



МИНФИН РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
(ФНС России)

ПРИКАЗ

« 10 » 04 20 24 г.

№ ЕД-7-14/287@

Москва

10.04.2024

ЕД-7-14/287@

О вводе в промышленную эксплуатацию прикладного программного обеспечения ФИАС, реализующего автоматизацию технологического процесса 111.04.00.00.0010 «Эксплуатация федеральной информационной адресной системы» в части добавления нового реквизита в сведения об адресе ГАР (ФИАС) - код ОКТМО бюджетополучателя

В целях обеспечения автоматизации технологического процесса 111.04.00.00.0010 «Эксплуатация федеральной информационной адресной системы» в части добавления нового реквизита в сведения об адресе ГАР (ФИАС) - код ОКТМО бюджетополучателя, реализации функций, возложенных на Федеральную налоговую службу в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2004 № 506 и постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2014 № 384, в соответствии с Положением об организации выполнения работ по развитию (модернизации) и оказания услуг по сопровождению автоматизированной информационной системы Федеральной налоговой службы (АИС «Налог-3»), утвержденным приказом ФНС России от 14.03.2016 № ММВ-7-6/135@, с учетом решения подкомиссии ФНС России по приемке работ, выполненных в соответствии с пунктом 2.18.1 календарного плана выполнения работ технического задания к Государственному контракту от 30.06.2023 № 5-6-01/113 (протокол работы подкомиссии от 02.08.2023 № 2.18.1-Р113/3-2023), приказываю:

1. Ввести в промышленную эксплуатацию прикладное программное обеспечение ФИАС, реализующее автоматизацию технологического процесса 111.04.00.00.0010 «Эксплуатация федеральной информационной адресной системы» в части добавления нового реквизита в сведения об адресе ГАР(ФИАС) - код ОКТМО бюджетополучателя (далее – Программное обеспечение), в составе компонентов ФИАС согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить План мероприятий по вводу в промышленную эксплуатацию прикладного программного обеспечения ФИАС, реализующего автоматизацию технологического процесса 111.04.00.00.0010 «Эксплуатация

федеральной информационной адресной системы» в части добавления нового реквизита в сведения об адресе ГАР (ФИАС) - код ОКТМО бюджетополучателя (далее – План мероприятий), согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Управлению регистрации и учета налогоплательщиков (Д.Е.Кузьмичев) обеспечить:

3.1. Эффективное внедрение в промышленную эксплуатацию Программного обеспечения.

3.2. Методологическое сопровождение применения Программного обеспечения при выполнении функций налогового администрирования в ходе промышленной эксплуатации.

4. Управлению информационных технологий (В.П.Кулешов) организовать и обеспечить сопровождение Программного обеспечения в процессе промышленной эксплуатации.

5. Управлению регистрации и учета налогоплательщиков (Д.Е.Кузьмичев), Управлению информационных технологий (В.П.Кулешов), Межрегиональной инспекции ФНС России по централизованной обработке данных (И.Г.Пучков), ФКУ «Налог-Сервис» ФНС России (Р.В.Филимошин) обеспечить исполнение Плана мероприятий.

6. ФКУ «Налог-Сервис» ФНС России (Р.В.Филимошин) обеспечить в процессе промышленной эксплуатации Программного обеспечения выполнение работ, определенных Уставом ФКУ «Налог-Сервис» ФНС России (г. Москва), по организационно-техническому и информационному обеспечению деятельности ФНС России и ее территориальных органов.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего работу по созданию, развитию, сопровождению и эксплуатации автоматизированной информационной системы Федеральной налоговой службы, включая информационно-вычислительную и телекоммуникационную инфраструктуру, средства информационной безопасности, - в части пунктов 1, 4, и 6 и на заместителя руководителя Федеральной налоговой службы, координирующего вопросы методологии ведения Государственного адресного реестра и развития федеральной информационной адресной системы, - в части пунктов 2, 3, 5 настоящего приказа.

Руководитель Федеральной
налоговой службы

Д.В.Егоров

