

# Студенты-энергетики СФУ посетили центр энергоснабжения Зимней Универсиады — 2019

Студенты третьего курса Политехнического института Сибирского федерального университета посетили модернизированную подстанцию 220 кВ «Левобережная» — центр энергоснабжения Зимней Универсиады — 2019.



Отметим, подстанция 220 кВ «Левобережная» является старейшим объектом, она была построена в 1959 году. К настоящему времени она полностью модернизирована и является самым мощным объектом в своём классе. Подстанция обеспечивает электроснабжение Железнодорожного, Октябрьского и части Центрального районов Красноярска, а также нового терминала аэропорта, расположенного в Емельяновском районе.

Во время экскурсии двадцать семь студентов энергетических специальностей ПИ СФУ осмотрели пункт управления, где расположен главный щит с возможностью управления подстанцией в автоматическом режиме, узнали про каждый из этапов работы сотрудника подстанции: от обязательной экипировки во время дежурства и до действий во время возникновения внештатных ситуаций.

*«Сибирский филиал ФСК ЕЭС является давним партнёром университета и регулярно предоставляет возможность посещения своих объектов студентами, прохождения практики и дальнейшего трудоустройства. 90 % ведущих сотрудников компании — выпускники СФУ. Теперь они сами проводят экскурсии и охотно делятся опытом и знаниями, — рассказала доцент кафедры электрических станций и электроэнергетических систем ПИ СФУ **Ольга Халезина**. — Это особенно ценно для ребят, именно в рамках таких внеаудиторных занятий складывается представление о будущей профессии».*



Добавим, экскурсия была организована в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения «Вместе ярче» сотрудниками Сибирского филиала ФСК ЕЭС (входит в группу «Россети»).

[Пресс-служба СФУ](#), 17 сентября 2018 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, [info@sfu-kras.ru](mailto:info@sfu-kras.ru).

Адрес страницы: <http://news.sfu-kras.ru/node/20731>