

# САМАРСКИЙ ФАРВАТЕР

Компания «СПМУ-ПЕНЕТРОН», самарский дилер ГК «Пенетрон-Россия», отметила свое 10-летие. Впрочем, как выясняется, ее директор Алексей Самсонов работать с Пенетроном начал на пять лет раньше. Работает компания на Волге, в краю судоходном, и, пользуясь навигационной терминологией, можно сказать, движется ровно и устойчиво – по своему проложенному фарватеру. Наш рассказ об истории, поступательном движении компании в «рабочем фарватере», ориентирах и приоритетах, видах на будущее.

Чем славна Самарская область? Автомобилисты без колебаний скажут про тольяттинский АвтоВАЗ. А те, кому не безразлична авиация и космонавтика, вспомнят, что именно здесь родился первый пилотируемый космический корабль «Восток» и легендарная «семерка» – межконтинентальная баллистическая ракета Р-7, которая и вывела на орбиту первого космонавта.

Но прежде всего Самара – большой и красивый город на Волге. Краеведы и заядлые туристы сразу назовут природный парк Самарская Лука, Жигулевский заповедник.

Для воплощения в жизнь новых грандиозных планов, космических и не только, город строится, расширяется, но также приводит в порядок инженерные коммуникации, чтобы исключить негативное воздействие на свою природную колыбель – Волгу-матушку. В разговоре с Алексеем Самсоновым, директором ООО «СПМУ-ПЕНЕТРОН», мы никак не могли пройти мимо этого факта.

– Алексей Борисович, не случайно, видимо, одним из главных, или, как говорят в деловых кругах, якорных заказчиков ООО «СПМУ-ПЕНЕТРОН» является Самарский водоканал?

– С Самарским водоканалом, – говорит Алексей Самсонов, – сотрудничество у нас началось еще в 2006 году. А к сегодняшнему дню, если суммировать всю площадь бетонных поверхностей, обработанных за это время с применением материалов системы Пенетрон, то она, думаю, приблизится к цифре в 70 тыс. квадратных метров. По собственным оценкам специалистов водоканала, Пенетрон, устраняя протечки в резервуарном хозяйстве, позволяет им ежегодно экономить более 20



Директор компании «СПМУ-ПЕНЕТРОН»  
Алексей Самсонов

миллионов рублей. Договоры с водоканалом имеют практически постоянно действующий характер, поэтапно работы завершаются на одном объекте – начинаются на другом. Буквально сейчас у нас начинается очередной такой этап: предстоит пробный участок в 1000 квадратных метров по ремонту железобетонных конструкций и восстановлению гидроизоляции на кровле отстойников. Здесь найдут применение практически все виды «Скреп»: «Скрепa М600 Инъекционная», «Скрепa М700 Конструкционная». И в качестве кровельного материала взамен битумного покрытия мы предложили «Скрепу 2К Эластичную».



Восстановление бетонных конструкций с помощью «Скрепы М700»



Водоканал: полная герметизация камер реакции

– Когда-то ваши специалисты, по сути дела, впервые применили машинный способ нанесения гидроизоляционного материала «Пенетрон». Судя по всему, как и землякам-авиастроителям, вам не чужд дух экспериментаторов?

– Да, и это тоже был объект Самарского водоканала – первая насосно-фильтровальная станция. Четыре отстойника по четыре тысячи «квадратов» бетонной поверхности под обработку проникающим составом «Пенетрон» – объем серьезный. Но то полдела. Бетон в изношенном, ветхом состоянии, надо сначала удалить десятки кубометров, восстановить конструкцию и потом уже

только наносить «Пенетрон». Вот тогда и пришла идея механизировать процесс. До того у нас был опыт машинного нанесения антикоррозийного состава, дошла очередь до «Пенетрона». Применили аппарат безвоздушного распыления. И результат превзошел все ожидания: с нанесением управились в считанные дни.

– А вот еще рассказывают про ваш интересный эксперимент с герметизацией чугунных труб в коммунальном хозяйстве Самары. Это что за «рацпредложение»?

– Чугунные трубы в местах соединений – раструбы и тому подобное – по привычке по-прежнему уплотняют каболкой и забивают чопики. Чопики разрушаются, каболку выдавливает – пошла протечка. Надо снимать асфальт, добираться до стыка трубы, и так по кругу. Мы попробовали гидроизолировать клеем «ПенеПокси». При испытании клей выдержал шесть атмосфер, это на две атмосферы выше рабочего давления в трубопроводе.



В местах соединения труб работает клей «ПенеПокси»



– Трудно убеждать коммунальщиков в полезности инноваций?

– Не то слово, да если бы только коммунальщиков. Но, как говорится, вода камень точит. Двойной смысл у поговорки получается. С одной стороны, при многолетней эксплуатации сооружений разрушается бетон. А с другой, мы настойчиво и на деле демонстрируем эффективность наших материалов и технических решений. В итоге у нас теперь с Самарскими коммунальными системами хорошие деловые контакты. В прошлом году, к примеру, с применением материалов системы Пенетрон и Скрепса выполнили большой объем работ по восстановлению бетона и гидроизоляции на насосно-фильтровальной станции № 1 (НФС-1), а также в смесительном блоке на участке водоподготовки, на горизонтальных отстойниках и камерах реакции.

– На рынке, к сожалению, чаще всего «правит бал» низкая цена. Копеечным предложением недобросовестные конкуренты просто вводят заказчика в заблуждение, а порой он и сам «обманываться рад». Что помогает противостоять этому в тендерах?

– Секрета нет: это наш многолетний опыт, высокая квалификация специалистов, комплекс отличных материалов системы Пенетрон и Скрепса. Другое важное обстоятельство, о котором на рынке давно хорошо знают: когда мы беремся за работу, то даем 100-процентную гарантию. Все это складывается в понятие репутации, и мы умеем этим дорожить. Это всегда большой и, думаю, что зачастую решающий плюс в выборе, который делает заказчик. Буквально с самых первых лет нашей деятельности у нас, например, самые серьез-



ные клиенты из числа самарских строительных компаний. Это крупнейшие застройщики – ООО «ПСК «Трансгруз» и Группа компаний «Берег».

Помнится, с чего начиналось доверие к нам со стороны компании «Трансгруз», которое перешло затем в крепкий деловой контакт. С впечатления, которое осталось у них после «осушения» затопленного паркинга в «крутой» новостройке (ТОЦ «Вертикаль»). Пенетрон сделал свое дело безукоризненно. С той поры закладывают наши материалы «Пенетрон Адмикс», «Пенебар» на стадии проекта. Давно посчитали, как это бережет время и экономит деньги. Только эта компания построила с тех пор более десятка жилых комплексов в разных частях Самары. В каждом из них применялся Пенетрон.

Ну а за 10 лет существования компании и за 15 с момента, когда Пенетрон пришел на

Самарский театр оперы и балета





Самарскую землю, было немало интересных и важных проектов. Это, например, Самарский театр оперы и балета – по мнению специалистов, входит в число 50 лучших оперных театров мира, это Спасская оросительная система, которая способна орошать посевы на площади более 42 тыс. гектаров, герметизация колодцев пожаротушения на объектах «Транснефти», это и казармы нашей легендарной мотострелковой дважды Краснознаменной орденов Суворова, Кутузова и Богдана Хмельницкого Волжской казачьей бригады. На сотнях объектов решены проблемы с гидроизоляцией.

*– Главное событие года для России и для Самары, в том числе, – футбольный Чемпионат.*

*Насколько причастна к подготовке ваша компания?*

– В стороне не остались, конечно же. Без Пенетрона, пожалуй, вряд ли обошлись на объекте, о котором пойдет речь. Это гостиничный комплекс Lotte – первый в Самаре «5-звездник». Такой комплекс планировался изначально для приема спортсменов и гостей ЧМ. Но возникли организационные неувязки, наложились на сроки строительства, и без того жесткие для объекта такого уровня, полтора года. Можно сказать, что Пенетрон буквально выручил застройщика. При заливке практически всех ограждающих конструкций применена добавка в бетон «Пенетрон Адмикс». Таким образом, с заменой традиционной гидроизоляции, которая была заложена в проект, были существенно ускорены работы на стройплощадке, сэкономлены ресурсы. Обеспечена надежность гидроизоляции на многие годы вперед. Во время игр Чемпионата отель Lotte принял футбольные команды нескольких стран.

*– Алексей Борисович, что сегодня представляет собой трудовой коллектив вашей компании? Как воспринимаются цели и задачи развития?*

– В компании более 20 человек. Половина из них – ремонтники, то есть те, кто работает руками. Часть из них прошли обучение в Школе гидроизоляровщика, а потом обучили других. Многие ребята в профессиональном плане выросли. Расширять основной состав пока не планируем, практика показывает, что эффективность можно повышать другими методами, взять хотя бы тот же автоматизированный способ нанесения материала. У меня, как директо-



Расположение Краснознаменной Волжской казачьей бригады

ра компании, нет слов упрека в адрес кого-либо из коллектива компании. Все стремятся работать профессионально. Бывают непростые периоды, как финансовый спад в начале этого года, – от этого вряд ли застрахуешься. Просто быстрее двигаемся, шевелим локтями, активно ищем заказы – преодолеваем, одним словом, без паники, без осложнений.

***Российский Союз строителей наградил компанию «СПМУ-ПЕНЕТРОН» почетным знаком «Строительная слава». Профессиональное сообщество признает и высоко оценивает успехи компании. Поздравляем с наградой и с 10-летним юбилеем!***

***Надежных партнеров, интересных проектов и успехов в следующем десятилетии!***



Гостиничный комплекс Lotte

ссылка на фото: <http://st.vkonline.ru/image/8a15f30d-1b3c-473e-94e8-0163b0967e91.jpg>