МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ Заместитель Министра здравоохранения — Главный государственный санитарный врач Республики Беларусь

И.В. Гаевский

2013 г.

1221 gentime

Регистрационный № 013-1213

МЕТОДЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ВИБРАЦИИ (ТРАНСПОРТНОЙ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ, ЛОКАЛЬНОЙ) В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Инструкция по применению

Учреждение-разработчик: Государственное «Республиканский научно-практический центр гигиены».

учреждение

Авторы: к.м.н. Худницкий С.С., к.т.н. Запорожченко А.А., к.т.н. Соловьева И.В., к.м.н. Щербинская И.П., Быкова Н.П., Арбузов И.В., Кравцов А.В.

Инструкция по применению № 013-1213

МЕТОДЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ВИБРАЦИИ (ТРАНСПОРТНОЙ, ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ, ЛОКАЛЬНОЙ) В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ

(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 23.12.2013)

АННОТАЦИЯ.

Инструкция по применению устанавливает единые требования к методам и условия проведения измерений общей (транспортной, транспортно-технологической и технологической) и локальной (в том числе импульсной) производственных вибраций на рабочих местах с последующей гигиенической оценкой в соответствии с техническими нормативными правовыми актами.

Инструкция предназначена для органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор при осуществлении контроля вибрации, воздействующей на человека в производственных условиях и других организаций системы здравоохранения Республики Беларусь.

С вступлением в силу настоящей инструкции отменяются Инструкция по применению № 014-1211 «Измерение и гигиеническая оценка вибрации в производственных условиях», утвержденная Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 15.11.2011 и Инструкция «Гигиеническая оценка импульсной вибрации и импульсного шума» 2.2.4.10-13-39-2006, утвержденная постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь 22.11.2006 № 152 в части оценки импульсной локальной вибрации.

Более подробная информация может быть получена по телефону:

+375 17 379 13 77 (лаборатория физических факторов среды обитания человека республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»)