

Адкрытае акцыянернае таварыства
"ІНСТЫТУТ"МІНСКГРАМАДЗЯНПРАЕКТ"
(ААТ"ІНСТЫТУТ"МІНСКГРАМАДЗЯНПРАЕКТ")

Открытое акционерное общество
"ІНСТЫТУТ"МІНСКГРАЖДАНПРОЕКТ"
(ОАО"ІНСТЫТУТ"МІНСКГРАЖДАНПРОЕКТ")



вул. Калектарная, 20а, 220004, г. Мінск,
тел. (017) 362 91 35, факс (017) 320 18 99,
office@mgp.by, www.mgp.by.
УНП 600013280

ул. Коллекторная, 20а, 220004, г. Минск,
тел. (017) 362 91 35, факс (017) 320 18 99,
office@mgp.by, www.mgp.by.
УНП 600013280

IBAN BY74BLBB30120600013280001001
ЦБП №538 ААТ "Белінвестбанк", г. Мінск, BIC BLBBBY2X

IBAN BY74BLBB30120600013280001001
ЦБУ №538 ОАО "Белинвестбанк", г. Минск, BIC BLBBBY2X

МІНСКГРАЖДАНПРОЕКТ

17.09.2025 № 03-06/1089
На № _____ ад _____

Заместителю директора
КУП «УКС Мингорисполкома»
Кудиной И.Н.

Первому заместителю генерального
директора – главному инженеру
ГПО «Минскстрой»
Беловцу К.Д.

О предоставлении информации

В настоящее время ОАО «Институт «Минскгражданпроект» занимается разработкой проектно-сметной документации по объекту 25.013 «Экспериментальный многофункциональный комплекс "Минск-Мир". Детское дошкольное учреждение с бассейном на 230 мест в квартале №25.14» с использованием легких стальных тонкостенных конструкций в составе каркасно-обшивных стен и перекрытий.

Для возможности дальнейшего проектирования просим предоставить от компании ООО «ЕвроСтройСтандарт» технические свидетельства, альбомы технических решений по сборке и монтажу легких стальных тонкостенных профилей, а также узлы по обшивке стен и перекрытий листовыми материалами, предусмотренные в техническом свидетельстве. Просим предоставить узлы, соответствующие требованиям по приведенным сопротивлениям теплопередаче согласно СП 2.04.01-2020 «Строительная теплотехника».

На основании опыта и реализованных технических решений по каркасно-обшивным стенам и перекрытиям просим предоставить узлы по установке оконных и дверных блоков, решения по прокладке инженерных коммуникаций через стены и перекрытия, монтажные узлы по креплению инженерных систем и указанием допустимой нагрузке на срез и вырыв из отделочных слоев обшивных конструкций на точку крепления.

Для подтверждения класса среды по условиям эксплуатации ХА0 и ХА1 просим предоставить протоколы испытания, подтверждающие возможность применения каркасно-обшивных стен и каркасно-обшивных перекрытий в указанных средах, в также мероприятия для восстановления антикоррозионного покрытия в процессе монтажа и эксплуатации.

Просим предоставить номенклатуру продукции, выпускаемой ООО «ЕвроСтройСтандарт».

Для подтверждения требований по шумоизоляции просим предоставить действующие протоколы испытаний по воздушному шуму каркасно-обшивных стен, перегородок, каркасно-обшивных перекрытий и ударному шуму каркасно-обшивных перекрытий.

Для подтверждения требований по пожарной безопасности просим предоставить протоколы испытаний по пределу огнестойкости конструкций каркасно-обшивных стен и каркасно-обшивных перекрытий для возможности их использования на указанном объекте.

Главный инженер



С. С. Карпов

Счетчиков
025 794 47 36

Шидлова
017 373 66 38

