

Молодым ученым - о бережливости

«МВ» уже писала о том, что Нижневартровский государственный университет является координатором работы по внедрению бережливого производства в Югре. Об этом напомнил кандидат экономических наук, доцент вуза Олег Шульгин, который провел открытую лекцию «Бережливые технологии: условия внедрения и ожидаемые эффекты» в рамках недели «Молодой ученый НВГУ».

Он рассказал о целях и задачах концепции «Бережливый регион в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре», разъяснил стратегии социально-экономического развития автономного округа до 2020 года и на период до 2030 года.



- Стратегическая цель концепции - формирование культуры бережливого производства у всех участников экономических отношений, поэтому заявленные цели прямо указывают, что данная концепция коснется всех жителей региона, - отметил Олег Шульгин.

Стратегия указывает, что бережливые технологии будут одним из основных факторов развития региона. Их внедрение приведет к росту производительности труда на 50-80%, сокращению времени производственного цикла на 30-90%, росту качества продукции на 50%, увеличению времени работы оборудования в исправном состоянии до 99%, высвобождению производственных площадей на 25-50%, повышению удовлетворенности потребителей, собственников и других заинтересованных сторон качеством выполненных работ, оказанных услуг до 90-100% и повышению эффективности производственных, управленческих и бизнес-процессов на 60-99%.

Также в ходе лекции Олег Шульгин пояснил, что представляют собой бережливые технологии, с чем связаны результаты от их внедрения, выделил условия, которые необходимо учитывать при внедрении бережливых технологий, обозначил проблемы внедрения данной концепции в Югре.

МВ» Мария Субботина.