



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

10.04.2026

№ 33

Об установлении порядка обеспечения бесплатного прохождения подготовительных и отдельных этапов программы экстракорпорального оплодотворения, включающих необходимые генетические исследования и (или) дополнительные обследования супружеских пар, не предусмотренные базовой программой обязательного медицинского страхования

В целях реализации Региональной программы по повышению рождаемости в Томской области на период 2024 – 2030 годов, утвержденной распоряжением Администрации Томской области от 30.06.2023 № 425-ра, в рамках Национального проекта «Семья» регионального проекта «Многодетная семья» (Томская область), в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.12.2025 № 751 «Об утверждении методических рекомендаций по реализации мероприятий региональных программ по повышению рождаемости, подлежащих софинансированию из федерального бюджета»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить порядок обеспечения бесплатного прохождения подготовительных и отдельных этапов программы экстракорпорального оплодотворения, включающих необходимые генетические исследования и (или) дополнительные обследования супружеских пар, не предусмотренные базовой программой обязательного медицинского страхования согласно приложению к настоящему приказу.

2. Руководителям областных государственных учреждений здравоохранения, осуществляющих оказание медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» руководствоваться настоящим приказом в работе.

3. Признать утратившим силу:

1) приказ Департамента здравоохранения Томской области от 22.04.2025 № 19 «Об установлении порядка обеспечения бесплатного прохождения подготовительного этапа программы экстракорпорального оплодотворения, включающего необходимые генетические и гормональные исследования, дополнительные обследования, не предусмотренные системой обязательного медицинского страхования»;

2) приказ Департамента здравоохранения Томской области от 30.06..2025

№ 33 «О внесении изменения в приказ Департамента здравоохранения Томской области от 22.04.2025 № 19».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 31 марта 2026 года.

И.о. начальника департамента



Ю.О.Воробьев

Приложение
к приказу Департамента
здравоохранения
Томской области
от 10.04.2026 № 33

Порядок обеспечения бесплатного прохождения подготовительных и отдельных этапов программы экстракорпорального оплодотворения, включающих необходимые генетические исследования и (или) дополнительные обследования супружеских пар, не предусмотренные базовой программой обязательного медицинского страхования

Настоящий порядок определяет реализацию мероприятий по применению вспомогательных репродуктивных технологий, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области, в том числе бесплатное прохождение супружескими парами подготовительных и отдельных этапов программы экстракорпорального оплодотворения, включающих необходимые генетические исследования и (или) дополнительные обследования супружеских пар, не предусмотренные базовой программой обязательного медицинского страхования (далее – Порядок)

Порядок на территории Томской области разработан в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 803н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению», клиническими рекомендациями «Женское бесплодие», «Мужское бесплодие».

Учреждением ответственным за реализацию на территории Томской области данного Порядка по применению вспомогательных репродуктивных технологий определен ОГАУЗ «Областной перинатальный центр им И.Д. Евтушенко».

К проведению мероприятий по применению вспомогательных репродуктивных технологий за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и иных средств (далее – ВРТ), в том числе бесплатного прохождения подготовительных и отдельных этапов программы экстракорпорального оплодотворения, включающих необходимые генетические исследования и (или) дополнительные обследования супружеских пар, не предусмотренные базовой программой обязательного медицинского страхования, подлежат пациенты, имеющие право на бесплатное оказание медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории

Томской области, застрахованные по обязательному медицинскому страхованию на территории Томской области.

Очередность проведения программы экстракорпорального оплодотворения и/или переноса криоконсервированных эмбрионов за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – ЭКО/КРИО) на территории Томской области определяется «листом ожидания» медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в рамках установленного задания.

Перечень показаний, противопоказаний, объем обследования и подготовка пациентов к проведению процедуры ЭКО/КРИО установлены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 803н «О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению» (далее – приказ МЗ РФ от 31.07.2020 № 803н).

При обращении в женскую консультацию на прием к врачу акушеру – гинекологу женщины с жалобами на невозможность достичь клинической беременности после 12 месяцев регулярной половой жизни без контрацепции в случае возраста до 35 лет, или после 6 месяцев в случае возраста 35 лет и старше; а также при наличии анамнестических данных (заболевания или оперативные вмешательства на органах репродуктивной системы у пациентки (либо ее партнера) выставляется диагноз «бесплодие» и шифруется по коду МКБ как N97.

После установления диагноза «бесплодие», пациентка с целью уточнения причин бесплодия, определения тактики лечения пациентка направляется на специализированный прием врача акушера – гинеколога ОГАУЗ «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко».

Врач акушер – гинеколог отдела вспомогательных репродуктивных технологий ОГАУЗ «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко» (далее - лечащий врач) после дополнительного проведенного обследования супружеской пары формирует клинический диагноз и составляет рекомендации по обследованию и лечению.

При выявлении у пациентки и/или партнера факторов риска рождения ребенка с хромосомной или генной патологией, супружеская пара, с целью подготовительного этапа программы ЭКО/КРИО, направляется на медико-генетическое консультирование к врачу генетику ОГАУЗ «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко».

При наличии медицинских показаний врач-генетик ОГАУЗ «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко» направляет супружескую пару для бесплатного прохождения подготовительных и отдельных этапов программы экстракорпорального оплодотворения, включающих необходимые генетические исследования и (или) дополнительные обследования, не предусмотренные базовой программой обязательного медицинского страхования:

Медико-генетическое исследование по диагностике носительства хромосомных аномалий у супружеских пар (кариотипирование), которое проводится при:

- бесплодие неясной этиологии;
- доноры гамет и эмбрионов;
- повторные неудачи имплантации в программах ВРТ (более 2 переносов в анамнезе без наступления беременности);
- при диагнозе «азооспермия», «олигозооспермия»;
- умственная отсталость;
- преимплантационное генетическое тестирование эмбрионов на анеуплоидии, включая биопсию трофэктодермы эмбриона проводится:
 - у женщин позднего репродуктивного возраста (35-49 лет);
 - при мужском факторе бесплодия;
 - наличие факторов риска рождения ребенка с хромосомной или генетической патологией;
- повторные неудачи имплантации в программах ВРТ (более 2 переносов в анамнезе без наступления беременности);
- привычные выкидыши.

Исследование проводится не более двух эмбрионов.

Исследование уровня антимюллера гормона в крови в рамках обследования для оказания медицинской помощи с использованием вспомогательных репродуктивных технологий.