



*Страховая группа «СОГАЗ» застраховала строительные-монтажные работы ООО «Велесстрой» по модернизации и расширению участка нефтепровода «Восточная Сибирь – Тихий океан». Общая страховая сумма составляет 31,44 млрд рублей.*

«СОГАЗ застраховал строительные-монтажные риски ООО «Велесстрой» при расширении участка трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан», – сообщил директор по страхованию трубопроводного транспорта СОГАЗа Андрей Токаренко. – Подлежащие страхованию работы проводятся в Иркутской области на участке ГНПС «Тайшет» – НПС «Сковородино» в рамках реализации программы по техническому перевооружению, реконструкции, капитальному и текущему ремонту объектов системы «Транснефть».

Договоры страхования покрывают все риски при производстве работ. Также застрахована гражданская ответственность компании «Велесстрой» на случай причинения вреда жизни, здоровью, имуществу третьих лиц при выполнении строительных-монтажных работ. Срок страхования – четыре года.

Трубопроводная система «Восточная Сибирь – Тихий океан» – крупнейший в современной России проект по строительству нефтепровода для транспортировки нефти на российский Дальний Восток и рынки Азиатско-Тихоокеанского региона. Строительство первого этапа – ветки Тайшет-Сковородино – было завершено в 2009 году. Протяженность нефтепровода составляет 2 тыс. 694 км. Маршрут пролегает по Иркутской области, Якутии, Амурской области. Второй этап строительства был завершен в 2012 году. Ветка нефтепровода от НПС «Сковородино» до порта «Козьмино» протяженностью 2046 км проходит по территории Амурской области, Еврейской автономной области, Хабаровского и Приморского краев.

«Велесстрой» – строительная компания, входящая в число лидеров по реализации работ нефтегазового и электроэнергетического комплекса, промышленного и гражданского строительства, ЕРС-контрактов и проектирования. Современные строительные технологии, техническое оснащение и высокая квалификация специалистов позволяют

компании осуществлять глобальные проекты строительства объектов ТЭК, расположенных в суровых климатических условиях.

Источник: [Википедия страхования](#) , 16.09.15