



# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЗАГЛУБЛЕННОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМОЙ SIKARPLAN® WP

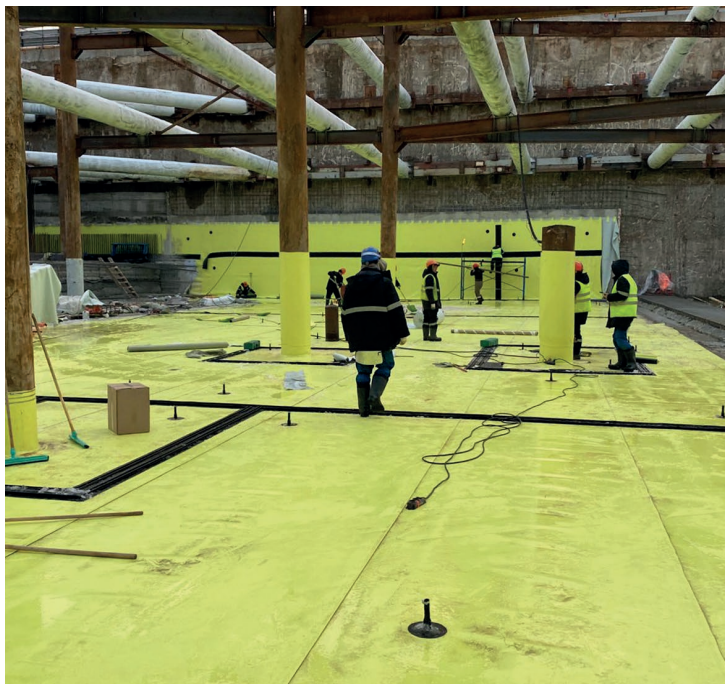
БИЗНЕС-ЦЕНТР STONE ХОДЫНКА 1

АО «СТОУНХЕДЖ»

BUILDING TRUST



# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЗАГЛУБЛЕННОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМОЙ SIKAPLAN® WP



## ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА

Премиальный офисный квартал, расположенный на выходе из станции метро ЦСКА. Состоит из трех офисных башен с торговыми помещениями на первом этаже. Архитектура от бюро PARSEC. Старт работ – октябрь 2024 года.

Проект:	STONE Ходынка 1
Месторасположение:	Москва, Ходынский бульвар
Заказчик:	АО «СТОУНХЕДЖ»
Подрядчик:	ООО «СК РЕНЕССАНС»
Отрасль:	Бизнес-центр
Используемые материалы:	Sikaplan® WP 1100-20HL Sika Waterbar® AR-28 RU Sika Waterbar® WP DF-28 RU Sikaplan® WP Trumpet Flange RU

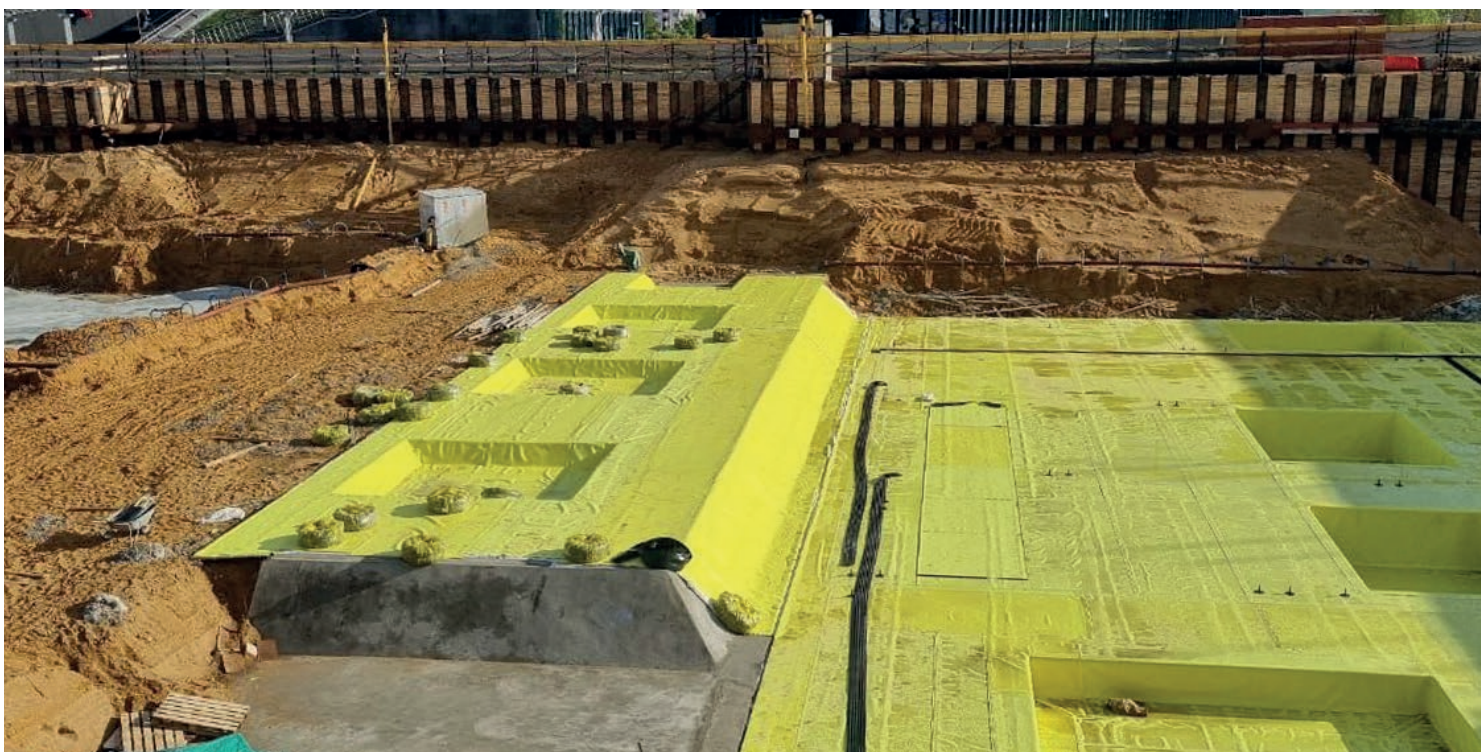
## ЗАДАЧИ И ТРЕБОВАНИЯ

Обеспечить полноценно качественную водонепроницаемость заглубленного паркинга на весь расчетный период эксплуатации здания. Предложить заказчику гидроизоляционную систему, всецело соответствующую требованиям:

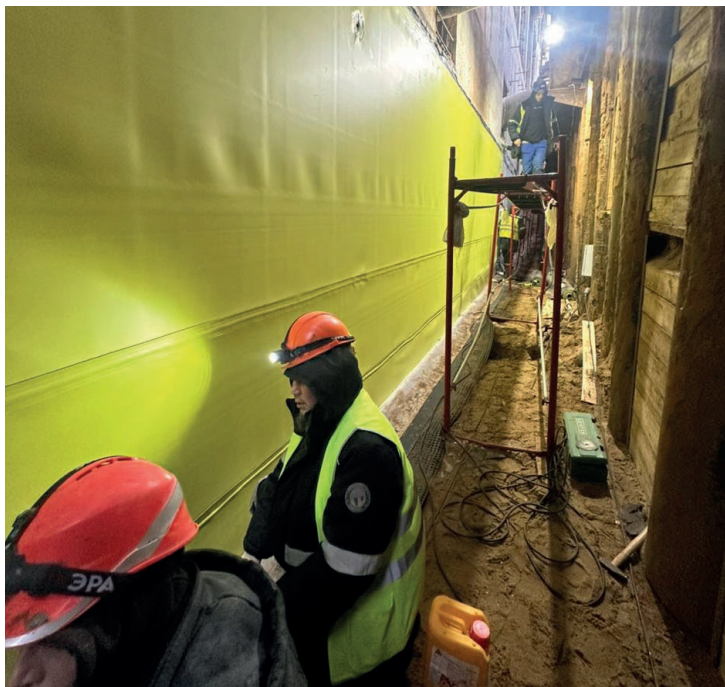
- СП 250.1325800.2016 «Здания и сооружения. Защита от подземных вод» и требованиям
- СП 267.1325800.2016 «Здания и комплексы высотные. Правила проектирования».

## РЕШЕНИЕ

Для обеспечения максимального уровня защиты была предложена и согласована двухслойная система с активным вакуумным контролем, позволяющая устранить водопроявления и восстановить целостность локального сегмента гидроизоляционного покрытия на стадии производства работ, по их завершению и в процессе эксплуатации.



# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЗАГЛУБЛЕННОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМОЙ SIKAPLAN® WP



## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

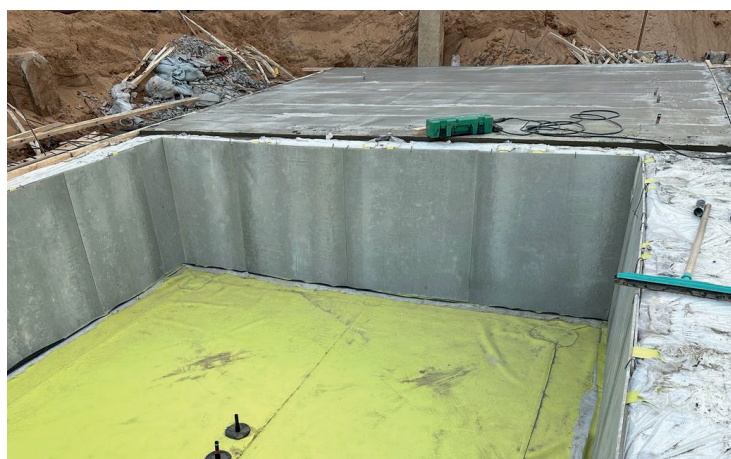
- Проектное сопровождение объекта - участие в разработке проектных решений по гидроизоляции и осуществление авторского надзора.
- Техническое сопровождение проекта - выезды на объект, консультации, обучение, контроль качества производства работ.
- Высокое качество поставляемых материалов - оптимальное соотношение гибкости и прочности при многоосевом растяжении, долговечность за счет сохранения исходной формулы.
- Реальный опыт компании в применении гидроизоляционных мембран для подземной гидроизоляции - более 50 лет.

## ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ О ПРОЕКТЕ

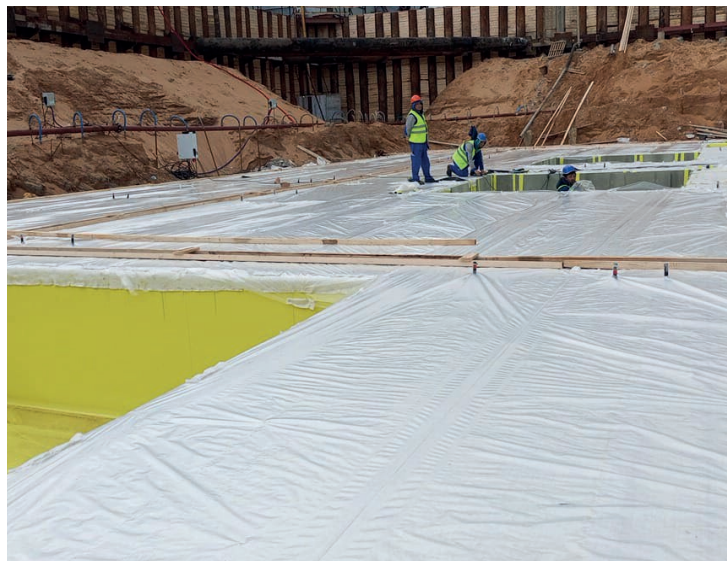
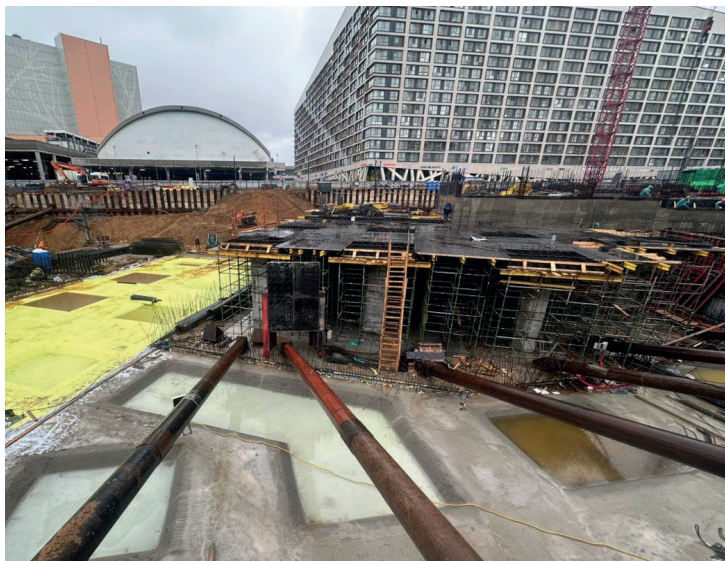
**Задача:** гидроизоляция подземной части здания по ограждающей конструкции.

**Требования:** эффективность, долговечность, ремонтпригодность.

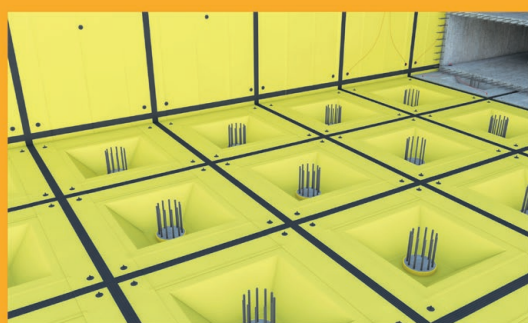
**Решение:** применена система Sikaplan® WP в двухслойном исполнении с системой секционирования и активного вакуумного контроля.



# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЗАГЛУБЛЕННОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМОЙ SIKAPLAN® WP



С устройством двухслойной системы в деталях вы можете ознакомиться в Технологическом регламенте.



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ  
ДВУХСЛОЙНАЯ СИСТЕМА  
SIKAPLAN® WP С ВАКУУМНЫМ  
КОНТРОЛЕМ



## О КОМПАНИИ SIKA РОССИЯ

Sika Россия предлагает инновационные высококачественные продукты и решения для строительства, ремонта, восстановления зданий и сооружений в различных секторах промышленности, жилой и коммерческой недвижимости.

### Почему нам доверяют профессионалы строительной отрасли:

- Более чем 100-летнее наследие и международный опыт работы в строительной отрасли.
- Эффективность наших решений обеспечивается компетенциями, глубоким знанием технологий и строгим контролем собственных лабораторий качества.
- Инновации – один из ключевых факторов развития нашей компании. Их успешное внедрение обеспечивается сетью центров исследований и разработок.
- Наша экспертиза подкреплена офисами по всей России и собственным локальным производством. Это позволяет нам контролировать качество, сокращать сроки проектов и гарантировать клиентам долгосрочные партнерские отношения и всестороннюю поддержку.

Изображения защищены авторским правом © ООО «СК РЕНЕССАНС»



ООО «Сика»  
Тел.: +7 495 577 73 33  
e-mail: info@ru.sika.com  
www.sika.ru

ООО «Строительные системы»  
Тел.: +7 495 225 6436  
e-mail: stroysist@ru.sika.com

BUILDING TRUST

