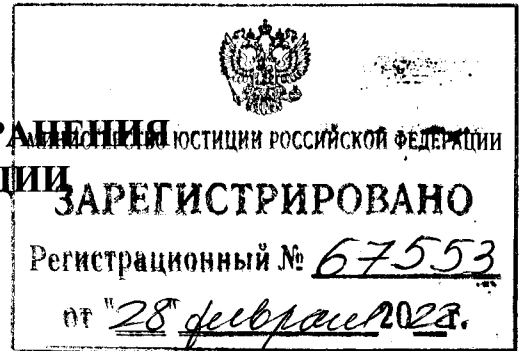




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

21 февраля 2022 г.

Москва

№ 96н

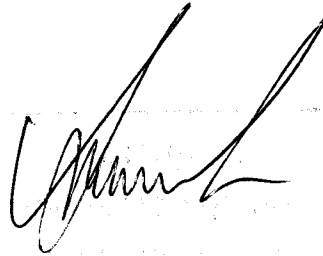
Об утверждении
индикатора риска нарушения обязательных требований,
используемого при осуществлении федерального государственного
лицензионного контроля (надзора) за деятельностью в области использования
возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных
(за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется
в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных
организмов III–IV степеней потенциальной опасности,
осуществляемой в замкнутых системах

В соответствии с пунктом 1 части 10 статьи 23 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 31, ст. 5007), пунктом 1 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526; 2021, № 15, ст. 2596), и пунктами 2 и 13 Положения о лицензировании деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. № 317 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 17, ст. 1991), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить индикатор риска нарушения обязательных требований, используемый при осуществлении федерального государственного лицензионного контроля (надзора) за деятельностью в области использования возбудителей

инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III–IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах, согласно приложению.

Министр



М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «21» февраля 2022 г. № 96н

**Индикатор риска нарушения обязательных требований,
используемый при осуществлении федерального государственного
лицензионного контроля (надзора) за деятельностью в области использования
возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных
(за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется
в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных
организмов III–IV степеней потенциальной опасности,
осуществляемой в замкнутых системах**

Факт увеличения на 10 % и более расхода тест-систем или диагностических препаратов, или питательных сред для выявления патогенных биологических агентов I–IV групп патогенности в расчете на 1000 исследований за календарный месяц по сравнению со средним значением аналогичного показателя за предыдущий календарный год (за исключением лабораторий, осуществляющих деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных, при их участии в расследовании вспышек инфекционных болезней или инцидентов, ведущих к осложнению эпидемиологической ситуации, и лабораторий, осуществляющих экспериментальную деятельность в соответствующей области).