты. Автоматика противопожарных мероприятий. Этап 10.1	ООО «Пожарная автоматика»
9.22.6К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 22.6К2	Книга 22. Часть 6. Объектный и локальные сметные расчеты. Система автоматического пожаротушения (САПТ). Здание ОЗЭП. Этап 10.1	ООО «Пожарная автоматика»
9.23К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 23К2	Книга 23. Локальные сметные расчеты. Сантехнические устройства перегонных тоннелей и притоннельных сооружений. Этап 10.1, 10.3	ОАО «Минскметро проект»
9.24.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 24.1К2	Книга 24. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Электротехнические устройства перегонных тоннелей и притоннельных сооружений. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.24.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 24.2К2	Книга 24. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Электротехнические устройства перегонных тоннелей и притоннельных сооружений. Этап 10.1, 10.3	ОАО «Минскметро проект»
9.25К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 25К2	Книга 25. Локальные сметные расчеты. ТПП. Этап 10.1, 10.3	ОАО «Минскметро проект»
9.26К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 26К2	Книга 26. Локальные сметные расчеты. Верхнее строения пути. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.27.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.1К	Книга 27. Часть 1. Объектный и локальные сметные расчеты. Устройства АТДП.	Аннулирован
9.27.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.2К	Книга 27. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Устройства АТДП.	Аннулирован
9.27.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.3К2	Книга 27. Часть 3. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Некрасовка» (постовая часть).СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.4К2	Книга 27. Часть 4. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Некрасовка» (полевая часть).СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.5К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.5К2	Книга 27. Часть 5. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Лухмановская» (постовая часть).СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.6К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.6К2	Книга 27. Часть 6. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Лухмановская» (полевая часть).СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.7К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.7К2	Книга 27. Часть 7. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Косино» (постовая часть).СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.8К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.8К2	Книга 27. Часть 8. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Косино» (полевая часть тупики).СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.9К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.9К2	Книга 27. Часть 9. Локальный сметный расчет. АСДУ. Станционные устройства диспетчерского управления. СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.10К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.10К2	Книга 27. Часть 10. Локальный сметный расчет. АСДУ. Центральный	АО «Мосгипротранс»

		диспетчерский пост. СМР. Этап 10.1	
9.27.11К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.11К1	Книга 27. Часть 11. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Улица Дмитриевского». ПНР.	Не корректируется
9.27.12К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.12К1	Книга 27. Часть 12. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Некрасовка». ПНР.	Не корректируется
9.27.13К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.13К1	Книга 27. Часть 13. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Лухмановская». ПНР. Этап 10.1	Не корректируется
9.27.14К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.14К1	Книга 27. Часть 14. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Косино». ПНР.	Не корректируется
9.27.15К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.15К1	Книга 27. Часть 15. Локальный сметный расчет. АСДУ. Станция «Некрасовка». ПНР.	Не корректируется
9.27.16К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.16К1	Книга 27. Часть 16. Локальный сметный расчет. АСДУ. Центральный диспетчерский пост. ПНР.	Аннулирован
9.27.17К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.17К2	Книга 27. Часть 17. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Улица Дмитриевского» (постовая часть). СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.18К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.18К2	Книга 27. Часть 18. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Улица Дмитриевского» (полевая часть). СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс»
9.27.19К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.19К1	Книга 27. Часть 19. Локальный сметный расчет. АСДУ. Станция «Улица Дмитриевского». ПНР. Этап 10.1	Не корректируется
9.27.20К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.20К1	Книга 27. Часть 20. Локальный сметный расчет. АСДУ. Станция «Косино». ПНР.	Не корректируется
9.27.21К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.21К1	Книга 27. Часть 21. Локальный сметный расчет. АСДУ. Станция «Лухмановская». ПНР.	Не корректируется
9.27.22К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.22К2	Книга 27. Часть 22. Локальный сметный расчет. АТДП. Станция «Косино» (полевая часть при продлении). СМР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс» (Новый том)
9.27.23.1К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.23.1К1	Книга 27. Часть 23.1 Объектный сметный расчет. СМР.	АО «Мосгипротранс» (Новый том)
9.27.23.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.23.2К2	Книга 27. Часть 23.2 Объектный сметный расчет. ПНР. Этап 10.1	АО «Мосгипротранс» (Новый том)
9.27.24К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 27.24К2	Книга 27. Часть 24. Объектный сметный расчет. ПНР. Этап 10.1	АО «Мосинжпроект» (Новый том)
9.28.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 28.1К2	Книга 28. Часть 1. Объектный и локальные сметные расчеты. Устройства связи. Этап 10.1	ООО «ВеллТел»
9.28.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 28.2К2	Книга 28. Часть 2. Локальные сметные расчеты. Устройства связи. Этап 10.1	ООО «ВеллТел»
9.28.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 28.3К2	Книга 28. Часть 3. Локальные сметные расчеты. Устройства связи. Этап 10.1	ООО «ВеллТел»
9.28.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 28.4К2	Книга 28. Часть 4. Локальные сметные расчеты. Устройства связи. Этап 10.1	ООО «ВеллТел»
9.28.5К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 28.5К2	Книга 28. Часть 5. Локальные сметные расчеты. Устройства связи. Этап 10.1	ООО «ВеллТел»
9.29К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 29К2	Книга 29. Объектный и локальные сметные расчеты. Система мониторинга электрокоррозии блуждающими токами сооружений и устройств метрополитена. Этап 10.1	ООО «ВеллТел»

9.29.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 29.1К2	Локальные сметные расчеты	ОАО «Минскметро проект»
9.30.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 30.1К	Тяговая сеть и электроснабжение 10кВ. Этап 10.1, 10.3	Не корректируется
9.30.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 30.2К	Книга 30. Часть 1. Локальный сметный расчет. Станционный комплекс "Некрасовка». Вестибюль №1. Наружные сети водоснабжения (к тому ТКР 6.1К)	Не корректируется
9.30.3К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 30.3К	Книга 30. Часть 3. Локальный сметный расчет. Станционный комплекс "Некрасовка". Вестибюли №1 и №2. Наружные сети канализации (к тому ТКР 6.3К)	Не корректируется
9.30.4К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 30.4К	Книга 30. Часть 4. Локальный сметный расчет. Переустройство сети наружного освещения. Станция Некрасовка. Стройплощадка №1 (к тому ТКР 6.4К)	Не корректируется
9.31.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 31.1К1	Книга 31. Часть 1. Локальный сметный расчет. Станционный комплекс «Лухмановская». Вестибюли №1 и №2. Наружные сети водоотведения (к тому ТКР 6.5К)	Не корректируется
9.31.2К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 31.2К1	Книга 31. Часть 2. Локальные сметный расчет. Станционный комплекс "Лухмановская". Вестибюли №1 и №2. Наружные сети канализации (к тому ТКР 6.6К1)	Не корректируется
9.31.3К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 31.3К	Книга 31. Часть 3. Локальный сметный расчет. Станционный комплекс "Лухмановская". Переустройство сети наружного освещения. Стройплощадка №4 (к тому ТКР 6.7К)	Не корректируется
9.32.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 32.1К	Книга 32. Часть 1. Локальный сметный расчет. Станционный комплекс "Улица Дмитриевского". Вестибюли №1 и №2. Наружные сети водоотведения (к тому ТКР 6.8К)	Не корректируется
9.33.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.1К	Книга 33. Часть 1. Локальный сметный расчет. Станционный комплекс "Косино". Вестибюли №1 и №2, здание ОЗЭП. Наружные сети водоотведения (к тому ТКР 6.12К)	Не корректируется
9.33.2К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.2К1	Книга 33. Часть 2. Локальные сметный расчет. Станционный комплекс "Косино", здание ОЗЭП. Вестибюли №1 и №2. Наружные сети канализации (к тому ТКР 6.13К1)	Не корректируется
9.33.4К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.4К1	Книга 33. Часть 4. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Коллектор для инженерных коммуникаций (к тому ТКР 6.17К1)	Не корректируется
9.33.6К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.6К1	Книга 33. Часть 6. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Напорная канализация в коллекторе (к тому ТКР 6.19К1)	Не корректируется
9.33.7К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.7К1	Книга 33. Часть 7. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Водопровод в коллекторе к вестибюлю №1. (к тому ТКР 6.21К1)	Не корректируется
9.33.8К1	11-4026-Л-П-10Э-	Книга 33. Часть 8. Локальные сметные	Не корректируется

	СМ 33.8К1	расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Водоудаление в коллекторе. (к тому ТКР 6.20К1)	
9.33.9К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.9К1	Книга 33. Часть 9. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Электрооборудование и освещение в коллекторе (к тому ТКР 6.22К1)	Не корректируется
9.33.11К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.11К1	Книга 33. Часть 11. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс «Косино». Вестибюль №1. Диспетчерское управление в коллекторе (к тому ТКР 6.24К1)	Не корректируется
9.33.13К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.13К1	Книга 33. Часть 13. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Пожарная сигнализация в коллекторе (к тому ТКР 6.26К1)	Не корректируется
9.33.14К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.14К1	Книга 33. Часть 14. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Охранная сигнализация в коллекторе (к тому ТКР 6.27К1)	Не корректируется
9.33.15К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.15К1	Книга 33. Часть 15. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1. Напорная дождевая канализация в коллекторе (к тому ТКР 6.28К1)	Не корректируется
9.33.16К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.16К1	Книга 33. Часть 16. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Коллектор для инженерных коммуникаций. (к тому ТКР 6.29К1)	Не корректируется
9.33.17К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.17К1	Книга 33. Часть 17. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Электрооборудование и освещение в коллекторе. (к тому ТКР 6.30К1)	Не корректируется
9.33.19К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.19К1	Книга 33. Часть 19. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Водоудаление в коллекторе. (к тому ТКР 6.32К1)	Не корректируется
9.33.20К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.20К	Книга 33. Часть 20. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Диспетчерское управление в коллекторе. (к тому ТКР 6.33К1)	Не корректируется
9.33.22К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.22К1	Книга 33. Часть 22. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Пожарная сигнализация в коллекторе. (к тому ТКР 6.35К1)	Не корректируется
9.33.23К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.23К1	Книга 33. Часть 23. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Охранная сигнализация в коллекторе. (к тому ТКР 6.36К1)	Не корректируется
9.33.24К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.24К1	Книга 33. Часть 24. Локальные сметные расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2. Водопровод в коллекторе. (к тому ТКР 6.37К1)	Не корректируется
		Книга 33. Часть 25. Локальные сметные	Не корректируется

9.33.25К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.25К	расчеты. Станционный комплекс "Косино". Вестибюли №1 и №2. Переустройство электрических сетей. (к тому ТКР 6.14К)	
9.33.26К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.26К1	Книга 33. Часть 26. Локальный сметный расчет. Теплопроводы в коллекторе. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №1 (к тому ТКР 6.38К1)	Не корректируется
9.33.27К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 33.27К1	Книга 33. Часть 27. Локальный сметный расчет. Теплопроводы в коллекторе. Станционный комплекс "Косино". Вестибюль №2 (к тому ТКР 6.39К1)	Не корректируется
9.34К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 34К	Книга 34. Локальный сметный расчет. Притоннельные сооружения. Наружные сети водоотведения (к тому ТКР 6.16К)	Не корректируется
9.35.1К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 35.1К	Книга 35. Часть 1. Локальные сметные расчеты к тому МОБД 1.23К	Не корректируется
9.35.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 35.2К	Книга 35. Часть 2. Локальные сметные расчеты к тому МОБД 1.24К	Не корректируется
9.35.3К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 35.3К	Книга 35. Часть 3. Локальный сметный расчет к тому ДП2К	Не корректируется
9.35.4К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 35.4К1	Книга 35. Часть 4. Локальный сметный расчет к тому ПОС 1.21К1	Не корректируется
9.35.5К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 35.5К1	Книга 35. Часть 5. Объектные сметные расчеты. Наружные сети водоснабжения, водоотведения канализации (к томам ООО «Институт «Мосинжпроект»)	Не корректируется
9.36К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 36К2	Книга 36. Сводка смет на проектные работы и изыскательские работы	АО «Мосинжпроект»
9.36.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 36.1К2	Книга 36. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Подготовка территории. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.36.3	11-4026-Л-П-10Э-СМ 36.3	Книга 36. Часть 3. Объектные и локальные сметные расчеты	Не корректируется
9.37.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 37.1К2	Книга 37. Часть 1. Локальные сметные расчеты. Наружные напорные сети водоотведения. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.37.3К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 37.3К	Книга 37. Часть 3. Объектные и локальные сметные расчеты. Внешние инженерные сети на период строительства (временные сети водоотведение).	Не корректируется
9.37.4К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 37.4К	Книга 37. Часть 4. Объектный и локальные сметные расчеты. Мероприятия по обеспечению на линейном объекте безопасного движения в период его строительства.	Не корректируется
9.37.5	11-4026-Л-П-10Э-СМ 37.5	Книга 37. Часть 5. Объектный и локальные сметные расчеты. Временные сети электроснабжения	Не корректируется
9.37.6К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 37.6К2	Книга 37. Часть 6. Локальные сметные расчеты. Временные здания и сооружения. Этап 10.1	ОАО «Минскметро проект»
9.41К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 41К2	Книга 41. Магистральные сети связи с использованием ВОЛС. Этап 10.1	ООО «Тотал-Телеком»
9.42К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 42К2	Книга 42. Здание ОЗЭП. Локальная вычислительная сеть. Этап 10.1	ООО «Тотал-Телеком»
9.44К1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 44К1	Книга 44. Автоматизированная система контроля и учета электроэнергии. Станционные комплексы «Некрасовка», «Лухмановская», «Улица Дмитриевского»,	Не корректируется

		«Косино». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	
9.45К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 45	Книга 45. Системы диспетчерского управления электроснабжением подстанций. От станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Некрасовка» с прилегающими перегонами. Соединительная ветка с электродепо «Руднево». Тупики за станционным комплексом «Некрасовка». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется
9.46.1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 46.1К	Книга 46. Часть 1. Автоматизация и управление электромеханическими устройствами. Телеметрическая система информации параметров воздуха Станционный комплекс «Некрасовка». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется
9.46.2К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 46.2К	Книга 46. Часть 2. Автоматизация и управление электромеханическими устройствами. Телеметрическая система информации параметров воздуха Станционный комплекс «Лухмановская». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется
9.46.3К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 46.3К	Книга 46. Часть 3. Автоматизация и управление электромеханическими устройствами. Телеметрическая система информации параметров воздуха Станционный комплекс «Улица Дмитриевского». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1, 10.2	Не корректируется
9.46.4К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 46.4К	Книга 46. Часть 4. Автоматизация и управление электромеханическими устройствами. Телеметрическая система информации параметров воздуха Станционный комплекс «Косино». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется
9.47К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 47К	Книга 47. Система диспетчерского отображения и телеуправления инженерно-техническим оборудованием Электромеханической службы метрополитена. От станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Некрасовка». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется
9.48К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 48К	Книга 48. Система диспетчерского отображения и телеуправления инженерно-техническим оборудованием Эскалаторной службы метрополитена. От станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Некрасовка». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется
9.49К	11-4026-Л-П-10Э-СМ 49К	Книга 49. Система управления работой станции. От станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Некрасовка». Объектный и локальные сметные расчеты. Этап 10.1	Не корректируется

9.51K	11-4026-Л-П-10Э-СМ 51K	Специальные методы производства работ. Компенсационные мероприятия на ПК063.	Не корректируется
9.52K	11-4026-Л-П-10Э-СМ 52K	Локальные сметные расчеты. Сметный расчет на мониторинг (к томам 5.6.4.19K, 5.6.4.21K, 5.6.4.26K)	Не корректируется
9.53K	11-4026-Л-П-10Э-СМ 53K	Объектный и локальные сметные расчеты к томам 5.3.11K и 5.3.12K	Не корректируется
9.54K1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 54K1	Книга 54. Локальные сметные расчеты. Эксплуатация грузоподъемных механизмов	Не корректируется
9.56.1K1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 56.1K1	Книга 56. Часть 1. Станционная радиосвязь. Станционный комплекс "Некрасовка"	Не корректируется
9.56.2K1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 56.2K1	Книга 56. Часть 2. Станционная радиосвязь Станционный комплекс "Лухмановская»	Не корректируется
9.56.3K1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 56.3K1	Книга 56. Часть 3. Станционная радиосвязь. Станционный комплекс "Улица Дмитриевского»	Не корректируется
9.56.4K1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 56.4K1	Книга 56. Часть 4. Станционная радиосвязь. Станционный комплекс "Косино»	Не корректируется
9.57K1	11-4026-Л-П-10Э-СМ 57K1	Книга 57. Локальный сметный расчет на устройство монолитной ж/б рубашки внутри обделки правого перегонного тоннеля на участке от ПК048+60,8 до ПК049+01,4 и левого перегонного тоннеля на участке от ПК048+45,365 до ПК048+79,865	Не корректируется
9.58K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 58K2	Книга 58. Мероприятия по обеспечению безопасного пересечения железнодорожных путей Москва-Рязань Московской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» линией метро от см. Косино до ст. Улица Дмитриевского. Этап 10.1	ООО ФСК «Мостотряд-47» (Новый том)
9.59.1K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 59.1K2	Книга 59. Локальные сметные расчеты. Часть 1. ВОУ на ПК 47+14,00. Проект организации строительства. Этап 10.1	ООО «Метропроект-М» (Новый том)
9.59.2K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 59.2K2	Книга 59. Локальные сметные расчеты. Часть 2. ВОУ на ПК 47+14,00. Специальные методы производства работ. Этап 10.1	ООО «Метропроект-М» (Новый том)
9.59.3K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 59.3K2	Книга 59. Локальные сметные расчеты. Часть 3. Притоннельные сооружения на перегоне от станционного комплекса «Косино» до станционного комплекса «Улица Дмитриевского». ВОУ на ПК 47+14,00. Этап 10.1, 10.2	ООО «Метропроект-М» (Новый том)
9.59.4K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 59.4K2	Книга 59. Локальные сметные расчеты. Часть 4. ВОУ на ПК 47+14,00. Силовое электрооборудование. Этап 10.2	ООО «Метропроект-М» (Новый том)
9.59.5K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 59.5K2	Книга 59. Локальные сметные расчеты. Часть 5. ВОУ на ПК 47+14,00. Электрическое освещение. Этап 10.2	ООО «Метропроект-М» (Новый том)
9.59.6K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 59.6K2	Книга 59. Локальные сметные расчеты. Часть 6. Тоннельный водопровод и канализация. ВОУ на ПК 47+14,00. Этап 10.1, 10.2	ООО «Метропроект-М» (Новый том)
9.60K2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 60K2	Книга 60. Силовое электрооборудование. Линии электропередач кабельные. Этап 10.1	ООО «СК «Экострой» (Новый том)
9.61.1K2	11-4026-Л-П-10Э-	Книга 61. Часть 1. Объектный сметный	ООО «Тотал-

	СМ 61.1К2	расчёт на автоматизированную систему оплаты проезда. Локальные сметные расчёты. Автоматизированная система оплаты проезда. Станционный комплекс "Некрасовка". Этап 10.1	Телеком» (Новый том)
9.61.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 61.2К2	Книга 61. Часть 2. Локальные сметные расчёты. Автоматизированная система оплаты проезда. Станционный комплекс "Лухмановская». Этап 10.1	ООО «Тотал-Телеком» (Новый том)
9.61.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 61.3К2	Книга 61. Часть 3. Локальные сметные расчёты. Автоматизированная система оплаты проезда. Станционный комплекс "Улица Дмитриевского». Этап 10.1	ООО «Тотал-Телеком» (Новый том)
9.61.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 61.4К2	Книга 61. Часть 4. Локальные сметные расчёты. Автоматизированная система оплаты проезда. Станционный комплекс "Косино». Этап 10.1	ООО «Тотал-Телеком» (Новый том)
9.62К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 62К2	Книга 62. Объектные и локальные сметы. Организация рабочих мест диспетчерских кругов Службы движения, служб Дирекции инфраструктуры Эскалаторной и Электромеханической в зданиях по адресам: проспект Мира, д.41, стр.2 и ул. Гиляровского, д.37, стр.1. Этап 10.1	ОАО МТУ «Орион» (Новый том)
9.63К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 63К2	Локальная смета. Верхнее строение пути с виброзащитой по системе «масса-пружина». Этап 10.1	ООО «Динамические системы» (Новый том)
9.64.1К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 64.1К2	Часть 1. Локальная смета. Станция «Некрасовка». АТДП.МПЦ (постовая часть). Этап 10.1	ООО «ГК «Трансигналстрой» (Новый том)
9.64.2К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 64.2К2	Часть 2. Локальная смета. Станция «Лухмановская». АТДП.МПЦ (постовая часть). Этап 10.1	ООО «ГК «Трансигналстрой» (Новый том)
9.64.3К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 64.3К2	Часть 3. Локальная смета. Станция «Улица Дмитриевского». АТДП.МПЦ (постовая часть). Этап 10.1	ООО «ГК «Трансигналстрой» (Новый том)
9.64.4К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 64.4К2	Книга 61. Часть 3. Локальные сметные расчёты. Автоматизированная система оплаты проезда. Станционный комплекс "Улица Дмитриевского». Этап 10.1	ООО «ГК «Трансигналстрой» (Новый том)
9.64.5К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 64.5К2	Книга 61. Часть 4. Локальные сметные расчёты. Автоматизированная система оплаты проезда. Станционный комплекс "Косино». Этап 10.1	ООО «ГК «Трансигналстрой» (Новый том)
9.65К2	11-4026-Л-П-10Э-СМ 65К2	Книга 62. Объектные и локальные сметы. Организация рабочих мест диспетчерских кругов Службы движения, служб Дирекции инфраструктуры Эскалаторной и Электромеханической в зданиях по адресам: проспект Мира, д.41, стр.2 и ул. Гиляровского, д.37, стр.1. Этап 10.1	ОАО "Минскметро проект" (Новый том)

4.2.2. Описание изменений, внесенных в проектную документацию после проведения предыдущей экспертизы

4.2.2.1. Пояснительная записка

Предусматривается корректировка проектной документации, в части сметной документации, техническая часть которой получила положительные заключения государственной экспертизы:

- от 08.05.2019 рег.№ 77-1-1-2-010712-2019 (№ 2793-19/МГЭ/3764-6/2);
- от 12.11.2019 рег.№ 77-1-1-2-031093-2019 (№ 6648-19/МГЭ/3764-7/2).

4.2.3. Сведения об оперативных изменениях, внесенных заявителем в рассматриваемые разделы проектной документации в процессе проведения повторной экспертизы

Пояснительная записка

В соответствии с п.44-45 Положения «Об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145, а также Задания на разработку проектной документации тома дополнены сведениями об изменениях (сопоставительная ведомость объемов), вызванных корректировкой проекта.

4.3. Описание сметы на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, проведение работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

4.3.1. Сведения о сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на дату представления сметной документации для проведения проверки достоверности определения сметной стоимости и на дату утверждения заключения экспертизы

Представленная сметная стоимость строительства составляла:

а) в базисном уровне цен 2000 г. с НДС:

СМР	7 982 874,99	тыс. руб.
Оборудование	1 874 205,78	тыс. руб.
Прочие затраты	3 099 377,49	тыс. руб.
Всего	12 956 458,26	тыс. руб.
в том числе:		
ПИР (без НДС)	1 024 780,39	тыс. руб.

б) в текущем уровне цен сентября 2015 г., ноября 2018 г. с НДС:

СМР	48 478 097,32	тыс. руб.
Оборудование	6 729 626,79	тыс. руб.
Прочие затраты	14 070 214,91	тыс. руб.
Всего	69 277 939,02	тыс. руб.
в том числе:		
ПИР (без НДС)	3 623 807,22	тыс. руб.

В процессе проведения проверки сметной стоимости в сметную документацию внесены оперативные изменения:

- сметная документация откорректирована в части уточнения объемов работ, единичных расценок и лимитированных затрат;
- стоимость проектно-изыскательских работ приведена в соответствие с действующими нормативами и проектными решениями (п. 3.2.2 ТСН-2001.12);
- номенклатура и количественные показатели применяемого оборудования приведены в соответствие с проектными решениями (п.3.2.2 ТСН-2001.13);
- стоимость оборудования определена с использованием сборника средних сметных цен на оборудование, мебель, инвентарь и принадлежности ТСН-2001.13-2;
- номенклатура оборудования, сметная стоимость которого определена по прайс-листам, дополнена информацией о производителях, названиях предполагаемых моделей, артикулах, основных характеристиках, комплектации, необходимой для определения стоимости.

В результате экспертизы сметная стоимость снижена в базисном уровне цен 2000 г. на 129 213,24 тыс. руб., в текущем уровне цен сентября 2015 года, ноября 2018 года на 2 773 118,87 тыс. руб.

После внесения оперативных изменений и корректировки сметной стоимости определены следующие стоимостные показатели:

а) в базисном уровне цен 2000 г. с НДС:

СМР	7 986 062,18	тыс. руб.
Оборудование	1 810 999,58	тыс. руб.
Прочие затраты	3 030 183,26	тыс. руб.
Всего	12 827 245,02	тыс. руб.
в том числе:		
ПИР (без НДС)	1 023 851,01	тыс. руб.
НДС	2 136 574,08	тыс. руб.
Возвратные суммы (справочно)	35 023,02	тыс. руб.
Кроме того: Размер увеличения ЗП согласно Распоряжению Правительства		

Москвы от 23.12.2015 №761-РП (с НДС)	60 351,97	тыс. руб.
б) в текущем уровне цен сентября 2015 г., ноября 2018 г. с НДС:		
СМР	47 661 957,35	тыс. руб.
Оборудование	5 786 503,66	тыс. руб.
Прочие затраты	13 056 359,14	тыс. руб.
Всего	66 504 820,15	тыс. руб.
в том числе:		
ПИР (без НДС)	3 620 332,27	тыс. руб.
НДС	10 138 246,68	тыс. руб.
Возвратные суммы (справочно)	136 200,18	тыс. руб.
Кроме того: Размер увеличения ЗП согласно Распоряжению Правительства Москвы от 23.12.2015 №761-РП (с НДС)	1 011 005,67	тыс. руб.
Размер платы за технологическое подключение к сетям инженерно-технического обеспечения (с НДС)	460 422,03	тыс. руб.

Размер платы за технологическое подключение является ориентировочным и подлежит уточнению по результатам проведения государственной экспертизы проектной документации на технологическое присоединение к сетям инженерно-технического обеспечения, разрабатываемой по отдельному этапу.

4.3.2. Информация об использованных сметных нормативах

Локальные и объектные сметы составлены базисно-индексным методом на основе сметно-нормативной базы ТСН-2001 (введена в действие постановлением Правительства Москвы от 14.11.2006 № 900-ПП, включена в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 21.01.2014 № 15/пр) с одновременным пересчетом в текущий уровень цен сентября 2015 г. (приказ Москомэкспертизы от 24.09.2015 № 105) и ноября 2018 г. (приказ Москомэкспертизы от 23.11.2018 № МКЭ-ОД/18-51).

Накладные расходы и сметная прибыль в локальных сметных расчетах определены от ФОТ по видам работ в соответствии с ТСН-2001.8.

4.3.3. Информация о цене строительства объектов, аналогичных по назначению, проектной мощности, природным и иным условиям территории, на которой планируется осуществлять строительство

Сметная стоимость объекта капитального строительства
МГЭ/3764-8/2

определена на основании сметных нормативов.

5. Выводы по результатам рассмотрения

5.1. Выводы в отношении технической части проектной документации

5.1.1. Указание на результаты инженерных изысканий, на соответствие которым проводилась оценка проектной документации

Оценка проектной документации проводилась на соответствие результатам инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологических и инженерно-геотехнических изысканий.

5.1.2. Выводы о соответствии или несоответствии технической части проектной документации результатам инженерных изысканий, заданию застройщика или технического заказчика на проектирование и требованиям технических регламентов и о совместимости или несовместимости с частью проектной документации и (или) результатами инженерных изысканий, в которые изменения не вносились

Техническая часть проектной документации соответствует результатам инженерных изысканий, требованиям технических регламентов и заданию на проектирование. Проектные решения совместимы с частью проектной документации и результатами инженерных изысканий, в которые изменения не вносились.

5.2. Выводы по результатам проверки достоверности определения сметной стоимости

5.2.1. Выводы о соответствии (несоответствии) расчетов, содержащихся в сметной документации, утвержденным сметным нормативам, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, физическим объемам работ, конструктивным, организационно-технологическим и другим решениям, предусмотренным проектной документацией

Расчеты, содержащиеся в сметной документации, соответствуют утвержденным сметным нормативам, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, физическим объемам работ, конструктивным, организационно-технологическим и другим решениям, предусмотренным проектной документацией.

5.2.2. Выводы о непревышении (превышении) сметной стоимости строительства, реконструкции над укрупненным нормативом цены строительства

Не требуется.

5.2.3. Выводы о соответствии (несоответствии) расчетов, содержащихся в сметной документации, физическим объемам работ, включенным в ведомость объемов работ, акт, утвержденный застройщиком или техническим заказчиком и содержащий перечень дефектов оснований, строительных

конструкций, систем инженерно-технического обеспечения и сетей инженерно-технического обеспечения с указанием качественных и количественных характеристик таких дефектов, при проведении проверки достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта

Оценка сметных расчетов, содержащихся в сметной документации, выполнена на предмет их соответствия утвержденным сметным нормативам, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, физическим объемам работ, конструктивным, организационно-технологическим и другим решениям, предусмотренным проектной документацией.

5.2.4. Вывод о достоверности или недостоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объекта капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Сметная стоимость объекта определена достоверно.

Показатели сметной стоимости строительства, полученные в результате рассмотрения, определены в составе сводного сметного расчета взамен аналогичных показателей, учтенных в положительном заключении Мосгосэкспертизы от 12.11.2019 рег. № 77-1-1-2-031093-2019 (№ 6648-19/МГЭ/3764-7/2).

6. Общие выводы

Проектная документация по объекту: Кожуховская линия ст. «Авиамоторная» - ст. «Некрасовка». 10-й этап - Кожуховская линия от ст. «Некрасовка» до переходной камеры за ст. «Косино». Корректировка в части выделения этапов, по адресу: г. Москва, (ВАО, Косино-Ухтомский; ЮВАО, Выхино-Жулебино; ЮВАО, Кузьминки; ЮВАО, Лефортово; ЮВАО, Нижегородский; ЮВАО, Некрасовка; ЮВАО, Рязанский) соответствует результатам инженерных изысканий, требованиям технических регламентов и заданию на проектирование.

Сметная стоимость объекта определена достоверно.

7. Сведения о лицах, аттестованных на право подготовки заключений экспертизы, подписавших заключение повторной экспертизы

Начальник управления реконструкции
непроизводственных объектов
«46. Тоннели и метрополитены»
Аттестат № МС-Э-12-46-10726
Срок действия: 30.03.2018 - 30.03.2023

Филимонов
Владимир
Сергеевич

Начальник отдела метростроения
«46. Тоннели и метрополитены»
Аттестат № МС-Э-13-46-10745
Срок действия: 30.03.2018 - 30.03.2023
раздел 1

Демьянов
Сергей
Владимирович

Начальник отдела смет и ПОС объектов
метрополитена
«5.2.11. Организация строительства»
Аттестат № МС-Э-3-5-5969
Срок действия: 16.06.2015 - 16.06.2021

Чесноков
Михаил
Владимирович

Государственный эксперт-экономист
«35.1. Ценообразование и сметное
нормирование»
Аттестат № МС-Э-15-35-13715
Срок действия: 28.09.2020 - 28.09.2025
раздел 9

Воронина
Елена
Николаевна