

## ООО «БВБ-Альянс» поставил сталь по госконтракту для Роскосмоса

Тематика: **Промышленность**  
**Статьи и исследования**

Дата публикации: 25.10.2022

г. Москва

Дата мероприятия / события: 25.10.2022

*Поставщик металлопроката ООО «БВБ-Альянс» совместно с АО «РТ-Техприемка» отгрузил круглый прокат 30ХГСА по госконтракту.*

«РТ-Техприемка» является структурным подразделением Ростеха. На компанию возложен контроль качества сырья, заготовок и материалов, закупаемых для авиационной, космической, оборонной промышленности.

«РТ-Техприемка» – активный участник освоения космоса со времен СССР. Эта организация проводила проверку всех сплавов и металлов, используемых для реализации проектов:

МТКС «Энергия-Буран»;  
первая международная исследовательская орбитальная станция «Мир»;  
серия беспилотных транспортных космических кораблей «Прогресс»;  
серия пилотируемых научных орбитальных станций «Салют».

Сейчас специалисты компании проверяют все материалы, которые закупаются для аэрокосмической отрасли. Металлопрокат и полупроводники, предназначенные для строительства космических кораблей, спутников, ракет-носителей, обязательно проходят инспекцию «РТ-Техприемки». Только после успешной проверки они передаются на производства Роскосмоса.

Сталь находится на втором месте после алюминия по уровню востребованности в аэрокосмической промышленности. Благодаря высокой жесткости, стойкости к вибрациям, нагреву и коррозии, стальной металлопрокат подходит для производства элементов, которые будут подвергаться повышенным нагрузкам. Из стали изготавливаются стартовые сооружения для пуска ракет и ряд элементов корпуса космических кораблей.

Технологические характеристики стальных кругов, поставленных «БВБ-Альянс», проверялись «РТ-Техприемкой» с использованием передовой технологии «машинного зрения». Результаты проверки подтвердили высокое качество металлопроката и возможность его использования в аэрокосмическом и оборонном производстве.