

«КАЗАН  
МИЛЛИ ТИКШЕРЕНУ  
ТЕХНОЛОГИЯ УНИВЕРСИТЕТЫ»  
ЮГАРЫ БЕЛЕМ БИРУ  
ФЕДЕРАЛЬ ДӨУЛЭТ БЮДЖЕТ  
МЭГАРИФ УЧРЕЖДЕНИЕСЕНЕЦ  
«СОЮЗХИМПРОМПРОЕКТ»  
ПРОЕКТ ИНСТИТУТЫ



Юр. адрес: 420015, Казан, К. Маркса ур., 68  
✉ 420032, Казан, Димитров ур., 11  
☎ (8-843)294-94-50 факс294-92-80  
<http://www.cxpp.ru>  
E-mail: [cxpp@cxpp.ru](mailto:cxpp@cxpp.ru)

ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ  
«СОЮЗХИМПРОМПРОЕКТ»  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Юр. адрес: 420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 68  
✉ 420032 г. Казань, ул. Димитрова, 11  
☎ (8-843)294-94-50 факс294-92-80  
<http://www.cxpp.ru>  
E-mail: [cxpp@cxpp.ru](mailto:cxpp@cxpp.ru)

№ 1-4463

«10» сентября 2021 г.

Генеральному директору  
ООО «ЛНХМ-ИНЖИНИРИНГ»  
**Корнееву М. А.**  
[info@lncm-eng.ru](mailto:info@lncm-eng.ru)

**Уважаемый Михаил Александрович!**

Выражаю благодарность коллективу ООО «ЛНХМ-ИНЖИНИРИНГ» за качественное выполнение Предпроектной работы «Новая площадка изотермического хранения пропилена», объекты которой входят в состав ПАО «Нижекамскнефтехим» и предназначены для приема и обеспечения пропиленом пропиленопотребляющих производств в период останова нового завода Этилен-600 и существующего завода Этилена.

В объеме работы разработаны современные решения по технологии сжижения и хранения пропилена; проработаны возможные варианты размещения нового оборудования в периметре предприятия и сделан обоснованный выбор места расположения площадки; выполнены расчеты бюджетной стоимости строительства объекта, соответствующие I классу стоимостной оценки по международной методике ААСЕ №18R-97. Технический уровень выполненной работы позволил нам в установленные сроки защитить ее результаты перед генеральным Заказчиком.

Хочется отметить клиентоориентированность, хорошую организацию работ, а также своевременное реагирование на пожелания Генерального заказчика в процессе выполнения работ.

Надеюсь, что дальнейшее сотрудничество с ООО «ЛНХМ-ИНЖИНИРИНГ» будет столь же плодотворным и взаимовыгодным.

Директор

П.В. Кочнев