



АГЕНТСТВО
ИННОВАЦИЙ
ГОРОДА
МОСКВЫ

АИМ-01-12-524/20
от 15.12.2020

Генеральному директору
ООО «Криотехномед»
О.А.Шевелеву

Ответ на обращение по вопросу
рассмотрения заявки (Перечень)

Уважаемый Олег Алексеевич!

Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Агентство инноваций города Москвы» рассмотрело заявку ООО «Криотехномед» о включении продукции в Перечень инновационной, высокотехнологичной продукции и технологий (далее – Перечень).

Решение о включении, исключении и отказе от включения в Перечень принимает Комиссия по определению инновационной, высокотехнологичной продукции и технологий, используемых в отраслях городского хозяйства (далее – Комиссия). В состав Комиссии входят представители органов исполнительной власти города Москвы.

01 декабря 2020 года Комиссией принято решение о соответствии Критериям отнесения продуктов к инновационной, высокотехнологичной продукции и технологиям и включении в Перечень продукции: «Аппарат краниоцеребральной терапевтической гипотермии».

Дополнительно сообщаем, что срок нахождения продукта в Перечне – не более трёх лет с момента включения. Предоставление недостоверных сведений, сведений, вводящих в заблуждение, влечет исключение продукта из Перечня. В случае выявления на рынке продуктов с лучшими техническими характеристиками, на Комиссию может быть вынесен вопрос об актуализации соответствующих характеристик включенного продукта. При этом соответствие продукта требованиям заказчика, технической и нормативной документации подтверждается сертификатами, патентами, разрешениями, протоколами испытаний и пр. в рамках реализации закупочных процедур.

Заместитель
генерального директора

М.С.Богомолова

исп. Ярославская Н.И.
8(495)225-92-52, 8(926) 584-36-99,
Yaroslayskayani@develop.mos.ru

125009, Россия, Москва
Вознесенский переулок, 22

ОГРН 1127746476703
ИНН 7703770430/КПП 771001001
ОКПО 09864148

+7 499 225 92 52
ic@develop.mos.ru
www.innoagency.ru

Государственное бюджетное
учреждение города Москвы
«Агентство инноваций города Москвы»



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ДЕПАРТАМЕНТ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
И ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПРИКАЗ

09.12.2020

№ П-18-12-373/20

**О внесении изменений
в приказ Департамента
от 9 ноября 2018 г. № П-18-12-18/8**

На основании протокола заочного голосования Комиссии по определению инновационной, высокотехнологичной продукции и технологий от 01 декабря 2020 г. № 10/20 и в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 26 сентября 2018 г. № 1177-ПП «Об утверждении Положения о Департаменте предпринимательства и инновационного развития города Москвы», приказом Департамента от 3 декабря 2018 г. № П-18-12-38/8 «О распределении обязанностей между руководителем и заместителями руководителя Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы», **приказываю:**

1. Внести изменения в приказ Департамента от 9 ноября 2018 г. № П-18-12-18/8 «Об утверждении Перечня инновационной, высокотехнологичной продукции и технологий» (далее – Приказ), изложив приложение к Приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. **Управлению коммуникаций и конгрессно-выставочной деятельности** обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Департамента (<https://www.mos.ru/dpir/>) не позднее следующего дня с даты его подписания.

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Первый заместитель
руководителя Департамента**

К.Г.Кострома

Перечень инновационной, высокотехнологичной продукции и технологий

№ п/п	Наименование продукта/ технологии	Уникальные характеристики продукта/технологии	Задачи, которые решает продукт	Ожидаемые эффекты
1216	Аппарат краниocereбральной терапевтической гипотермии	<p>Принцип действия – равно – управляемое краниocereбральное охлаждение.</p> <p>Многоразовый шлем криоаппликатор – равно – наличие.</p> <p>Контролируемое охлаждение головного мозга не более 29°C – равно – наличие.</p> <p>Система контроля уровня хладоносителя (верхний/нижний) равно – наличие.</p>	<p>Лечение, реабилитация и профилактика широкого спектра заболеваний и состояний пациентов, сопровождающихся перегревом и разрушением клеток головного мозга.</p> <p>Локальная селективная краниocereбральная и общая терапевтическая гипотермии за счет управляемого охлаждения волосистой части головы с помощью антропометрических шлемов-криоаппликаторов.</p>	<p>Социальный эффект за счёт снижения смертности и инвалидности от сердечно-сосудистых заболеваний и нейротравм; увеличения возрастного порога здоровой жизни и продолжительности жизни; возвращения трудоспособности; повышения результативности лечения возрастных болезней, улучшения качества жизни; обеспечения активного долголетия.</p> <p>Экономические эффекты за счет снижения затрат на лечение (фармакологическое сопровождение, сроки пребывания в ЛПУ); снижение затрат на социальные выплаты по нетрудоспособности и инвалидности; увеличение численности трудоспособного населения.</p>