

Наименование и организационно-правовая форма компании:	ООО "Такеда Фармасьютикалс"
Краткое описание проекта:	Инвестиционный проект по локализации производства инновационных и орфанных препаратов на территории России. Уникальность представленного проекта заключается в том, что компания «Такеда» приняла беспрецедентное решение по локализации в России производства препаратов для лечения орфанных заболеваний, предназначенных для очень небольшого количества людей. Примером тому служит локализация производства препарата Нинларо (иксазомиб) со стадией готовая лекарственная для лечения пациентов с рецидивирующей и рефрактерной множественной миеломой форма. Пациентов с этой стадией заболевания в России насчитывается около 1 200 человек. В своем решении компания руководствовалась стремлением повысить качество и продолжительность жизни этих пациентов и верой в то, что жизнь каждого человека очень важна.
Ф.И.О. руководителя, должность:	Кирилл Дмитриевич Данишевский, директор по обеспечению доступа препаратов на рынок
Ф.И.О. контактного лица, должность:	Симаева Татьяна, менеджер по корпоративным коммуникациям
Местонахождение центрального офиса:	Москва, ул. Усачева 2, с.1
Почтовый адрес тот же:	Выбрано
Телефон:	9163201424
E-mail:	tatyana.simaeva@takeda.com
Название проекта:	Инвестиционный проект по локализации производства инновационных и орфанных препаратов на территории России.
Количество сотрудников, занятых в реализации проекта:	20
Описание проекта:	Цель проекта – повысить доступность инновационных лекарственных средств для лечения пациентов с редкими заболеваниями в России и способствовать повышению лекарственной безопасности страны. Реализация проекта осуществляется в два этапа. На первом этапе в апреле 2021г. компания запустила производство инновационного препарата Нинларо (иксазомиб) для лечения пациентов со множественной миеломой со стадией готовая лекарственная форма на своем заводе в Ярославле. Объем инвестиций в локализацию составил 590 млн. рублей. Созданные производственные мощности способны удовлетворить потребность России и стран ЕАЭС в этом препарате. Торжественная церемония запуска производства препарата прошла в гибридном формате. С видео обращениями к присутствующим обратились М. А. Мурашко, министр здравоохранения Российской Федерации, Тоёхиса Кодзуки, чрезвычайный и полномочный посол Японии в Российской Федерации. На церемонии присутствовали ведущие онкологи, руководители Ярославской области и Российского союза промышленников и предпринимателей. 1 января 2022г. препарат Нинларо (иксазомиб) был включен в список ВЗН, а это значит, что

пациенты с множественной миеломой будут обеспечены необходимой им терапией.

На втором этапе до декабря 2027г. будет реализован инвестиционный проект по переносу производства трех инновационных препаратов на российский завод компании. Публичное подписание соглашения между компанией «Такеда» и губернатором Ярославской области состоялось на Петербургском международном экономическом форуме в июне 2021 г. Совокупный объем инвестиций составит 2,3 млрд рублей.

Начало:	21.04.2021
Завершение:	31.12.2027
Стадия работы над проектом на момент подачи заявки:	Первый этап завершен, второй этап находится на стадии реализации
Цель проекта:	Цель проекта – повысить доступность инновационных лекарственных средств для лечения пациентов с редкими заболеваниями в России и способствовать повышению лекарственной безопасности страны.
Инновационность проекта:	Проект имеет высокую инновационную ценность, так как способствует внедрению инновационных технологий и обмену передовым опытом между специалистами разных стран. Благодаря проекту повысится доступность инновационных лекарственных средств для лечения орфанных заболеваний и пациенты смогут быть обеспечены необходимой им терапией.
Соответствие заявленной цели:	Реализация проектов по локализации способствует повышению доступности инновационной терапии в нашей стране и соответствует целям государственной программы «Здравоохранение» по увеличению продолжительности жизни россиян.
Масштаб проекта:	Проект имеет всероссийский масштаб, так как благодаря его реализации, пациенты с редкими заболеваниями могут быть обеспечены необходимой терапией.
Отраслевая значимость проекта:	Проект способствует развитию фармацевтической промышленности России и развитию экспортного потенциала страны.
Результативность проекта:	В результате реализации проекта запущено производство инновационного лекарственного средства для лечения пациентов с множественной миеломой.
Возможности и пути использования результатов проекта:	Успешная реализация проектов по локализации является блестящим примером совместной работы министерства здравоохранения РФ, администрации Ярославской области и фармацевтической компании «Такеда», способствует дальнейшему развития системы здравоохранения в России.
Категория 1:	Пациенты с множественной миеломой
Количество 1:	1 200 человек
Описание 1:	Пациенты с рецидивирующей и рефрактерной множественной миеломой
Даю согласие на обработку персональных данных. :	Выбрано