

АВС-ПИР 2023.1.1 для Российской Федерации:

Внесенные изменения:

- Изменен метод формирования выходных документов, должен работать быстрее предыдущего.
- Настройка и редактирование подписей к документам вынесено на отдельную вкладку "Подписи".

Добавлены следующие нормативные документы:

- Методика определения стоимости работ по подготовке проектной документации, содержащей материалы в форме информационной модели (854/пр);

Добавлены следующие нормативные документы (МРР):

- Сборник 1.1 "Общие указания по применению Московских региональных рекомендаций. МРР-1.1.03-22";
- Сборник 1.2 "Методика расчета коэффициентов пересчета (инфляционного изменения) базовой стоимости работ градостроительного проектирования, проектных и других видов работ (услуг) в проектировании. МРР-1.2.03-19";
- Сборник 1.3 "Методика разработки нормативно-методических документов по ценообразованию для определения стоимости инженерных изысканий, осуществляемых с привлечением средств бюджета города Москвы. МРР-1.3-22";
- Сборник 3.1 "Инженерно-геодезические изыскания. МРР-3.1-22";
- Сборник 3.2 "Инженерно-геологические изыскания. МРР-3.2-22";
- Сборник 3.3 "Инженерно-экологические изыскания. МРР-3.3-22";
- Сборник 3.6 "Обследование и мониторинг технического состояния строительных конструкций и инженерного оборудования зданий и сооружений. МРР-3.6.02-19";
- Сборник 3.7 "Обследование и мониторинг технического состояния строительных конструкций подземных сооружений метрополитена, попадающих в зону влияния строительных объектов. МРР-3.7.02-18";
- Сборник 4.1 "Объекты капитального строительства. МРР-4.1.02-21";
- Сборник 4.2 "Инженерные сети и сооружения. МРР-4.2.04-22";
- Сборник 4.8 "Методика определения стоимости проектных работ в зависимости от стоимости строительства. МРР-4.8.02-18";
- Сборник 4.9 "Объекты газооборудования и газоснабжения. МРР-4.9.02-22";
- Сборник 4.14 "Транспортно-пересадочные узлы. МРР-4.14-22";
- Сборник 5.2 "Системы электросвязи. МРР-5.2.03-22";
- Сборник 6.1 "Мероприятия по охране окружающей среды. МРР-6.1.02-19";
- Сборник 6.2 "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. МРР-6.2.03-22";
- Сборник 6.7 "Мероприятия по обеспечению транспортной безопасности. МРР-6.7-22";

- Сборник 8.6 "Научно-проектные работы по сохранению объектов культурного наследия - произведений ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства. МРР-8.6-21";
- Сборник 9.1 "Методика расчета стоимости проектных, научных, нормативно-методических, и других видов работ (услуг) на основании нормируемых трудозатрат. МРР-9.1.02-18";
- Сборник 9.5 "Демонстрационные материалы. МРР-9.5.02-22";
- Сборник 9.12 "Подготовка технических планов зданий, помещений, сооружений. МРР-9.12-18";
- Сборник 9.13 "Экспертиза промышленной безопасности опасных производственных объектов. МРР-9.13-18";
- Сборник 12.3 "Методические рекомендации по расчету стоимости проектирования объектов метрополитена с использованием технологии информационного моделирования, осуществляемого с привлечением средств бюджета города Москвы. МРР-12.3-21";
- Сборник 12.4 "Методические рекомендации по расчету стоимости проектирования объектов капитального строительства производственного назначения с использованием технологии информационного моделирования, осуществляемого с привлечением средств бюджета города Москвы. МРР-12.4-21";

Внесены изменения (МРР):

- Сборник 1.1 "Общие указания по применению московских региональных рекомендаций. МРР-1.1.02-19";
- Сборник 4.3 "Городские улицы и дороги, транспортные узлы, транспортные тоннели. МРР-4.3.03-21";
- Сборник 4.5 "Трамвайные пути. МРР-4.5-16";
- Сборник 4.6 "Метрополитен и объекты его инфраструктуры. МРР-4.6.02-19";
- Сборник 4.10 "Тяговые подстанции для трамвайного и троллейбусного транспорта. МРР-4.10-17";
- Сборник 12.1 "Методические рекомендации по расчету стоимости проектирования объектов капитального строительства жилищно-гражданского назначения с использованием технологии информационного моделирования, осуществляемого с привлечением средств бюджета города Москвы. МРР-12.1.02-22";
- Сборник 12.2 "Методические рекомендации по расчету стоимости проектирования линейных объектов с использованием технологий информационного моделирования, осуществляемого с привлечением средств бюджета города Москвы. МРР-12.2-20";

УКРУПНЕННЫЕ НОРМАТИВЫ ЦЕНЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

- НЦС 81-02-01-2023 Сборник №01. Жилые здания
- НЦС 81-02-02-2023 Сборник №02. Административные здания
- НЦС 81-02-03-2023 Сборник №03. Объекты образования

- НЦС 81-02-04-2023 Сборник №04. Объекты здравоохранения
- НЦС 81-02-05-2023 Сборник №05. Спортивные здания и сооружения
- НЦС 81-02-06-2023 Сборник №06. Объекты культуры
- НЦС 81-02-07-2023 Сборник №07. Железные дороги
- НЦС 81-02-08-2023 Сборник №08. Автомобильные дороги
- НЦС 81-02-09-2023 Сборник №09. Мосты и путепроводы
- НЦС 81-02-10-2023 Сборник №10. Объекты метрополитена
- НЦС 81-02-11-2023 Сборник №11. Наружные сети связи
- НЦС 81-02-12-2023 Сборник №12. Наружные электрические сети
- НЦС 81-02-13-2023 Сборник №13. Наружные тепловые сети
- НЦС 81-02-14-2023 Сборник №14. Наружные сети водоснабжения и канализации
- НЦС 81-02-15-2023 Сборник №15. Наружные сети газоснабжения
- НЦС 81-02-16-2023 Сборник №16. Малые архитектурные формы
- НЦС 81-02-17-2023 Сборник №17. Озеленение
- НЦС 81-02-18-2023 Сборник №18. Объекты гражданской авиации
- НЦС 81-02-19-2023 Сборник №19. Здания и сооружения городской инфраструктуры
- НЦС 81-02-20-2023 Сборник №20. Объекты морского и речного транспорта
- НЦС 81-02-21-2023 Сборник №21. Объекты энергетики (за исключением линейных)
- НЦС 81-02-22-2023 Сборник №22. Объекты использования атомной энергии