



РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Міністэрства аховы здароўя
ГАЛОЎНЫ ДЗЯРЖАЎНЫ
САЇТАРНЫ ЎРАЧ
РЕСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

220048, г. Мінск, вул. Мяснікова, 39
факс 222-64-59 E-mail: obabuk@health.med.by.

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
Министерство здравоохранения
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

220048, г. Минск, ул. Мясникова, 39
факс 222-64-59 E-mail: obabuk@health.med.by.

«28» *ноября* 2005 г. № _____

На № _____

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 197

Об утверждении Гигиенических нормативов 2.1.8.11-34-2005 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) плотности потока энергии (ППЭ), создаваемой радиолокационными станциями в прерывистом режиме воздействия на население»

В целях исполнения Закона Республики Беларусь «О санитарно-эпидемическом благополучии населения» в редакции от 23 мая 2000 года (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 52, 2/172) постановляю:

1. Утвердить прилагаемые Гигиенические нормативы 2.1.8.11-34-2005 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) плотности потока энергии (ППЭ), создаваемой радиолокационными станциями в прерывистом режиме воздействия на население» и ввести их в действие на территории Республики Беларусь с 02 января 2006 г.

2. С момента введения в действие Гигиенических нормативов 2.1.8.11-34-2005 «Предельно допустимые уровни (ПДУ) плотности потока энергии (ППЭ), создаваемой радиолокационными станциями в прерывистом режиме воздействия на население» не применять на территории Республики Беларусь «Временный предельно допустимый уровень для населения плотности потока импульсно-прерывистой электромагнитной энергии 10 см диапазона, излучаемой обзорными радиолокаторами аэропортов» № 2561-82, утвержденный заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 6 июля 1982 г.; «Предельно допустимые уровни плотности потока электромагнитной энергии, создаваемой метеорологическими радиолокаторами 3 см и 0,8 см диапазона в прерывистом режиме воздействия на население» № 2623-82,

утвержденные заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 6 октября 1982 г.; «Временный предельно допустимый уровень для населения плотности потока импульсно-прерывистой электромагнитной энергии 23- и 35-см диапазона, излучаемой обзорными радиолокаторами аэропортов» № 2814-83, утвержденный заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 27 мая 1983 г.; «Предельно допустимый уровень плотности потока импульсной электромагнитной энергии, создаваемой метеорологическими радиолокаторами 17 см волн в прерывистом режиме воздействия на население» № 2958-84, утвержденный заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 2 января 1984 г.; «Методические указания по определению и нормализации электромагнитной обстановки в местах размещения метеорологических радиолокаторов» № 3913-85, утвержденные заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 15 июля 1985 г.; «Методические указания по определению уровней электромагнитного поля средств управления воздушным движением гражданской авиации ВЧ-, ОВЧ-, УВЧ- и СВЧ-диапазонов» № 4550-88, утвержденные заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 13 января 1988 г.

3. Главным государственным санитарным врачам административных территорий данное постановление довести до сведения всех заинтересованных и установить контроль за его выполнением.

М.И. Римжа