



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
КОМПЛЕКС ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И СТРОИТЕЛЬСТВА  
ГОРОДА МОСКВЫ

# СИСТЕМА РЕГЛАМЕНТОВ ПО ВНЕДРЕНИЮ ТЕХНОЛОГИЙ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В ПОДЗЕМНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



Москва 2021



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
КОМПЛЕКС ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И  
СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ

---

**СИСТЕМА РЕГЛАМЕНТОВ  
ПО ВНЕДРЕНИЮ ТЕХНОЛОГИЙ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ  
В ПОДЗЕМНОЕ ПРОСТРАНСТВО**



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ

Никитский переулок, д.5, стр.6, Москва, 125009  
Телефон: (495) 356-34-08, факс: (495) 356-56-56, e-mail: info@dgp.mos.ru, https://www.mos.ru/dgp  
ОКПО 88441887, ОГРН 1117746321219, ИНН/КПП 7703742961/770301001

10.11.2021

ДГП-03-3712/21-3

**Председателю правления  
ООО «Тоннельная ассоциация  
России»  
К.Н. Матвееву  
[yvv@rus-tar.ru](mailto:yvv@rus-tar.ru)**

*Об утверждении Регламентов объектов  
метрополитена на МРГ ТИМ*

**Уважаемый Константин Николаевич!**

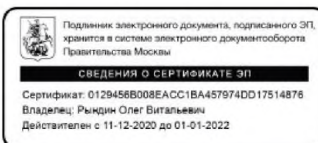
В соответствии с Вашим обращением от 24.05.2021 ТА-1/04-90 о рассмотрении 7 проектов регламентов работы с информационными моделями на различных этапах жизненного цикла объектов метрополитена (далее-проекты Регламентов), а также в дополнение к ранее направленной информации от 25.06.2021 № ДГП -03-3712/21-2 сообщается.

Проекты Регламентов рассмотрены членами МРГ ТИМ, одобрены путем голосования на 5 заседании МРГ ТИМ 18.06.2021 (п.2.2. Протокола №5-МРГ/21 от 03.08.2021 №25-14-38/21) и утверждены Заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства А.Ю. Бочкаревым 03.11.2021.

При реализации проектов подземного строительства и объектов метрополитена в городе Москве Регламенты носят рекомендательный характер.

Приложение: Регламенты на 326 л. (на руки).

**Первый заместитель руководителя,  
ответственный секретарь МРГ ТИМ**



**О.В. Рындин**

А.Н. Славгородская.  
8 (495) 356-34-08, доб. 70336





Рекомендованы для применения Секцией «Подземные сооружения» Межведомственной рабочей группы по применению технологий информационного моделирования при реализации строительных проектов города Москвы.

СИСТЕМА РЕГЛАМЕНТОВ  
ПО ВНЕДРЕНИЮ ТЕХНОЛОГИЙ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ  
В ПОДЗЕМНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

*Настоящая Система Регламентов не может быть тиражирована и распространяться без разрешения Тоннельной ассоциации России*

Система регламентов  
по внедрению технологий информационного моделирования  
в подземное строительство

---

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-01.2021	
Создание и наполнение информационной модели.....	7
2. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-02.2021	
Хранение и актуализация информационной модели.....	41
3. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-03.2021	
Создание и актуализация библиотеки элементов.....	65
4. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-04.2021	
Обмен информацией на этапе проектирования, подготовки строительства и эксплуатации.....	99
5. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-05.2021	
Управление утверждаемой частью проектно-сметной документации на этапе государственной экспертизы.....	127
6. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-06.2021	
Обмен информацией при строительстве объектов метрополитена с применением технологий информационного моделирования.....	153
7. РЕГЛАМЕНТ № ТАР Р-01-07.2021	
Обмен информацией при применении информационных моделей на этапе эксплуатации объектов метрополитена.....	223