



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Смоленской области, 214018, г. Смоленск, ул. Тенишевой, 26, тел. 38-25-10

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 67.СО.01.000.М.000281.06.21 ОТ 18.06.2021 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

условия выполнения работ при осуществлении деятельности в области использования источников ионизирующего излучения согласно приложению. Цех со сталеплавильным производством общества с ограниченной ответственностью "ТМК - Ярцевский Метзавод" по адресу: 215805, Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. 1-я Литейная, строение 3, кабинет 107.

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес) общества с ограниченной ответственностью "ТМК - Ярцевский Метзавод", 215805, Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. 1-я Литейная, строение 3, кабинет 107. (Российская Федерация)

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)"; СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"; СанПиН 2.6.1.3287-15 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству".

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 67.СО.01.000.М.000530.12.20 от 16.12.2020 г.

Заключение действительно до 16.12.2025 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3122576



Номер листа: 1

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Смоленской области, 214018, г. Смоленск, ул. Тенишевой, 26, тел. 38-25-10

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 67.СО.01.000.М.000281.06.21 ОТ 18.06.2021 г.

Цех со сталеплавильным производством общества с ограниченной ответственностью "ТМК - Ярцевский Метзавод" по адресу: 215805, Смоленская область, Ярцевский район, г. Ярцево, ул. 1-я Литейная, строение 3, кабинет 107

Виды выполняемых работ и оказываемых услуг:

-эксплуатация источников ионизирующего излучения (генерирующих);

Источники ионизирующего излучения (ИИИ):

- 1) Измеритель уровня расплава LB452 тип 39612-045 производства "Berthold Tehnologies GmbH & Co KG" (Германия), предназначенный для контроля уровня жидкого металла в кристаллизаторах машины непрерывного литья заготовок (МНЛЗ), содержащий закрытый радионуклидный источник гамма-излучения (ЗРИ) в виде металлического стержня на основе радионуклида Кобальт-60, заводской номер 1079-09-16, серийный № защиты 10001, год выпуска 2016, активность источника в соответствии с сертификатом 407 МБк (11 мКи).
- 2) Измеритель уровня расплава LB452 тип 39612-045 производства "Berthold Tehnologies GmbH & Co KG" (Германия), предназначенный для контроля уровня жидкого металла в кристаллизаторах машины непрерывного литья заготовок (МНЛЗ), содержащий закрытый радионуклидный источник гамма-излучения (ЗРИ) в виде металлического стержня на основе радионуклида Кобальт-60, заводской номер 1078-09-16, серийный № защиты 10000, год выпуска 2016, активность источника в соответствии с сертификатом 407 МБк (11 мКи).



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

