



О ПРИСУЖДЕНИИ ПРЕМИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

Постановление Законодательного Собрания Челябинской области  
от 29.04.2021 г. № 397

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
За заслуги в развитии предпринимательства и активную общественную  
работу по поддержке и развитию предпринимательства в Челябинской об-  
ласти присудить премию Законодательного Собрания Челябинской обла-  
сти в сфере поддержки и развития предпринимательства:

Вертнякову Андрею Юрьевичу – генеральному директору общества с  
ограниченной ответственностью «Материк», председателю Верхнеураль-  
ского районного отделения Челябинского областного отделения Общерос-  
сийской общественной организации малого и среднего предприниматель-  
ства «ОПОРА РОССИИ»;

Галицкому Алексею Ивановичу – генеральному директору общества с  
ограниченной ответственностью Фирмы «Дикси», сопредседателю Челя-  
бинского регионального отделения Общероссийской общественной орга-  
низации «Деловая Россия»;

Гизатуллину Илье Маратовичу – генеральному директору общества с  
ограниченной ответственностью «Юридическое Партнерство Паритет», чле-  
ну Челябинского регионального отделения Общероссийской обществен-  
ной организации «Деловая Россия»;

Довбий Ирине Павловне – профессору кафедры «Экономическая без-  
опасность» Высшей школы экономики и управления федерального госу-  
дарственного автономного образовательного учреждения высшего обра-  
зования «Южно-Уральский государственный университет (национальный  
исследовательский университет)», председателю комитета Южно-Ураль-  
ской торгово-промышленной палаты по поддержке и развитию женского  
и семейного предпринимательства, город Челябинск;

Ефимовой Ольге Юрьевне – заместителю генерального директора по  
связям с государственными органами общества с ограниченной ответ-  
ственностью «Фианит-Ломбард», члену Совета Челябинского областного  
отделения Общероссийской общественной организации малого и сред-  
него предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»;

Жанабаеву Каракулу Кенжебаевичу – индивидуальному предпринима-  
телю, члену Общественного координационного совета по развитию пред-  
принимательства и улучшению инвестиционного климата в Троицком му-  
ниципальном районе;

Кийко Александру Анатольевичу – директору общества с ограничен-  
ной ответственностью «Универсам Тракторозаводский», город Челябинск;

Левину Дмитрию Олеговичу – исполнительному директору общества с  
ограниченной ответственностью «ЧелябинскСпецГражданСтрой»;

Машенцевой Евгении Валерьевне – руководителю отдела рекламы и  
PR общества с ограниченной ответственностью «Региональное информа-  
ционно-аналитическое независимое агентство «Уралпресс-информ», пред-  
седателю комитета Южно-Уральской торгово-промышленной палаты по ин-  
формации и рекламе, город Челябинск;

Метельковой Эльзе Батырхановне – индивидуальному предпринима-  
телю, члену Союза женщин-предпринимателей Челябинской области «Со-  
юз Успеха», город Челябинск;

Митюгову Алексею Сергеевичу – директору общества с ограниченной  
ответственностью «Торгово-строительная компания «Новый век», члену Че-  
лябинского регионального отделения Общероссийской общественной ор-  
ганизации «Деловая Россия»;

Попову Михаилу Валентиновичу – директору общества с ограничен-  
ной ответственностью «Миасская швейная фабрика», председателю Ми-  
асского городского отделения Челябинского областного отделения Обще-  
российской общественной организации малого и среднего предпринима-  
тельства «ОПОРА РОССИИ»;

Рачилову Евгению Евгеньевичу – заместителю председателя правле-  
ния акционерного Челябинского инвестиционного банка «Челябинвест-  
банк» (публичного акционерного общества), председателю комитета Юж-  
но-Уральской торгово-промышленной палаты по финансовым рынкам и  
кредитным организациям;

Сагитовой Елене Михайловне – индивидуальному предпринимателю,  
члену Общественного координационного совета Чебаркульского муници-  
пального района по развитию малого и среднего предпринимательства;

Сопке Алексею Сергеевичу – директору общества с ограниченной от-  
ветственностью «УралГазАвтоматика», члену Общественной палаты Южно-  
уральского городского округа;

Таболину Илье Сергеевичу – руководителю обособленного подразде-  
ления акционерного общества Группы Синара, общественному представи-  
телю Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Челябинской  
области, город Челябинск;

Фролову Андрею Сергеевичу – главному редактору радиопрограмм ак-  
ционерного общества «Областное телевидение», город Челябинск;

Хабибуллину Марату Жавдатовичу – индивидуальному предпринима-  
телю, главе крестьянского (фермерского) хозяйства, Кунашакский район;

Черкасову Алексею Владимировичу – председателю Комитета по внешнеэ-  
кономической политике Челябинского областного отделения Общероссийской  
общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА  
РОССИИ»;

Шельмиевой Стелле Шумиевне – управляющему индивидуального пред-  
принимателя Шельмиева Е.В., члену Совета Челябинского областного от-  
деления Общероссийской общественной организации малого и среднего  
предпринимательства «ОПОРА РОССИИ».

Председатель Законодательного Собрания  
В.В. Мякуш

О ПРОЕКТЕ ЗАКОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ФОНДА  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ  
ОБЛАСТИ ЗА 2020 ГОД»

Постановление Законодательного Собрания Челябинской области  
от 29.04.2021 г. № 399

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
Принять в первом чтении проект закона Челябинской области «Об исполнении

бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Челя-  
бинской области за 2020 год», внесенный Правительством Челябинской области.  
Председатель Законодательного Собрания  
В.В. Мякуш

О ПРОЕКТЕ ЗАКОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«О НАДЕЛЕНИИ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ПОЛНОМОЧИЯМИ ПО СОЦИАЛЬНОЙ  
ПОДДЕРЖКЕ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ, ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ  
РОДИТЕЛЕЙ»

Постановление Законодательного Собрания Челябинской области  
от 29.04.2021 г. № 426

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
Принять в первом чтении проект закона Челябинской области «О внесении изме-  
нений в Закон Челябинской области «О наделении органов местного самоуправле-  
ния государственными полномочиями по социальной поддержке детей-сирот и де-  
тей, оставшихся без попечения родителей», внесенный Губернатором Челябинской  
области.

Председатель Законодательного Собрания  
В.В. Мякуш

О ПРОЕКТЕ ЗАКОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«О МЕРАХ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ДЕТЕЙ-СИРОТ И ДЕТЕЙ,  
ОСТАВШИХСЯ БЕЗ ПОПЕЧЕНИЯ РОДИТЕЛЕЙ, ВОЗНАГРАЖДЕНИИ,  
ПРИЧИТАЮЩЕМСЯ ПРИЕМНОМУ РОДИТЕЛЮ,  
И СОЦИАЛЬНЫХ ГАРАНТИЯХ ПРИЕМНОЙ СЕМЬЕ»

Постановление Законодательного Собрания Челябинской области  
от 29.04.2021 г. № 428

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
Принять в первом чтении проект закона Челябинской области «О внесении  
изменений в Закон Челябинской области «О мерах социальной поддержки де-  
тей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, вознаграждении, при-  
читающемся приемному родителю, и социальных гарантиях приемной семье»,  
внесенный Губернатором Челябинской области.

Председатель Законодательного Собрания  
В.В. Мякуш

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО  
СОБРАНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПОСЛАНИЯ  
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОМУ СОБРАНИЮ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Постановление Законодательного Собрания Челябинской области  
от 29.04.2021 г. № 425

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
Утвердить план мероприятий Законодательного Собрания Челябинской об-  
ласти по реализации Послания Президента Российской Федерации Федераль-  
ному Собранию Российской Федерации (приложение).

Председатель Законодательного Собрания  
В.В. Мякуш

Приложение  
к постановлению Законодательного Собрания  
Челябинской области  
от 29.04.2021 №425

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ  
Законодательного Собрания Челябинской области  
по реализации Послания Президента Российской Федерации  
Федеральному Собранию Российской Федерации

№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
I. Поддержка проектов федеральных законов			
1	Внесение изменений в Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством»	комитет Законодательного Собрания по бюджету и нало-	II–IV кварталы 2021 года
2	Внесение изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации (в части «окрашивания» экологических платежей, поступающих в федеральный бюджет)	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
3	Внесение изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации (в части поддержки инвестиций в инфраструктуру)	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
4	Внесение изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
5	Внесение изменений в Налоговый кодекс Российской Федерации (в части упрощении условий работы несырьевых экспортеров)	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
6	Внесение изменений в Налоговый кодекс Российской Федерации и Федеральным закон «О валютном регулировании и валютном контроле» (в части снятия ограничений в сфере валютного контроля для несырьевых экспортеров)	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
7	Внесение изменений в Федеральный закон «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей»	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
8	Внесение изменений в Федеральный закон «О газоснабжении в Российской Федерации» (в части установления для граждан гарантий бесплатного подве-дения газопровода до границы земель-ных участков домохозяйств)	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
9	Проект федерального закона № 1097411-7 «О внесении изменения в статью 24 <sup>1</sup> Федерального закона «О развитии ма-лого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»	комитет Законода-	II–IV кварталы 2021 года
10	Внесение изменений в федеральные законы в части установления ответ-ственности за нарушение федераль-ных норм и правил в области охраны окружающей среды, включая установ-ление финансовой ответственности соб-ственников предприятий за принятие мер по ликвидации накопленного вре-да окружающей среде и рекультивации использованных промышленных пло-щадок, разработки механизма расши-ренной ответственности производите-лей и импортеров за утилизацию това-ров и упаковки	комитет Законода-тельного Собрания по законодатель-ству, государствен-ному строитель-ству и местному самоу-правлению, комитет Законодательного Собрания по эколо-гии и природополь-зованию	II–IV кварталы 2021 года

№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
11	Внесение изменений в федеральные законы в части: создания новых и совершенствования действующих финансовых механизмов, направленных на поддержку инвести-ций в инфраструктуру; разработки специального механизма поддержки индивидуального жилищно-го строительства, а также обеспечения предоставления финансовых ресурсов застройщикам в виде целевых займов; предоставления инфраструктурных бюджетных кредитов под проекты, прошедшие экспертизу на федераль-ном уровне	комитет Законода-тельного Собрания по строительной по-литике и жилищно-коммуналь-ному хо-зяйству	II–IV кварталы 2021 года
II. Сбережение нации, медицина			
«Наша стратегия в том, чтобы вновь выйти на устойчивый рост числен-ности населения, добиться, чтобы в 2030 году средняя продолжительность жизни в России составила 78 лет.» В.В. Путин			
12	Рассмотрение информации о реализа-ции в 2020 году Стратегии социально-экономического развития Челябинской области на период до 2035 года	комитет Законода-тельного Собрания по экономической политике и предпри-нимательству	II квартал 2021 года
«...расширить программы диспансеризации и профилактических осмотров, запустить их в полном объеме с 1 июля текущего года для людей всех возрас-тов... на новой технологической базе... выстроить всю систему здравоохра-нения, при этом не ослабляя внимания к острым повседневным проблемам.» В.В. Путин			
13	Принятие законов Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челя-бинской области «Об областном бюд-жете на 2021 год и на плановый пери-од 2022 и 2023 годов»	комитет Законода-тельного Собрания по бюджету и нало-гам	II–IV кварталы 2021 года
14	Принятие законов Челябинской обла-сти «О внесении изменений в Закон Че-лябинской области «О бюджете терри-ториального фонда обязательного ме-дицинского страхования Челябинской области на 2021 год и на плановый пе-риод 2022 и 2023 годов»	комитет Законода-тельного Собрания по бюджету и нало-гам	II–IV кварталы 2021 года
15	Рассмотрение отчетов об исполнении областного бюджета за первое полуго-дие и 9 месяцев 2021 года	комитет Законода-тельного Собрания по бюджету и нало-гам	III и IV кварталы 2021 года
16	Рассмотрение отчетов об исполнении бюджета территориального фонда обя-зательного медицинского страхования Челябинской области за первое полу-годие и 9 месяцев 2021 года	комитет Законода-тельного Собрания по бюджету и нало-гам	III и IV кварталы 2021 года
17	Рассмотрение информации о ходе ре-ализации в 2021 году региональных про-ектов национального проекта «Здра-воохранение»	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	IV квартал 2021 года
18	Принятие Закона Челябинской обла-сти «Об областном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»	комитет Законода-тельного Собрания по бюджету и нало-гам	IV квартал 2021 года
19	Принятие Закона Челябинской области «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхо-вания Челябинской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»	комитет Законода-тельного Собрания по бюджету и нало-гам	IV квартал 2021 года
«...реализовать дополнительные меры по противодействию болезням... это... сердечно-сосудистые заболевания,...злокачественные новообразования, бо-лезни органов дыхания.» В.В. Путин			
20	Рассмотрение информации о реализа-ции в 2021 году регионального проек-та «Борьба с онкологическими забо-леваниями» и регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми за-болеваниями» государственной про-граммы Челябинской области «Разви-тие здравоохранения Челябинской области»	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	IV квартал 2021 года
«Сегодня в этом зале вместе с нами врачи, фельдшеры, медсестры, сотру-дники скорой помощи. Еще раз сердечное спасибо вам, вашим коллегам из всех регионов России.» В.В. Путин			
21	Принятие постановления Законода-тельного Собрания Челябинской области «О присуждении премии Законодательного Собрания Челябинской области в сфе-ре здравоохра-нения»	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	II квартал 2021 года
III. Отдых детей, образование			
«Детский отдых нужно сделать максимально доступным. ...предлагаю в те-кущем году возвращать половину стоимости путевки при поездке детей в летний лагерь.» В.В. Путин			
22	Рассмотрение информации об органи-зации отдыха, оздоровления и трудо-вой занятости детей в летний период 2021 года	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	II квартал 2021 года
23	Рассмотрение информации об итогах проведения летней оздоровительной кампании детей в Челябинской обла-сти в 2021 году	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	IV квартал 2021 года
«Искренние слова признательности и учителям школ, преподавателям ву-зов, других образовательных учреждений.» В.В. Путин			
24	Принятие постановления Законода-тельного Собрания Челябинской области «О присуждении премии Законодательного Собрания Челябинской области в сфе-ре образования»	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	II квартал 2021 года
«Сделаем все, чтобы для молодого поколения России было открыто как мож-но больше возможностей в жизни. Этот путь... начинается в школе, она бы-ла и... будет для ребят вторым домом, который должен стать уютным и современным.» В.В. Путин			
25	Рассмотрение информации о реализа-ции в 2021 году государственной про-граммы Челябинской области «Содей-ствие созданию в Челябинской области (исходя из прогнозируемой потребно-сти) новых мест в общеобразователь-ных организациях»	комитет Законода-тельного Собрания по социальной по-литике	IV квартал 2021 года
IV. Поддержка семьи, социальная защита			



№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
«...государство должно предоставить прямую поддержку семьям с детьми... Задача – свести к минимуму угрозу бедности для таких семей.» <i>В.В. Путин</i>			
26	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О наделении органов местного самоуправления государственными полномочиями по социальной поддержке отдельных категорий граждан»	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	II квартал 2021 года
27	Рассмотрение информации о реализации в 2021 году Закона Челябинской области «О государственной социальной помощи в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	III квартал 2021 года
28	Рассмотрение информации о мерах социальной поддержки семей, имеющих детей, в Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	IV квартал 2021 года
«...расширена и продлена до 2026 года программа материнского капитала. Теперь право на него возникает с рождением первенца. Раньше мы такого себе позволить не могли. Материнский капитал проиндексирован и составляет почти 640 тысяч рублей.» <i>В.В. Путин</i>			
29	Рассмотрение информации о ходе реализации в 2020 году и первом полугодии 2021 года дополнительных мер государственной поддержки семей, имеющих детей	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	III квартал 2021 года
«Положения о демографическом развитии, защите семьи и детства... должны получить свое практическое воплощение в работе всех уровней власти.» <i>В.В. Путин</i>			
30	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О бесплатном предоставлении земельных участков в собственность граждан для индивидуального жилищного строительства или ведения личного подсобного хозяйства с возведением жилого дома на приусадебном земельном участке на территории Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	II квартал 2021 года
31	Рассмотрение информации о ходе реализации региональных проектов национального проекта «Демография»	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	IV квартал 2021 года
«...чтобы уже с этого года больничный по уходу за ребенком в возрасте до 7 лет включительно оплачивался в размере 100 процентов от заработка.» <i>В.В. Путин</i>			
32	Организация и проведение конкурса журналистских работ «Мир семьи», направленного на популяризацию семейных ценностей и традиций	комитет Законодательного Собрания по информационной политике	II квартал 2021 года
33	Рассмотрение информации об исполнении показателей по доходам и расходам бюджета Фонда социального страхования Российской Федерации по Челябинскому региональному отделению Фонда социального страхования Российской Федерации за первое полугодие и 9 месяцев 2021 года	комитет Законодательного Собрания по бюджету и налогам	III и IV кварталы 2021 года
«Особо отмечу самоотверженность сотрудников социальных служб, интернатов, домов престарелых, хосписов, которые были и остаются рядом со своими подопечными.» <i>В.В. Путин</i>			
34	Принятие постановления Законодательного Собрания Челябинской области «О присуждении премии Законодательного Собрания Челябинской области в сфере социальной защиты населения»	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	II квартал 2021 года
V. Культура			
«Предлагаю в ближайшие три года дополнительно направить 24 миллиарда рублей на обновление в том числе и домов культуры, и библиотеки, музеев в сельской местности, в малых исторических городах России...» <i>В.В. Путин</i>			
35	Рассмотрение информации о реализации в 2021 году региональных проектов национального проекта «Культура»	комитет Законодательного Собрания по молодежной политике, культуре и спорту	IV квартал 2021 года
«Не прерывалась культурная жизнь России. С помощью современных технологий, в онлайн-режиме, оставались открытыми для людей театры, музеи, концертные залы. Все, кто работает в этой важнейшей сфере, делом доказали верность своей высокой миссии.» <i>В.В. Путин</i>			
36	Принятие решения президиума Законодательного Собрания Челябинской области «О присуждении премии Законодательного Собрания Челябинской области «Сцена»	комитет Законодательного Собрания по молодежной политике, культуре и спорту	IV квартал 2021 года
VI. Молодежная политика			
«...в каждом национальном проекте предусмотреть специальный раздел, направленный на поддержку молодых людей, молодежи.» <i>В.В. Путин</i>			
37	Рассмотрение информации о ходе реализации в 2021 году региональных проектов национального проекта «Образование»	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	III квартал 2021 года
«...нужно поощрять молодежь, которая проявила себя в олимпиадах, волонтерских и творческих инициативах, проектах платформы «Россия – страна возможностей».» <i>В.В. Путин</i>			
38	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О государственной поддержке молодежных и детских общественных объединений в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по молодежной политике, культуре и спорту	II квартал 2021 года
39	Организация и проведение конкурса молодежных проектов «Челябинская область – это мы!», конкурса «Парламентские дебаты», смотра-конкурса молодежных парламентских формирований муниципальных образований Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по молодежной политике, культуре и спорту, комитет Законодательного Собрания по информационной политике	II–IV кварталы 2021 года
40	Обеспечение деятельности Общественной молодежной палаты при Законодательном Собрании Челябинской области и Собрания молодых депутатов Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по молодежной политике, культуре и спорту	II–IV кварталы 2021 года
41	Рассмотрение информации о ходе реализации в 2021 году государственной программы Челябинской области «Повышение эффективности реализации молодежной политики в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по молодежной политике, культуре и спорту	IV квартал 2021 года
«Очень важно, чтобы для молодых людей ориентиром в жизни служили судьбы и победы наших выдающихся предков и, конечно, современников... У ребят должна быть возможность в передовых форматах познакомиться с отечественной историей и многонациональной культурой, с нашими достижениями в сфере науки и технологий, литературы и искусства.» <i>В.В. Путин</i>			

№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
42	Реализация совместно с государственным учреждением «Объединенный государственный архив Челябинской области» историко-краеведческого проекта «Летопись Южного Урала» в печатном средстве массовой информации «Парламентская неделя. Газета Законодательного Собрания Челябинской области» и на официальном сайте Законодательного Собрания Челябинской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	комитет Законодательного Собрания по информационной политике	II–IV кварталы 2021 года
43	Участие депутатов Законодательного Собрания Челябинской области в проведении образовательных организациях Челябинской области парламентских уроков, раскрывающих роль и значение Законодательного Собрания Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по информационной политике	II–IV кварталы 2021 года
VII. Бизнес и предпринимательство			
«И, конечно, мы все вправе рассчитывать, что дополнительные финансовые инструменты, механизмы поддержки бизнеса принесут главный результат – то, что называется трансформацией прибыли в инвестиции, в развитие.» <i>В.В. Путин</i>			
44	Рассмотрение информации о результатах оценки эффективности налоговых льгот (пониженных ставок по налогам), предоставленных в 2020 году субъектам инвестиционной деятельности, субъектам малого и среднего предпринимательства	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	III квартал 2021 года
45	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О транспортном налоге» (в части установления льгот по транспортному налогу для промышленных (промышленных) парков)	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству, комитет Законодательного Собрания по бюджету и налогам	III квартал 2021 года
«...талант предпринимателя – это в первую очередь талант созидателя, стремление менять жизнь к лучшему вокруг себя, создавать новые рабочие места. Такой настрой государство обязательно будет поддерживать.» <i>В.В. Путин</i>			
46	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О развитии малого и среднего предпринимательства в Челябинской области» (в части расширения социальной предпринимательства)	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II квартал 2021 года
47	Принятие решения президиума Законодательного Собрания Челябинской области «Об организации и проведении областного конкурса социальных достижений «Меняющие мир» и решения президиума Законодательного Собрания Челябинской области «Об утверждении итогов областного конкурса социальных достижений «Меняющие мир»	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II квартал 2021 года
48	Принятие постановления Законодательного Собрания Челябинской области «О присуждении премии Законодательного Собрания Челябинской области в сфере поддержки и развития предпринимательства»	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II квартал 2021 года
«...в течение месяца представить дополнительные предложения по поддержке малого и среднего предпринимательства, включая меры налогового стимулирования, доступные кредиты, расширение сбыта продукции, в том числе за счет закупок со стороны крупных госкомпаний.» <i>В.В. Путин</i>			
49	Рассмотрение ежегодного доклада Министерства экономического развития Челябинской области «Состояние и развитие конкурентной среды на рынках товаров и услуг Челябинской области за 2020 год»	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II квартал 2021 года
50	Рассмотрение информации о работе организаций, осуществляющих меры стимулирования деятельности в сфере промышленности в Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по промышленной политике, энергетике, транспорту и тарифному регулированию	III квартал 2021 года
«...все ключевые решения в сфере экономики мы принимаем в диалоге с деловым сообществом.» <i>В.В. Путин</i>			
51	Рассмотрение информации об эффективности деятельности некоммерческой организации – Фонда развития предпринимательства – Территории Бизнеса по направлениям оказываемой поддержки (структурным подразделением)	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	III квартал 2021 года
52	Участие Общественного совета при Законодательном Собрании Челябинской области по предпринимательству и инвестиционной деятельности в подготовке предложений в сфере регулирования предпринимательской и инвестиционной деятельности	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II–IV кварталы 2021 года
«...мы, безусловно, не должны забывать целей нашего стратегического развития, национальные цели развития и совершенствовать механизмы в достижении этих целей.» <i>В.В. Путин</i>			
53	Рассмотрение информации о реализации в 2020 году государственной программы Челябинской области «Экономическое развитие и инновационная экономика Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II квартал 2021 года
54	Рассмотрение информации о реализации региональных проектов национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	III квартал 2021 года
VIII. Развитие села			
«Сейчас немало российских семей живет в населенных пунктах, к которым уже подведены газовые сети, но их дома доступа к газу до сих пор... не имеют. Прошу... разработать четкий план газификации таких домохозяйств.» <i>В.В. Путин</i>			
55	Рассмотрение информации о состоянии и перспективах газификации населенных пунктов Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	III квартал 2021 года
56	Рассмотрение информации о ходе реализации в 2021 году государственной программы Челябинской области «Комплексное развитие сельских территорий в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по аграрной политике	III квартал 2021 года
IX. Туризм			
«Уже в ближайшее время будет запущена программа льготных кредитов на строительство и реконструкцию гостиниц, другой туристической инфраструктуры.» <i>В.В. Путин</i>			

№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
57	Рассмотрение информации о развитии туризма в Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	II квартал 2021 года
58	Проведение выездного заседания комитета Законодательного Собрания по аграрной политике с целью ознакомления с работой предприятия, работающего в сфере сельского туризма (агротуризма)	комитет Законодательного Собрания по аграрной политике	III квартал 2021 года
X. Инвестиции			
«Для поддержки создания новых рабочих мест государство будет поощрять предпринимательскую инициативу, стимулировать частные инвестиции. Будем настраивать всю систему поддержки частных инвестиций. Их эффективность будем оценивать по тому, какие новые продукты, услуги, технологии созданы для граждан, как вырос потенциал страны и каждого отдельного региона. Уже усовершенствован механизм специальных инвестиционных контрактов, появился новый инструмент – соглашение о защите и поощрении капиталовложений.» <i>В.В. Путин</i>			
59	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О снижении налоговой ставки налога на прибыль организаций для отдельных категорий налогоплательщиков» (в части специальных инвестиционных контрактов)	комитет Законодательного Собрания по бюджету и налогам, комитет Законодательного Собрания по промышленной политике, энергетике, транспорту и тарифному регулированию	II квартал 2021 года
60	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменения в статью 3 Закона Челябинской области «О налоге на имущество организаций» (в части специальных инвестиционных контрактов)	комитет Законодательного Собрания по бюджету и налогам, комитет Законодательного Собрания по промышленной политике, энергетике, транспорту и тарифному регулированию	II квартал 2021 года
61	Рассмотрение информации о ходе реализации в 2021 году государственной программы Челябинской области «Развитие сельского хозяйства в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по аграрной политике	III квартал 2021 года
«Кроме того, нужно существенно упростить условия для работы несырьевых экспортеров.» <i>В.В. Путин</i>			
62	Рассмотрение информации о реализации региональных проектов национального проекта «Международная кооперация и экспорт»	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	III квартал 2021 года
XI. Экология, строительство и модернизация инфраструктуры			
«...в 12 крупнейших промышленных центрах страны объем вредных выбросов в атмосферу должен снизиться на 20 процентов к 2024 году... Эта задача должна быть, безусловно, решена за счет комплексной модернизации промышленности, ЖКХ, транспорта, энергетики.» <i>В.В. Путин</i>			
63	Ознакомление с ходом рекультивации земельного участка, занятого городской свалкой, в Металлургическом районе города Челябинска	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	II квартал 2021 года
64	Рассмотрение информации о реализации в 2021 году подпрограммы «Повышение транспортной доступности для населения Челябинской области» государственной программы Челябинской области «Развитие дорожного хозяйства и транспортной доступности в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	III квартал 2021 года
65	Рассмотрение информации о реализации в 2021 году государственной программы Челябинской области «Охрана окружающей среды Челябинской области» и регионального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология»	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	II и IV кварталы 2021 года
66	Рассмотрении информации о реализации Федерального закона «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха» на территории Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	III и IV кварталы 2021 года
«Мы обязательно поддержим проекты бизнеса по экологической модернизации предприятий.» <i>В.В. Путин</i>			
67	Ознакомление с внедрением новых технологий и совершенствованием технологических процессов на промышленных предприятиях, расположенных на территории Челябинской области, в целях снижения негативного воздействия на окружающую среду	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	II–IV кварталы 2021 года
«Чем больше будем строить, тем доступнее будет жилье для российских семей. ...нужно предусмотреть специальный механизм поддержки индивидуального жилищного строительства.» <i>В.В. Путин</i>			
68	Рассмотрение информации об исполнении Закона Челябинской области «О бесплатном предоставлении земельных участков в собственность граждан для индивидуального жилищного строительства или ведения личного подсобного хозяйства с возведением жилого дома на приусадебном земельном участке на территории Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	IV квартал 2021 года
«Федеральные инфраструктурные кредиты – это мощный ресурс... Инфраструктурные проекты регионов должны быть реализованы прежде всего в интересах людей, служить инвестициями в создание новых рабочих мест, в рост благосостояния миллионов семей, в будущее детей. Челябинск... на базе давнего проекта строительства метрополитена тоже сможет обновить систему транспорта.» <i>В.В. Путин</i>			
69	Рассмотрение информации о ходе подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и социальной сферы Челябинской области к отопительному периоду 2021–2022 годов (в части модернизации коммунальной инфраструктуры)	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	II квартал 2021 года
70	Рассмотрение информации о реализации государственной программы Челябинской области «Стимулирование развития жилищного строительства в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	II квартал 2021 года
71	Рассмотрение информации о перспективах строительства метрополитена в городе Челябинске	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	III квартал 2021 года



№ п/п	Содержание мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок исполнения
72	Рассмотрение информации об исполнении Закона Челябинской области «О комплексном развитии территории в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	III квартал 2021 года
73	Рассмотрение информации о реализации в 2021 году регионального проекта «Дорожная сеть» и регионального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	III квартал 2021 года
74	Рассмотрение информации об итогах работы организаций дорожной отрасли за 2021 год в рамках реализации государственной программы Челябинской области «Развитие дорожного хозяйства и транспортной доступности в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	IV квартал 2021 года
75	Рассмотрение информации о реализации региональных проектов национального проекта «Жилье и городская среда»	комитет Законодательного Собрания по строительной политике и жилищно-коммунальному хозяйству	II и IV кварталы 2021 года
<i>«Приоритетами станут автомобильные дороги, обходы городов, обновление систем жилищно-коммунального хозяйства и общественного транспорта, комплексное развитие территорий и создание объектов туристической индустрии.»</i>			
В.В. Путин			
76	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «О земельных отношениях» (в части предоставления земельных участков, находящихся в государственной собственности Челябинской области или муниципальной собственности, а также земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, в аренду без проведения торгов в целях реализации масштабных инвестиционных проектов по созданию объектов туристской индустрии)	комитет Законодательного Собрания по экономической политике и предпринимательству	III квартал 2021 года
<i>«Благоустройство городов и поселков, рост жилищного строительства – важнейшие направления развития регионов. Здесь нельзя забывать о насущных, повседневных заботах граждан.»</i>			
В.В. Путин			
77	Участие депутатов Законодательного Собрания Челябинской области в информационном проекте «Маршрут – округ» и телевизионной программе «Депутатский прием» (информирование о работе депутатов Законодательного Собрания Челябинской области с наказами избирателей и обращениями граждан)	комитет Законодательного Собрания по информационной политике	II–IV кварталы 2021 года
XII. Наука и новые технологии			
<i>«Этот год объявлен в нашей стране Годом науки и технологий.»</i>			
В.В. Путин			
78	Принятие Закона Челябинской области «О внесении изменений в Закон Челябинской области «Об образовании в Челябинской области» (в части оказания меры социальной поддержки научных работников)	комитет Законодательного Собрания по социальной политике	II квартал 2021 года
79	Рассмотрение информации о поддержке научно-технической деятельности при осуществлении промышленной политики в Челябинской области	комитет Законодательного Собрания по промышленной политике, энергетике, транспорту и тарифному регулированию	IV квартал 2021 года
XIII. Качество жизни людей			
<i>«Усилия каждого уровня власти, бизнеса, институтов развития, Российской академии наук должны быть подчинены главной, центральной задаче – повышению качества жизни наших людей.»</i>			
В.В. Путин			
80	Выездное заседание комитета Законодательного Собрания по экологии и природопользованию с целью обсуждения экологических проектов, реализуемых федеральным государственным унитарным предприятием «Производственное объединение «Маяк»	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	II квартал 2021 года
81	Рассмотрение информации об озеленении в 2021 году населенных пунктов Челябинской области, в том числе городов Челябинска и Магнитогорска	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	III квартал 2021 года
82	Рассмотрение информации об исполнении Закона Челябинской области «Об особо охраняемых природных территориях Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	IV квартал 2021 года
83	Обсуждение с представителями общественности города Челябинска вопросов, связанных с сохранением памятника природы Челябинской области Челябинского (городского) бора	комитет Законодательного Собрания по экологии и природопользованию	II–IV кварталы 2021 года
84	Участие депутатов Законодательного Собрания Челябинской области в информационном проекте «Просто о законе» (информирование о законах, принятых Законодательным Собранием Челябинской области и направленных на повышение качества жизни граждан)	комитет Законодательного Собрания по информационной политике	II–IV кварталы 2021 года
<i>«...предлагаю провести реструктуризацию тех бюджетных кредитов,...которые были предоставлены регионам в прошлом году для реализации мер, связанных с противодействием эпидемии.»</i>			
В.В. Путин			
85	Принятие Закона Челябинской области «Об утверждении Дополнительного соглашения к Соглашению о предоставлении бюджету Челябинской области из федерального бюджета бюджетного кредита для частичного покрытия дефицита бюджета Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по бюджету и налогам	II–IV кварталы 2021 года
<i>«Уже через три года абсолютное большинство государственных и муниципальных услуг должно предоставляться гражданам России дистанционно в режиме 24 часа в сутки семь дней в неделю, то есть на постоянной основе.»</i>			
В.В. Путин			
86	Рассмотрение информации о ходе реализации государственной программы Челябинской области «Развитие информационного общества в Челябинской области»	комитет Законодательного Собрания по промышленной политике, энергетике, транспорту и тарифному регулированию	IV квартал 2021 года

**О ПРИСУЖДЕНИИ ПРЕМИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ**  
**Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.04.2021 г. № 430**

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
За добросовестный и безупречный труд, высокое профессиональное мастерство, заслуги в развитии сферы социальной защиты населения при-

судить премию Законодательного Собрания Челябинской области в сфере социальной защиты населения:

Акоеву Александру Сергеевичу – ведущему специалисту группы социальных программ публичного акционерного общества «Магнитогорский металлургический комбинат»;

Андрюшкиной Наталье Николаевне – социальному работнику муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Калининскому району города Челябинска»;

Антипиной Тамаре Григорьевне – старшему инспектору отдела назначения и выплаты субсидий Управления социальной защиты населения администрации Южноуральского городского округа;

Асходжаевой Марине Юрьевне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Орджоникидзевского района г. Магнитогорска Челябинской области;

Бешкуровой Марине Алексеевне – начальнику отдела выплаты пенсий государственного учреждения – Управления Пенсионного фонда Российской Федерации в Карталинском районе Челябинской области (межрайонного);

Бледновой Снежане Сергеевне – юрисконсульту муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Калининскому району города Челябинска»;

Бобылевой Наталье Викторовне – заведующей отделением социального обслуживания на дому муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Катав-Ивановского муниципального района Челябинской области;

Богомоловой Елене Валентиновне – начальнику операционно-контрольного отдела государственного учреждения – Отделения Пенсионного фонда Российской Федерации по Челябинской области;

Воронковой Ларисе Райнгольдовне – секретарю Коркинской местной организации Челябинской областной организации Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийского ордена Трудового Красного Знамени общества слепых»;

Гаттарову Тимур Герсевичу – начальнику государственного учреждения – Управления Пенсионного фонда Российской Федерации в Кунашакском районе Челябинской области;  
Городцовой Надежде Сергеевне – инспектору по приему и обработке документов 1 категории отдела льгот, реабилитации, социальных гарантий и социальных выплат Управления социальной защиты населения администрации Катав-Ивановского муниципального района;

Григорьевой Ольге Викторовне – заведующей хозяйством муниципального казенного учреждения «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Искорка» Еманжелинского муниципального района Челябинской области;

Дварёнене Земфире Хаснулавне – социальному работнику муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения города Снежинска»;

Демаковой Надежде Николаевне – социальному работнику муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Ашинского муниципального района;

Епифановой Светлане Александровне – заведующей отделением социального обслуживания на дому муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Советскому району города Челябинска»;

Ермошкиной Наталье Николаевне – воспитателю муниципального бюджетного учреждения социального обслуживания «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» Чесменского муниципального района;

Жданович Ольге Александровне – специалисту по социальной работе отделения социальной помощи семье и детям муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения Октябрьского муниципального района Челябинской области имени Н.Ф. Ратушной»;

Замаловой Фариде Маулитовне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Краснооамейского муниципального района Челябинской области;

Зинборской Татьяне Петровне – специалисту по социальной работе муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Верхнеуральского муниципального района Челябинской области;

Зяблиной Татьяне Ивановне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Троицкого муниципального района Челябинской области;

Ивекеевой Ирине Владимировне – заместителю директора по реабилитационной работе муниципального учреждения социального обслуживания «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних» Нагайбакского муниципального района Челябинской области;

Камаловой Альфии Хабрахмановне – главному специалисту-эксперту отдела социальных выплат государственного учреждения – Отделения Пенсионного фонда Российской Федерации по Челябинской области;

Каргаполовой Марине Николаевне – воспитателю муниципального казенного учреждения «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» Кизильского муниципального района;

Кашаповой Ольге Александровне – воспитателю муниципального казенного учреждения «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» Карабашского городского округа;

Кизиловой Татьяне Михайловне – заместителю начальника государственного учреждения – Управления Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Копейске Челябинской области (межрайонного);

Коваль Наталии Дмитриевне – воспитателю муниципального казенного учреждения социального обслуживания «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Надежда» Октябрьского муниципального района Челябинской области;

Ковиной Екатерине Сергеевне – заместителю директора муниципального казенного учреждения «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Радуга» Миасского городского округа;

Кожановой Светлане Васильевне – заведующей отделением социального обслуживания на дому муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Советскому району города Челябинска»;

Коренкиной Лидии Николаевне – старшему инспектору по назначению и выплате социальных гарантий отдела организации социальной поддержки семьи и детей Управления социальной защиты населения администрации Усть-Катавского городского округа;

Малыгину Сергею Александровичу – директору государственного стационарного учреждения социального обслуживания «Челябинский психоневрологический интернат № 2»;

Манаенковой Светлане Александровне – начальнику государственного учреждения – Управления Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Коркино Челябинской области (межрайонного);

Маркиной Людмиле Ивановне – медицинской сестре палатной муниципального стационарного учреждения социального обслуживания системы социальной защиты населения Озерского Дома-интерната для престарелых и инвалидов;

Машкову Сергею Сергеевичу – воспитателю муниципального бюджетного учреждения города Челябинска «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Солнечный»;

Михайловой Наталье Юрьевне – заведующей отделением социального обслуживания на дому муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Правобережного района г. Магнитогорска Челябинской области;

Муфтаковой Веронике Николаевне – директору муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Назепетровского муниципального района Челябинской области;

Несветаевой Татьяне Ивановне – социальному работнику муниципального казенного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Калининскому району города Челябинска»;

Никитиной Ирине Алексеевне – заведующей отделением социального обслуживания на дому муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Курчатовскому району города Челябинска»;

Ноздрину Сергею Александровичу – заместителю директора муниципального казенного учреждения социального обслуживания «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних» Златоустовского городского округа;

Окунь Татьяне Владиславовне – председателю правления Челябинской областной общественной организации многодетных семей «МногоНас»;

Панюшкиной Наталье Вячеславовне – старшему инспектору отдела субсидий Ленинского управления социальной защиты населения администрации города Челябинска;

Пасечному Анатолию Николаевичу – педагогу дополнительного образования муниципального бюджетного учреждения города Челябинска «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, «Аистёнок»;

Полозок Елене Рашитовне – главному бухгалтеру муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Курчатовскому району города Челябинска»;

Рачковской Ольге Анатольевне – старшей медицинской сестре государственного стационарного учреждения Челябинской дома-интерната № 1 для престарелых и инвалидов;

Реутовой Татьяне Константиновне – воспитателю муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, с ограниченными возможностями здоровья № 13 города Челябинска»;

Ромашкевич Ольге Александровне – специалисту по управлению персоналом муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Троицкого муниципального района Челябинской области;

Рыжовой Наталье Александровне – социальному работнику муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Курчатовскому району города Челябинска»;

Рязановой Татьяне Григорьевне – руководителю клиентской службы (на правах отдела) в Красноармейском районе государственного учреждения – Управления Пенсионного фонда Российской Федерации в г. Копейске Челябинской области(межрайонного);

Савченко Нине Михайловне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Агаповского муниципального района Челябинской области;

Сарманову Касенбеку Касымбековичу – воспитателю муниципального бюджетного учреждения «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей» Брединского муниципального района Челябинской области;

Серебряковой Сание Узбековне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Карталинского муниципального района Челябинской области;

Сливе Светлане Владимировне – заведующей отделением социального обслуживания на дому граждан пожилого возраста и инвалидов муниципального бюджетного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения по Металлургическому району города Челябинска»;

Солушко Жемеле Айсовне – социальному работнику муниципального учреждения Чебаркульского городского округа «Комплексный центр социального обслуживания населения»;

Строевой Марине Владимировне – заведующей отделением срочного социального обслуживания муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Копейского городского округа Челябинской области;

Сурских Татьяне Вячеславовне – заведующей отделением помощи семье и детям муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Чебаркульского муниципального района Челябинской области;

Усмановой Светлане Геннадьевне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения Варненского муниципального района Челябинской области»;

Фазлетдиновой Лилии Валерьевне – руководителю Детского реабилитационного центра «Особый ребенок», члену местной общественной организации инвалидов Златоустовского городского округа Челябинской областной общественной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество инвалидов»;

Чернобровину Виктору Павловичу – управляющему государственным учреждением – Отделением Пенсионного фонда Российской Федерации по Челябинской области;

Шакировой Гюзели Рамильевне – социальному работнику муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Аргайшского муниципального района Челябинской области;



Шпильковой Марии Михайловне – заведующей социально-реабилитационным отделением государственного стационарного учреждения социального обслуживания «Челябинский геронтологический центр»;

Яценко Ольге Николаевне – социальному работнику муниципального казенного учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Миасского городского округа Челябинской области».

**Председатель Законодательного Собрания В.В. Мякуш**

## О ПРИСУЖДЕНИИ ПРЕМИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

**Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.04.2021 г. № 431**

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
За высокое профессиональное мастерство, добросовестный и безупречный труд присудить премию Законодательного Собрания Челябинской области в сфере здравоохранения:

Алиевой Татьяне Феликсовне – заместителю главного врача по медицинской части муниципального автономного учреждения здравоохранения Детской городской клинической больницы № 1, город Челябинск;

Астафьевой Наталье Михайловне – фельдшеру скорой медицинской помощи государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи г. Магнитогорск»;

Атамановой Татьяне Юрьевне – врачу-кардиологу общества с ограниченной ответственностью «ПолиКлиника», город Челябинск;

Ахмеровой Наталье Евгеньевне – врачу-терапевту участковому врачебной амбулатории поселка Тимирязевского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная больница г. Чебаркуль»;

Бологовой Ларисе Адисовне – медицинской сестре участковой терапевтического отделения № 1 поликлиники на станции Челябинск частного учреждения здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск»;

Вербитскому Михаилу Григорьевичу – главному врачу государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», город Челябинск;

Визе Павлу Викторовичу – главному врачу муниципального автономного учреждения здравоохранения Детской городской поликлиники № 4, город Челябинск;

Войковой Елене Александровне – фармацевту аптеки готовых лекарственных форм общества с ограниченной ответственностью «Башмедсервис», город Колейск;

Вылегжанину Владимиру Николаевичу – врачу-хирургу хирургического кабинета поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница с. Октябрьское»;

Выстропову Михаилу Сергеевичу – заведующему отделением лучевой диагностики – врачу-рентгенологу городской поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница г. Верхний Уфалей»;

Годуненко Ларисе Анатольевне – заместителю главного врача по клинико-экспертной работе, начальнику экспертного отдела, врачу-терапевту автономной некоммерческой организации «Центральная клиническая медико-санитарная часть», город Магнитогорск;

Грищенко Виталию Ивановичу – заместителю главного врача по экономическим вопросам государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины»;

Дмитриеву Юрию Глебовичу – врачу-офтальмологу поликлиники на станции Златоуст частного учреждения здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск»;

Доброхотовой Ольге Владимировне – заместителю генерального директора, врачу-терапевту общества с ограниченной ответственностью Медицинской клиники «ЭФ ЭМ СИ», город Челябинск;

Докшиной Наталье Анатольевне – заведующей терапевтическим отделением – врачу-терапевту государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница с. Долгодеревенское»;

Долгополовой Валентине Петровне – врачу-педиатру участковому врачебной амбулатории села Багаряк государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница г. Касли»;

Ерёминой Ларисе Владимировне – заместителю главного врача по клинико-экспертной работе муниципальной автономного учреждения здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени Городской клинической больницы № 1, город Челябинск;

Жульдиковой Алле Васильевне – врачу-терапевту участковому терапевтического отделения № 1 поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», город Челябинск;

Залавину Владимиру Геннадьевичу – врачу-травматологу-ортопеду травматолого-ортопедического отделения № 2 травматологического центра 1 уровня государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница»;

Катричевой Галине Александровне – начальнику отдела кадров государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная больница г. Троицк»;

Ковалеву Сергею Владимировичу – заведующему отделением урологии № 1 государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», город Челябинск;

Кононенко Ольге Анатольевне – главной медицинской сестре государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница г. Аша»;

Копыловой Елене Аркадьевне – заместителю главного врача по поликлинике государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница г. Златоуст»;

Коржавину Виктору Валерьевичу – заместителю главного врача по медицинской части государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница с. Кизильское»;

Крылову Сергею Александровичу – врачу-стажеру отделения реанимации и интенсивной терапии № 3 государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», город Челябинск;

Кудряшовой Светлане Петровне – заведующей терапевтическим отделением – врачу-терапевту муниципального автономного учреждения здравоохранения Городской клинической больницы № 11, город Челябинск;

Лещевой Гульмире Мавлявиевне – старшей медицинской сестре консультативно-диагностического отделения федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск);

Логиновской Алене Сергеевне – врачу-терапевту ревматологического отделения государственного автономного учреждения здравоохранения «Городская больница № 3 г. Магнитогорск»;

Манасян Елене Анатольевне – медицинскому регистратору регистратуры государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», город Челябинск;

Масловой Альфии Федаиловне – заведующей педиатрическим отделением, врачу-педиатру государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница п. Увельский»;

Матерухиной Зимфире Зуфаровне – главному врачу участковой больницы поселка Метлино федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Клиническая больница № 71 Федерального медико-биологического агентства», город Озерск;

Матусевич Анне Александровне – заведующей поликлиникой, врачу-педиатру муниципального автономного учреждения здравоохранения Детской городской поликлиники № 4, город Челябинск;

Морозову Павлу Викторовичу – врачу – торакальному хирургу государственного автономного учреждения здравоохранения «Городская больница № 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск»;

Мурзабаеву Кадербеку Абдбековичу – заведующему родильным отделением, врачу-акушеру-гинекологу муниципального учреждения здравоохранения «Карталинская городская больница»;

Останиной Наталье Геннадьевне – заведующей терапевтической службой, врачу-терапевту поликлиники № 1 государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница им. А.П. Силаева г. Кыштым»;

Павленко Антону Павловичу – врачу-офтальмологу офтальмологического отделения частного учреждения здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск»;

Павловой Светлане Васильевне – фельдшеру отделения скорой медицинской помощи государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница п. Бреды»;

Пазухе Сергею Николаевичу – заведующему отделением анестезиологии-реанимации, врачу-анестезиологу-реаниматологу многопрофильного стационара государственного автономного учреждения здравоохранения «Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск»;

Пинчук Оксане Анатольевне – врачу-педиатру участковому государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская детская поликлиника № 1 г. Копейск»;

Рыжей Елене Ивановне – врачу-офтальмологу муниципального автономного учреждения здравоохранения Детской городской клинической поликлиники № 8, город Челябинск;

Сандак Наталье Федоровне – медицинской сестре палатной терапевтического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница № 1 г. Еманжелинск»;

Саярову Ришату Фарвазовичу – заместителю главного врача по медицинской части государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница г. Сатка»;

Симон Галине Эдуардовне – заведующей терапевтическим отделением, врачу-терапевту государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница с. Чесма»;

Согриной Ольге Викторовне – старшей медицинской сестре врачебной амбулатории села Еманжелинка государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница с. Еткуль»;

Старцевой Наталье Владимировне – медицинской сестре участковой городской поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница № 2 г. Миасс»;

Степанову Вячеславу Викторовичу – председателю правления Челябинского регионального отделения Общероссийской общественной организации инвалидов «Российская диабетическая ассоциация»;

Струниной Ольге Анатольевне – заведующей отделением – врачу-анестезиологу-реаниматологу муниципального автономного учреждения здравоохранения Городской клинической больницы № 6, город Челябинск;

Сунагатуллиной Арзу Нураддиновне – заведующей отделением анестезиологии-реанимации, врачу-анестезиологу-реаниматологу государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная больница г. Троицк»;

Ткачевой Галине Михайловне – медицинской сестре хирургического кабинета лечебного отделения стоматологической поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная больница г. Чебаркуль»;

Томиловой Ольге Анатольевне – врачу-акушеру-гинекологу акушерско-физиологического отделения федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Медико-санитарная часть № 162 Федерального медико-биологического агентства», город Усть-Катав;

Усовой Ольге Владимировне – заместителю главного врача по экономическим вопросам государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», город Челябинск;

Филатову Андрею Ивановичу – врачу – детскому урологу-андрологу детского хирургического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинская областная детская клиническая больница»;

Филиппову Андрею Сергеевичу – заведующему отделением травматологии-ортопедии, врачу-травматологу-ортопеду общества с ограниченной ответственностью Медицинской клиники «ЭФ ЭМ СИ», город Челябинск;

Фомичевой Ларисе Юрьевне – старшему фельдшеру отделения скорой медицинской помощи государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница г. Верхнеуральск»;

Шакуровой Ларисе Юноровне – врачу-неврологу приемного отделения госпитальной базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Областная клиническая больница № 2»;

Шамуровой Юлии Юрьевне – заведующей кафедрой поликлинической терапии и клинической фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Челябинск;

Шатуновой Оксане Николаевне – заведующей детской поликлиникой, врачу-педиатру государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница г. Пласт»;

Шерман Алле Янкелевне – заведующей женской консультацией – врачу-акушеру-гинекологу муниципального автономного учреждения здравоохранения Ордена Знака Почета Городской клинической больницы № 8, город Челябинск;

Шульге Ирине Геннадьевне – заведующей наркологическим кабинетом – врачу-психиатру-наркологу государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница № 1 г. Коркино»;

Юстусу Павлу Рудольфовичу – заместителю главного врача по медицинской части, врачу-анестезиологу-реаниматологу государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница с. Долгодеревенское».

**Председатель Законодательного Собрания В.В. Мякуш**

## О ПРИСУЖДЕНИИ ПРЕМИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В СФЕРЕ МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ

**Постановление Законодательного Собрания Челябинской области от 29.04.2021 г. № 432**

Законодательное Собрание Челябинской области **постановляет:**  
За активное участие в реализации в Челябинской области государственной молодежной политики, программ социально-экономического развития Челябинской области, социальных и благотворительных проектов, за работу в общественных молодежных организациях, направленную на создание условий для всестороннего развития личности, присудить премию Законодательного Собрания Челябинской области в сфере молодежной политики:

Аббасову Хаялу Арифуглы – тренеру-преподавателю муниципального казенного учреждения дополнительного образования «Октябрьская детско-юношеская спортивная школа», Октябрьский район;

Аларханову Дени Исаевичу – заместителю руководителя Магнитогорского местного отделения Всероссийской общественной организации «Молодая Гвардия Единой России»;

Афанасьевой Анастасии Михайловне – учителю истории и обществознания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2», город Коркино;

Башаровой Анастасии Андреевне – председателю профсоюзной организации студентов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет»;

Белоусову Александру Валерьевичу – машинисту электровоза локомотивного цеха на участке эксплуатации локомотивов поездного района – Магистральной Кольцевой комбината публичного акционерного общества «Магнитогорский металлургический комбинат»;

Брагиной Анне Валерьевне – заместителю директора муниципального казенного учреждения «Миныйский городской дворец культуры», Ашинский район;

Валееву Алексею Рубеновичу – педагогу дополнительного образования государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом юношеского технического творчества Челябинской области», город Челябинск;

Головею Станиславу Игоревичу – председателю первичной профсоюзной организации студентов и аспирантов Магнитогорского государственного технического университета Общероссийского профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации;

Григорьеву Евгению Александровичу – начальнику производственно-технической группы производственного отделения «Троицкие электрические сети» Троицкого района электрических сетей филиала открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала»;

Дегтяренко Лилии Талгатовне – инспектору-делопроизводителю канцелярии акционерного общества «Обувная фирма «Юничел», город Челябинск;

Дуде Кристине Валентиновне – волонтеру Челябинской областной организации профсоюза работников физической культуры, спорта и туризма Российской Федерации;

Желтову Анатолию Алексеевичу – ведущему методисту Кременкульского дома культуры муниципального бюджетного учреждения культуры «Межпоселенческое социально-культурное объединение», Сосновский район;

Зайцевой Виктории Валерьевне – преподавателю хореографических дисциплин муниципального учреждения дополнительного образования «Кундравинская детская школа искусств», Чебаркульский район;

Зубу Валентину Даниловичу – учащемуся муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 96 г. Челябинска»;

Иванову Илье Евгеньевичу – монтеру пути Путевой машинной станции № 176 Южно-Уральской дирекции по ремонту пути – структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту пути – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», город Челябинск;

Игнатенко Татьяне Андреевне – начальнику управления воспитательной работы федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет»;

Игнатову Данилу Валерьевичу – специалисту отдела по делам детей и молодежи Управления образования администрации Каслинского муниципального района;

Илле Олегу Евгеньевичу – креативному директору общества с ограниченной ответственностью «Стоунтрейд», город Челябинск;

Киселевой Александре Сергеевне – менеджеру отдела продаж общества с ограниченной ответственностью «Фитнес Цитрус», город Челябинск;

Корчагиной Екатерине Сергеевне – методисту муниципального учреждения Кизильского районного отдела образования;

Макфузовой Изалии Ильшатовне – ведущему инженеру-технологу отдела сварочных технологий публичного акционерного общества «Челябинский трубопрокатный завод»;

Мельниковой Анжелике Валерьевне – помощнику депутата Законодательного Собрания Челябинской области;

Мостовой Дарье Александровне – учителю начальных классов муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 2» Локомотивного городского округа Челябинской области;

Назирова Руслану Раилевичу – помощнику руководителя отдела по работе с молодежью Челябинского военно-патриотического фонда «Фонд содействия Юнарии»;



Наймушину Антону Сергеевичу – члену Общественной молодежной палаты при Собрании депутатов Нязепетровского муниципального района;

Нартову Никите Сергеевичу – юристу общества с ограниченной ответственностью «Малахит», город Челябинск;

Нифонтову Ярославу Олеговичу – студенту Челябинского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»;

Новиковой Виктории Валерьевне – тренеру-преподавателю общества с ограниченной ответственностью «Клуб художественной гимнастики «Вега», город Магнитогорск;

Носову Максиму Андреевичу – аппаратчику в производстве драгоценных металлов акционерного общества «Кыштымский медэлектrolитный завод»;

Пахомову Алексею Михайловичу – руководителю отдела общества с ограниченной ответственностью «ТК Контур», город Челябинск;

Пешковой Валентине Николаевне – заведующей отделением срочного социального обслуживания муниципального учреждения «Комплексный центр социального обслуживания населения» Орджоникидзевского района г. Магнитогорска Челябинской области;

Поденко Николаю Владиславовичу – учителю технологии муниципального общеобразовательного учреждения «Полетаевская средняя общеобразовательная школа», Сосновский район;

Поздееву Дмитрию Александровичу – экономисту по договорной и претензионной работе бюро сбыта общества с ограниченной ответственностью «Катав-Ивановский литейный завод»;

Пряхиной Надежде Александровне – начальнику отдела по работе с молодежью образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский технологический университет», город Челябинск;

Русаковой Наталье Николаевне – начальнику отдела по работе с партнерами Челябинского регионального отделения Общероссийской молодежной общественной организации «Российский союз сельской молодежи»;

Сазоновой Марине Дмитриевне – заместителю руководителя штаба Челябинского регионального отделения Молодежной общероссийской общественной организации «Российские Студенческие Отряды»;

Сапелкиной Ирине Сергеевне – художественному руководителю муниципального казенного учреждения культуры «Хомутинская сельская централизованная клубная система», Увельский район;

Сапуновой Оксане Витальевне – педагогу-организатору муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 99 г. Челябинска»;

Смольниковой Ольге Юрьевне – координатору экологических добровольческих проектов Челябинской региональной экологической общественной организации по контролю за чистотой воздуха «АнтиСмог»;

Спицыной Анастасии Алексеевне – ведущему специалисту-эксперту отдела искусств Министерства культуры Челябинской области;

Степанову Дмитрию Андреевичу – педагогу дополнительного образования муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества «Победа» г. Челябинска»;

Тарасовой Анастасии Евгеньевне – старшему инспектору подразделения по молодежной политике службы внешних связей и молодежной политики администрации города Магнитогорска;

Татарникову Александру Игоревичу – индивидуальному предпринимателю, город Челябинск;

Устинову Егору Дмитриевичу – студенту, председателю объединенного совета обучающихся федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», город Челябинск;

Фадееву Денису Игоревичу – студенту Уральского социально-экономического института (филиала) образовательного учреждения профсоюзов высшего образования «Академия труда и социальных отношений», город Челябинск;

Файсханову Рустаму Ринатовичу – учителю физической культуры муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Школа № 10 имени Героя Советского Союза М.П. Галкина города Пласта»;

Ченцову Сергею Александровичу – преподавателю государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Южно-Уральский государственный технический колледж», город Челябинск;

Шиловой Анастасии Борисовне – студентке федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», город Челябинск;

Юмагузиной Ксении Ринатовне – учителю иностранных языков муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3», город Южноуральск;

семье Кугеневых:  
Кугеневу Дмитрию Алексеевичу – программисту муниципального казенного учреждения культуры «Централизованная библиотечная система» Нагайбакского муниципального района Челябинской области;

Кугеневой Кристине Владимировне – заместителю директора по учебно-воспитательной работе муниципального общеобразовательного учреждения «Гумбейская средняя общеобразовательная школа» Нагайбакского муниципального района Челябинской области;

семье Моларишвили:  
Моларишвили Роману Шалвовичу – тренеру-преподавателю муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр Детского Творчества», Троицкий район;

Моларишвили Юлии Владимировне – документоведу сектора по производству Управления общественной безопасности администрации города Троицка Челябинской области;

семье Рассказовых:  
Рассказову Денису Евгеньевичу – тренеру муниципального автономного учреждения «Спортивная школа олимпийского резерва № 8 «Уралочка», город Златоуст;

Рассказовой Кристине Евгеньевне – инструктору по спорту муниципального автономного учреждения «Спортивная школа олимпийского резерва № 8 «Уралочка», город Златоуст.

**Председатель Законодательного Собрания  
В.В. Мякуш**

## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 29.12.2020 Г.№ 758-П

**Постановление Правительства Челябинской области  
от 30.04.2021 г. № 169-П**

Правительство Челябинской области **постановляет**:  
1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Челябинской области от 29.12.2020 г. № 758-П «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 30 декабря 2020 г.).  
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

**Председатель Правительства Челябинской области  
А.Л. Текслер**

*УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства Челябинской области  
от 30.04.2021 г. № 169-П*

### ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

1. В пункте 3 раздела I Территориальной программы:  
абзац девятый подпункта 9 изложить в следующей редакции:  
«порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних»;  
дополнить подпунктом 17 следующего содержания:  
«17) прогноз объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в стационарных условиях и в условиях дневного стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС (приложение 7 к Территориальной программе).»  
2. Раздел II Территориальной программы дополнить пунктом 12-1 следующего содержания:  
«12-1. Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Челябинской области, указанными в приложении 8 к Территориальной программе.»  
3. В абзаце пятом пункта 18 раздела III Территориальной программы слова «(включая дистанционное наблюдение граждан трудоспособного возраста с артериальной гипертензией высокого риска развития сердечно-сосудистых осложнений с 2022 года)» исключить.  
4. В разделе IV Территориальной программы:  
в пункте 21:  
в абзаце четвертом слова «негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Челябинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» заменить словами «частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск»;  
абзац пятый изложить в следующей редакции:  
«оказание стационарной специализированной медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями (коронарография) по профилям медицинской помощи «кардиология», «сердечно-сосудистая хирургия» в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Миасс», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница г. Троицк», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница», частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск», автономная некоммерческая организация «Центральная клиническая медико-санитарная часть», Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Магнитогорск», общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «МЕДЕОР», Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета городская клиническая больница № 8»;  
абзац десятый изложить в следующей редакции:  
«проведение магнитно-резонансной томографии в амбулаторных условиях пациентам при подозрении на злокачественное новообразование при наблюдении пациентов с новообразованиями в следующих медицинских организациях: Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье», Общество с ограниченной ответственностью «Центр семейной медицины «Созвездие», Общество с ограниченной ответственностью «Эм Эр Ай Клиник», автономная некоммерческая организация «Центральная клиническая медико-санитарная часть», Государственное автономное учреждение здравоохранения «Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной онкологический диспансер № 2», Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина», Общество с ограниченной ответственностью «Медицина плюс», Общество с ограниченной ответственностью «НовоМед», Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 72 Федерального медико-биологического агентства», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница № 8, частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск», Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Челябинск», Общество с ограниченной ответственностью Медицинский диагностический центр «Луч», Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Челябинск», общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «Лотос», Общество с ограниченной ответственностью «Парк-мед», федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная детская клиническая больница», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», Общество с ограниченной ответственностью «ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ПОИСК», Общество с ограниченной ответственностью «Град»».  
5. В разделе V Территориальной программы:  
1) в пункте 30:  
в абзаце четвертом слова «негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Челябинск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» заменить словами «частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинска»;  
абзац пятый изложить в следующей редакции:  
«оказывается стационарная специализированная медицинская помощь пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями (коронарография) по профилям медицинской помощи «кардиология», «сердечно-сосудистая хирургия» в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Миасс», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная больница г. Троицк», Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая больница № 3», Государственное бюджет-

ное учреждение здравоохранения «Челябинская областная клиническая больница», частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск», автономная некоммерческая организация «Центральная клиническая медико-санитарная часть», Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3 г. Магнитогорск», Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр «МЕДЕОР», Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета городская клиническая больница № 8»;  
2) подпункт 13 пункта 35 изложить в следующей редакции:

«13) дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду»;

6. В разделе VI Территориальной программы:  
пункт 37 изложить в следующей редакции:

«37. В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Территориальной программы учитывается трехуровневая система организации медицинской помощи гражданам:

1) первый уровень - медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа) (за исключением медицинской помощи, оказываемой специализированными больницами, больницами скорой медицинской помощи, центрами, диспансерами):

первичную медико-санитарную помощь;  
и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь;  
и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь;  
и (или) паллиативную медицинскую помощь;

2) второй уровень - медицинские организации (в том числе специализированные больницы, больницы скорой медицинской помощи, центры, диспансеры), оказывающие медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований:

первичную медико-санитарную помощь;  
и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь;  
и (или) скорую, в том числе скорую специализированную медицинскую помощь;

3) третий уровень - медицинские организации (структурные подразделения медицинских организаций), оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь»;

в пункте 38:  
абзацы тридцатый, тридцать первый, тридцать второй изложить в следующей редакции:

«за счет средств Территориальной программы ОМС - 1,78771372 обращения на 1 застрахованное лицо (включая медицинскую реабилитацию) (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00001372 обращения на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций: первого уровня - 0,55570114 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,5557 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00000114 обращения на 1 застрахованное лицо);

второго уровня - 0,76071258 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,7607 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00001258 обращения на 1 застрахованное лицо);»;

абзац шестидесятый изложить в следующей редакции:  
«в рамках Территориальной программы ОМС для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,16764106 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00204906 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций»;

абзацы шестьдесят второй, шестьдесят третий изложить в следующей редакции:

«второго уровня - 0,06081319 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,060738 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00007519 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо); третьего уровня - 0,08938287 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,087409 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00197387 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);»;

абзац семьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

«6) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,092 койко-дня на 1 жителя (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 0,048 койко-дня на 1 жителя, на койках сестринского ухода - 0,044 койко-дня на 1 жителя), в том числе для медицинских организаций»;

абзац восемьдесят седьмой пункта 39 изложить в следующей редакции:

«6) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 - 2023 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 0,048 койко-дня на 1 жителя, на койках сестринского ухода - 0,044 койко-дня на 1 жителя), в том числе для медицинских организаций»;

7. В разделе VII Территориальной программы:  
в пункте 40:

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«4) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1530,26 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС - 1692,94 рубля (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 1675,20 рубля, сверх базовой программы ОМС - 2312682,20 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в амбулаторных условиях в 2021 году за счет средств Территориальной программы ОМС»;

абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 90524,85 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 41241,92 рубля (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 40364,93 рубля, сверх базовой программы ОМС - 101763,70 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного патологоанатомического исследования в стационарных условиях за счет средств Территориальной программы ОМС - 651,60 рубля (в том числе сверх базовой программы ОМС - 651,60 рубля), в том числе»;

абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

«на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств Территориальной программы ОМС (за исключением федеральных медицинских организаций) - 42563,06 рубля (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 40685,80 рубля);»;



абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:  
«7) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 2804,54 рубля (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи – 3050,38 рубля, на койках сестринского ухода – 2536,78 рубля).»;  
абзац двадцать первый пункта 41 изложить в следующей редакции:  
«7) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов: 2916,73 рубля на 2022 год (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи – 3173,02 рубля, на койках сестринского ухода – 2638,77 рубля), 3033,37 рубля на 2023 год (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи – 3299,91 рубля, на койках сестринского ухода – 2744,29 рубля).»;  
пункт 49 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:  
«фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 917,61 тыс. рублей.».  
8. Таблицу пункта 50 раздела VIII Территориальной программы изложить в следующей редакции:

Норматив	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год
Подушевой норматив финансирования Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов	рублей на 1 жителя	4 147,37	4 313,21	4 485,72
Подушевой норматив финансирования Территориальной программы за счет средств ОМС, всего, в том числе:	рублей на 1 застрахованное лицо	14 767,45	15 454,14	16 313,60
в рамках базовой программы ОМС (за исключением федеральных медицинских организаций)	рублей на 1 застрахованное лицо	14 470,85	15 157,54	16 017,00
по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	рублей на 1 застрахованное лицо	275,18	275,18	275,18
по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	рублей на 1 застрахованное лицо	21,42	21,42	21,42

9. Пункт 60 в разделе IX изложить в следующей редакции:  
«60. Порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних.  
Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 11 апреля 2013 г. № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».  
Диспансеризация проводится в целях:  
1) профилактики и раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации, основных факторов риска их развития (повышенного уровня артериального давления, дислипидемии, гипергликемии, курения табака, пагубного потребления алкоголя, нерационального питания, низкой физической активности, избыточной массы тела и ожирения), туберкулеза, а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;  
2) определения группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан, имеющих заболевания (состояния) или факторы риска их развития, а также для здоровых граждан;  
3) проведения краткого профилактического консультирования граждан, а также проведения индивидуального углубленного профилактического консультирования и групповых методов профилактики (школ пациентов) для граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском;  
4) определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными заболеваниями (состояниями), а также здоровых граждан, имеющих высокий и очень высокий суммарный сердечно-сосудистый риск.  
Перечень выполняемых при проведении диспансеризации исследований и осмотров врачами (фельдшером, акушеркой) в зависимости от возраста и пола гражданина (объем диспансеризации) определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации.  
Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно в качестве самостоятельного мероприятия в рамках диспансеризации, в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации)).  
В рамках проведения профилактических мероприятий граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также гражданам предоставляется возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) к медицинским работникам.  
Проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе в выходные дни и вечернее время, осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 124н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».  
Диспансеризация и профилактические осмотры застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время, проводятся медицинскими организациями, указанными в приложении 4 к Территориальной программе, в сроки, предусмотренные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.  
Проведение диспансерного наблюдения застрахованных лиц в Челябинской области осуществляется в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 173н «Об утверждении Порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», порядком прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 мая 2019 г. № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»».

10. В разделе X Территориальной программы:  
в таблице пункта 63:  
строки

« Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе:	39,5	40,8	42,1
городского населения	39,5	40,8	42,1
сельского населения (процентов от числа опрошенных)	39,5	40,8	42,1

исключить;  
строку

« Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 го-да (процентов)	14,8	14,6	14,5
--	------	------	------

исключить;  
строку

« Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет (про-центов)	15,9	15,7	15,5
--	------	------	------

исключить;  
строку

« Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным на-блюдением с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злока-чественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением (процентов)	56,1	56,7	57,2
---	------	------	------

исключить;  
в таблице пункта 64:  
строку

« Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Тер-риториальной программы ОМС (процентов)	0	0	0
---	---	---	---

изложить в следующей редакции:

« Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в ме-дицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем чис-ле пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных услови-ях в рамках Территориальной программы ОМС (процентов)	0	0	0
--	---	---	---

строку

« Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена меди-цинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских органи-заций, имеющих прикрепленное население) (процентов)	0	0	0
---	---	---	---

исключить;

строку

« Доля доходов за счет средств ОМС в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (целевое значение для медицинских организаций, оказываю-щих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу ОМС (процентов)	0	0	0
--	---	---	---

исключить;  
дополнить строкой следующего содержания:

« Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опро-шенных), в том числе:	39,5	40,8	42,1
городского населения	39,5	40,8	42,1
сельского населения	39,5	40,8	42,1

11. Приложение 1 к Территориальной программе изложить в новой редакции (прилагается).  
12. Приложение 2 к Территориальной программе изложить в новой редакции (прилагается).  
13. Утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области по условиям ее оказания на 2021 год приложения 3 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2021 ГОД

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в рас-чете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема меди-цинской помощи (норматив фи-нансовых затрат на единицу объе-ма предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета Че-лябинской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюд-жета Челя-бинской об-ласти	средства ОМС	
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюд-жета Челябинской обла-сти, в том числе*:	01		X	X	4 147,37	X	14 325 136,25	X	21,7
1. Скорая, в том числе ско-рая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территори-альную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,044	3 020,01	132,88	X	458 971,37	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в си-стеме ОМС лицам	03	вызов			122,73	X	423 912,98	X	X
скорая медицинская по-мощь при санитарно-ави-ационной эвакуации	04	вызов							
2. Медицинская помощь в амбулаторных услови-ях, в том числе:	05	посещение с профилак-тической и иными це-лями, в том числе:	0,73	527,67	385,20	X	1 330 491,97	X	X
	06	посещение по палли-ативной меди-цинской по-мощи, вклю-чая:	0,026	X	X	X	X	X	X
	07	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посе-щения на до-му патронаж-ными брига-дами	0,0198	474,36	9,39	X	32 433,33	X	X
	08	посеще-ние на дому вы-ездными па-тронажными бригадами	0,0062	2 372,03	14,71	X	50 808,77	X	X
	09	обращение	0,144	1 530,26	220,36	X	761 129,83	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в си-стеме ОМС лицам	10	посещение с профилак-тической и ины-ми целями						X	X
	11	обращение			5,36	X	18 513,60	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	12	случай госпи-тализации	0,0146	90 524,85	1 321,66	X	4 565 051,97	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в си-стеме ОМС лицам	13	случай госпи-тализации			217,53	X	751 354,93	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стаци-онара, в том числе:	14	случай лече-ния	0,004	15 628,97	62,52	X	215 945,89	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в си-стеме ОМС лицам	15	случай лече-ния				X		X	X
5. Паллиативная медици-нская помощь в стацио-нарных условиях	16	койко-день	0,092	2 804,54	258,02	X	891 208,56	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	1 551,20	X	5 357 896,76	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицин-ских организациях Челя-бинской области	18	-	X	X	215,53	X	744 439,90	X	X
II. Средства консолиди-рованного бюджета Че-лябинской области на приобретение медици-нского оборудования для медицинских организа-ций, работающих в си-стеме ОМС**	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	14 767,45	X	51 652 166,90	78,3
скорая медицинская по-мощь (сумма строк 29 + 34 + 41)	21	вызов	0,290	3 020,00	X	875,80	X	3 063 289,20	X
медицин-ская по-мощь в ам-булаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1 + 42.1	22.1	2 110,80	X	548,81	X	1 919 574,90	X
		30.2 + 35.2 + 42.2							
			22.2	2 426,50	X	461,04	X	1 612 581,50	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объема предоставляемой медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета Челябинской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Челябинской области	средства ОМС	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	2 110,80	X	548,81	X	1 919 574,90	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,190	2 426,50	X	461,04	X	1 612 581,50	X
	30.3	посещение с иными целями	2,480	344,50	X	854,36	X	2 988 298,40	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,540	747,40	X	403,60	X	1 411 673,30	X
	30.5	обращение	1,7877	1 675,20	X	2 994,76	X	10 474 784,00	X
	30.5.1	КТ	0,02833	4 192,60	X	118,78	X	415 457,30	X
	30.5.2	МРТ	0,01226	4 734,90	X	58,05	X	203 041,70	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11588	758,60	X	87,91	X	307 483,20	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04913	1 043,00	X	51,24	X	179 222,40	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,001184	10 996,30	X	13,02	X	45 540,10	X
	30.5.6	патологоанатомическое исследование	0,01431	2 359,30	X	33,76	X	118 082,50	X
	30.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,12441	650,00	X	80,87	X	282 859,30	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе:	31	случай госпитализации	0,165592	40 364,93	X	6 684,11	X	23 379 049,10	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случай госпитализации	0,009490	122 160,90	X	1 159,31	X	4 054 923,20	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004440	40 685,80	X	180,64	X	631 825,30	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00331618	179 090,40	X	593,90	X	2 077 272,78	X
	31.4	исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций	32	случай лечения	0,061074	24 643,70	X	1 505,09	X	5 264 359,30	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай лечения	0,006935	94 272,30	X	653,78	X	2 286 728,90	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай	0,000450	138 822,80	X	62,47	X	218 501,60	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	33		X	X	X	272,45	X	952 969,05	1,4
скорая медицинская помощь	34	вызов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.3	посещение с иными целями	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая:	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6	обращение	0,00001372	2 312 682,20	X	31,73	X	111 002,06	X
	35.6.1	КТ	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.2	МРТ	0,00406181	2 853,50	X	11,59	X	40 539,41	X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X



Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					рублей		тыс. рублей		в процентах к итогу
					за счет средств бюджета Челябинской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Челябинской области	средства ОМС	
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	35.6.6	патолого-анатомическое исследование	0,00705234	2 379,80	X	16,78	X	58 703,14	X
	35.6.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации	0,00204906	101 763,70	X	208,52	X	729 354,42	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случай госпитализации	0,00042885	52 238,20	X	22,40	X	78 357,23	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации	0,00	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации	0,00091803	166 773,80	X	153,10	X	535 510,63	X
патологоанатомическое исследование	36.4	исследование	0,0096809	651,60	X	6,31	X	22 060,69	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случай лечения	0,000	0,00	X	32,20	X	112 612,57	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	койко-день	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
иные расходы	39		X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	21,21	X	74 180,55	0,1
скорая медицинская помощь	41	вызов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.3	посещение с иными целями	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5	обращение	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.1	КТ	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.2	МРТ	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.4	Эндоскопическое диагностическое исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.6	патолого-анатомическое исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	42.5.7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	43	случай госпитализации	0,000	0,00	X	21,21	X	74 180,55	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случай госпитализации	0,00	0,00	X	8,34	X	29 180,55	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случай госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патологоанатомическое исследование	43.4	исследование	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случай	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	45		X	X	4 147,37	14 767,45	14 325 136,25	51 652 166,90	100

Население Челябинской области, по прогнозу Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области (далее именуется – Росстат) на 1 января 2021 года, – 3 454 029 человек. Застрахованное население Челябинской области на 1 января 2020 года – 3 497 704 человек.

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области».

14. В приложении 4 к Территориальной программе:  
пункт 13 признать утратившим силу;  
пункт 38 изложить в следующей редакции:

« 38. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Челябинский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» \_\_\_\_\_ »;

пункт 77 изложить в следующей редакции:

« « 77. Муниципальное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская клиническая поликлиника № 1» \_\_\_\_\_ + + »;

пункт 79 изложить в следующей редакции:

« « 79. Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Детская городская поликлиника № 6 \_\_\_\_\_ + + »;

пункт 95 изложить в следующей редакции:

« 95. Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Челябинск» \_\_\_\_\_ + + »;

пункт 103 изложить в следующей редакции:

« 103. Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическая медицинская организация «Новое сечение» \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ »;

строку  
« \_\_\_\_\_ Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе \_\_\_\_\_ 248 77 \_\_\_\_\_ »

изложить в следующей редакции:

« \_\_\_\_\_ Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе \_\_\_\_\_ 247 77 \_\_\_\_\_ »;

строку

« \_\_\_\_\_ Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования \_\_\_\_\_ 199 77 \_\_\_\_\_ »

изложить в следующей редакции:

« \_\_\_\_\_ Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования \_\_\_\_\_ 197 77 \_\_\_\_\_ »;

дополнить строкой следующего содержания:

« \_\_\_\_\_ Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым Комиссией по разработке Территориальной программы ОМС распределены объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров \_\_\_\_\_ 5 \_\_\_\_\_ ».

15. Приложение 6 к Территориальной программе изложить в новой редакции (прилагается).

16. Дополнить Территориальную программу приложениями 7, 8 (прилагаются).

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области  
на 2021 год и на плановый  
период 2022 и 2023 годов  
(в редакции постановления  
Правительства Челябинской области  
от 30.04.2021 г. № 169-П

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧЕНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки, покрытые оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы капсулы кишечнорастворимые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для приема внутрь таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения сироп суппозитории ректальные таблетки таблетки лиофилизированные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота  янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы таблетки таблетки жевательные таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные суспензия ректальная таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения порошок для приема внутрь порошок для приема внутрь и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые капсулы капсулы кишечнорастворимые таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт  инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки таблетки с модифицированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид ликсисенатид	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин ипраглифлозин эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже капли для приема внутрь и наружного применения капсулы мазь для наружного применения раствор для приема внутрь (масляный) раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол  кальцитриол колекальциферол	капли для приема внутрь капсулы капли для приема внутрь раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12		
A11DA	витамин В1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже капли для приема внутрь капсулы пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агальсидаза альфа  агальсидаза бета  велаглюцераза альфа галсульфаза идурсульфаз идурсульфаз бета имиглюцераза ларонидаза себелипаза альфа талиглюцераза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота	капсулы капсулы таблетки диспергируемые капсулы концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инфузий таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			раствор для инъекций и наружного применения
B03	антианемические препараты		таблетки
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь
			раствор для приема внутрь
			сироп
			таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксизтилкрах-мал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
			раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения
			раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий
			раствор для инъекций
			растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения
			таблетки
			таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения
			капли глазные
			раствор для инъекций
			спрей для местного и наружного применения
			спрей для местного и наружного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	спрей для местного применения дозированный
			раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01CX	другие кардиотонические средства	фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
		левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			для инфузий
			спрей дозированный
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы
			капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пленки для наклеивания на десну
			раствор для внутривенного введения
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки подъязычные
C01EA	простогландины	алпростадил	таблетки сублингвальные
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		мельдоний	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
C02	антигипертензивные средства		раствор для внутривенного, внутримышечного и парабубарного введения
			раствор для инъекций
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения
			таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлортиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриа­ртериального введения концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутриа­ртериального введения раствор для инфузий раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы
			капсулы пролонгированного действия
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра-гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения
			порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения
			раствор для местного и наружного применения
			раствор для наружного применения
			раствор для наружного применения (спиртовой)
			спрей для наружного применения (спиртовой)
			суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения
			концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм раствор для наружного применения раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный
			суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреноиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения
			таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		корифоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин          тамсулозин	таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные спрей назальный дозированный таблетки таблетки, диспергируемые в полости рта таблетки-лиофилизат таблетки подъязычные терлипрессин
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин окситоцин	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид  октреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	пасиреотид ганиреликс цетрореликс	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения мазь глазная мазь для наружного применения суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения таблетки эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти tireоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол   цинакальцет этелкальцетид	капсулы раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин          тигеклицин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин          ампициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин       бензилпенициллин      феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота       ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин       цефалексин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + (авибактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + (тазобактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий суспензия для приема внутрь таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные капсулы с порошком для ингаляций раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			мазь глазная раствор для инфузий таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные капли глазные и ушные капли ушные концентрат для приготовления раствора для инфузий мазь глазная раствор для внутривенного введения раствор для инфузий таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомоцин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инфузий таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь гранулы кишечнорастворимые гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения раствор для инъекций раствор для инъекций и ингаляций таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
J04B	противолепрозные препараты	ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения
		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мазь глазная	мазь для местного и наружного применения
		мазь для наружного применения	мазь для наружного применения
		порошок для приготовления раствора для инфузий	порошок для приготовления раствора для инфузий
		таблетки	таблетки
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	фосампренавир	суспензия для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир	раствор для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые
		порошок для приготовления раствора для приема внутрь	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы
		раствор для инфузий	раствор для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		эмтрицитабин	капсулы
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь
		таблетки	таблетки
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
		таблетки	таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтана-мид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирук	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	ралтегравир	таблетки жевательные
		ремдесивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		концентрат для приготовления раствора для инфузий	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир	капсулы
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		анатоксин дифтерийный	анатоксин дифтерийно-столбнячный
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	анатоксин столбнячный
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	антитоксин яда гадюки обыкновенной
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	антитоксин яда гадюки обыкновенной
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	антитоксин яда гадюки обыкновенной
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	антитоксин яда гадюки обыкновенной
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	анатоксин дифтерийно-столбнячный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J06B	иммуноглобулины	сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RhO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафило-кокковый	раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01AB	алкилсульфонаты	мелфалан	порошок для приготовления раствора для инфузий
		хлорамбуцил	порошок для приготовления раствора для инъекций
		циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций
		лиозифилат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения	лиозифилат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения
L01AD	производные нитрозомочевины	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		темозоломид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лиозифилат для приготовления раствора для инфузий	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
		лиозифилат для приготовления раствора для инъекций	лиозифилат для приготовления раствора для инъекций
		раствор для инъекций	раствор для инъекций
		раствор для подкожного введения	раствор для подкожного введения
		таблетки	таблетки
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01BC	аналоги пиримидина	пеметрексед	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
		азацитидин	лиозифилат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиозифилат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		лиозифилат для приготовления раствора для инфузий	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
		цитарабин	раствор для внутрисосудистого и внутримышечного введения
		лиозифилат для приготовления раствора для инъекций	лиозифилат для приготовления раствора для инъекций
L01CD	таксаны	доцетаксел	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиозифилат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
L01CB	производные подофиллотоксина	капсулы	капсулы
		лиозифилат для приготовления раствора для инфузий	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий
		лиозифилат для приготовления раствора для инфузий	лиозифилат для приготовления раствора для инфузий



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутуумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазоланиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогест-терон	суспензия для внутримышечного введения таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения капли назальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь мазь для наружного и местного применения раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения суппозитории ректальные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a пэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
		азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат глутамил-цистеинил-глицин динатрия меглумина акридоначетат	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		алентузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антигитимочитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки
			таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы капсулы пролонгированного действия концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы капсулы мягкие концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные капсулы кишечнорастворимые капсулы с модифицированным высвобождением раствор для внутримышечного введения таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	гель для наружного применения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь капсулы крем для наружного применения мазь для наружного применения раствор для внутривенного введения суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь (для детей) таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид кетамин натрия оксибутират пропофол	газ сжатый раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения эмульсия для внутривенного введения эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N01BA	эферы аминокбензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия
			раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налуксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксизтилпипери-дин	таблетки защитные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы
			раствор для инъекций
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
			раствор для инфузий
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (для детей)
			суппозитории ректальные
			суппозитории ректальные (для детей)
			суспензия для приема внутрь
			суспензия для приема внутрь (для детей)
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
			таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	сироп
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением
			капли для приема внутрь
			капсулы кишечнорастворимые
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			раствор для внутривенного введения
			сироп
			сироп (для детей)
			таблетки
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы
			капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перикайазин	капсулы
			раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)
			таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы
			раствор для внутримышечного введения
			раствор для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			раствор для приема внутрь
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки для рассасывания
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
		дiazепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
			таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения
			раствор для подкожного и субконъюнктивного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для внутривенного введения
			раствор для инъекций
			таблетки
		глицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки защечные
			таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
			капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий
			раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия
			таблетки
		ривастигмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капсулы
			трансдермальная терапевтическая система
			раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инъекций
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инфузий и внутримышечного введения
			раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимости		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь
			капсулы
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидро-кситепидина сукцинат	капсулы
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопрозоидные препараты		
P01B	противомаларийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения
			эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный
			капли назальные
			капли назальные (для детей)
			спрей назальный
			спрей назальный дозированный
			спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
			спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активизируемый вдохом
			капсулы для ингаляций
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор
			порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капсулы с порошком для ингаляций
			порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активизируемый вдохом
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций
		будесонид	капли назальные
			капсулы кишечнорастворимые
			порошок для ингаляций дозированный
			раствор для ингаляций
			спрей назальный дозированный
			суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинэргические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов		раствор для ингаляций
		кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
			капли глазные
			капсулы
			спрей назальный
			спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бендализумаб	раствор для внутримышечного введения
		меполизумаб	таблетки
			раствор для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		реслизумаб	раствор для подкожного введения
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия
			пастилки
			раствор для внутривенного введения
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь и ингаляций
			сироп
			таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки для рассасывания
			таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь
			гранулы для приготовления сиропа
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для инъекций и ингаляций
			раствор для приема внутрь
			сироп
			таблетки
			таблетки шипучие
			раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
			таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	таблетки
			капли для приема внутрь
			сироп
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			суспензия для приема внутрь таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант порактант альфа сурфактант-БЛ	суспензия для эндотрахеального введения суспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидро-кситроп-оксифено-ксиметил-метил-локсадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексациано-феррат кальция тринатрия пентетат	таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим налоксон натрия тиосульфат протамина сульфат	раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для инъекций
		сугаммадекс цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутривенного введения капсулы
			раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхсжатая кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания аминокислоты и их смеси кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая иригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол йогексол йомерол йопромид	раствор для внутривенного и внутриа-териального введения раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота гадобутрол гадоверсетамид гадодиамид гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех 99mTc пирфотех 99mTc технеция (99mTc) оксабифор технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения
	Медицинские изделия		
	Иглы инсулиновые	игла для автоинъектора	
	Шприц инсулиновый	шприц инсулиновый	
	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	глюкоза ИВД, реагент	
	Шприц-ручка	автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов  
(в редакции постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 г. № 169-П

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ ПО ИСТОЧНИКАМ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2021 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2022 год		Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2023 год	
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (рублей)
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02+03), в том числе:	01	65 977 303,15	19 101,55 (18 863,03)	68 951 982,62	19 962,77 (19 713,50)	72 553 968,77	21 005,60 (20 743,31)
I. Средства консолидированного бюджета Челябинской области*	02	14 325 136,25	4 147,37	14 897 952,42	4 313,21	15 493 806,97	4 485,72
II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04+08)	03	51 652 166,90	14 767,45	54 054 030,20	15 454,14	57 060 161,80	16 313,60
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС (сумма строк 05+06+07), в том числе:	04	50 689 668,16	14 492,27	53 091 531,50	15 178,96	56 097 663,06	16 038,42
1) субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	50 599 564,60	14 466,51	52 978 393,60	15 146,62	55 986 861,20	16 006,74
2) межбюджетные трансферты из бюджета Челябинской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	74 922,36	21,42	74 922,36	21,42	74 922,36	21,42
3) прочие поступления	07	15 181,20	4,34	38 215,50	10,92	35 879,50	10,26
2. Межбюджетные трансферты из бюджета Челябинской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08	962 498,74	275,18	962 498,74	275,18	962 498,74	275,18
1) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Челябинской области в бюджет Фонда на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	962 498,74	275,18	962 498,74	275,18	962 498,74	275,18
2) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Челябинской области в бюджет Фонда на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевыми программами, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2021 год		2022 год		2023 год	
	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахованное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	314 700,00	89,97	342 100,00	97,81	342 100,00	97,81

ПРИЛОЖЕНИЕ 6  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Челябинской области  
на 2021 год и на плановый  
период 2022 и 2023 годов  
(в редакции постановления  
Правительства Челябинской области  
от 30.04.2021 г. № 169-П)

ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ОКАЗЫВАЕМОЙ  
С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ, НА 1 ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО НА 2021 ГОД

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Челябинской области	средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,73	2,93
2	I норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,00	0,26
3	II норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,19
4	III норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе:	0,73	2,48
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0,0	0,171
6	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0	0,056
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,0260	0,0
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0198	0,0
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0062	0,0
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,7004	1,668
11	5) объем посещений центров здоровья	0,0	0,029
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0	0,404
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,152
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,0036	0,0

ПРИЛОЖЕНИЕ 7  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области на 2021 год  
и на плановый период 2022 и 2023 годов  
(в редакции постановления Правительства  
Челябинской области  
от 30.04.2021 г. № 169-П)

ПРОГНОЗ ОБЪЕМА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ ФЕДЕРАЛЬНЫМИ МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ И В УСЛОВИЯХ ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА ПО ПРОФИЛЯМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ БАЗОВОЙ ПРОГРАММЫ ОМС\*

Профиль медицинской помощи **	Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар на 1000 застрахованных в год****, всего	В том числе высокотехнологичной медицинской помощи	Число случаев лечения в дневном стационаре на 1000 застрахованных в год****, всего	В том числе высокотехнологичной медицинской помощи
Акушерское дело	0,00	0,00	0,00	0,00
Акушерство и гинекология	2,37	0,04	0,10	0,00
Аллергология и иммунология	0,00	0,00	0,00	0,00
Гастроэнтерология	0,01	0,00	0,00	0,00
Гематология	0,07	0,00	0,01	0,00
Гериатрия	0,00	0,00	0,00	0,00
Дерматовенерология (дерматологические койки)	0,03	0,00	0,13	0,00
Инфекционные болезни	0,41	0,00	0,00	0,00
Кардиология	0,37	0,00	0,00	0,00
Колопроктология	0,00	0,00	0,00	0,00
Медицинская реабилитация	0,05	0,00	0,00	0,00
Неврология	0,77	0,00	0,05	0,00
Нейрохирургия	0,07	0,02	0,00	0,00
Неонатология	0,10	0,05	0,00	0,00
Нефрология	0,01	0,00	0,00	0,00
Онкология, радиология, радиотерапия	0,47	0,05	0,06	0,00
Оториноларингология	0,35	0,06	0,00	0,00
Офтальмология	1,02	0,15	0,45	0,00
Педиатрия	0,35	0,01	0,06	0,00
Пульмонология	0,09	0,00	0,04	0,00
Ревматология	0,01	0,00	0,00	0,00
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	0,54	0,00	0,00	0,00
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	0,96	0,76	0,00	0,00
Терапия***	0,75	0,00	0,19	0,00
Травматология и ортопедия	0,32	0,08	0,02	0,00
Урология (в том числе детская урология-андрология)	0,13	0,02	0,02	0,00
Хирургия (комбустология)	0,00	0,00	0,00	0,00
Торакальная хирургия	0,00	0,00	0,00	0,00
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	0,57	0,01	0,02	0,00
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	0,01	0,00	0,00	0,00
Эндокринология	0,03	0,00	0,00	0,00
Прочие профили	0,13	0,00	0,00	0,00
Всего по базовой программе ОМС	9,98	1,25	1,16	0,00

\* Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилям «Скорая медицинская помощь», «Анестезиология и реаниматология».

\*\* В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 555-Н «Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи».

\*\*\* Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю «Токсикология».

\*\*\*\* Распределение объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилям медицинской помощи осуществляется в соответствии со структурой указанной медицинской помощи, оказанной федеральными медицинскими организациями в 2019 году.

ПРИЛОЖЕНИЕ 8  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи  
в Челябинской области на 2021 год  
и на плановый период 2022 и 2023 годов  
(в редакции постановления  
Правительства Челябинской области  
от 30.04.2021 г. № 169-П)

ПРИКАЗЫ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ МАРШРУТИЗАЦИЯ ЗАСТРАХОВАННЫХ ЛИЦ ПРИ НАСТУПЛЕНИИ СТРАХОВОГО СЛУЧАЯ, В РАЗРЕЗЕ УСЛОВИЙ, УРОВНЕЙ И ПРОФИЛЕЙ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАСТРАХОВАННЫМ ЛИЦАМ, ПРОЖИВАЮЩИМ В МАЛОНАСЕЛЕННЫХ, ОТДАЛЕННЫХ И (ИЛИ) ТРУДНОДОСТУПНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ, А ТАКЖЕ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 20.10.2008 г. № 955/1 «О порядке направления больных в межрайонные травматологические отделения (центры)».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 01.08.2011 г. № 992 «Об оказании экстренной специализированной медицинской помощи больным с переломом шейки бедра».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 31.12.2014 г. № 2033 «О маршрутизации детей с инфекционными заболеваниями в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 04.12.2015 г. № 1849 «О совершенствовании оказания медицинской помощи населению по профилю «сурдология-оториноларингология» на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 30.12.2015 г. № 2043 «О маршрутизации пациентов с хронической болезнью почек 5 стадии, нуждающихся в оказании диализной помощи в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 21.01.2016 г. № 68 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю онкология в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 03.05.2016 г. № 329 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «ревматология» в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 15.03.2016 г. № 388 «О совершенствовании медицинской помощи пострадавшим от ожогов на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 17.03.2016 г. № 410 «О маршрутизации взрослого населения с нарушением функции периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, с нарушением функции центральной нервной системы, соматическими заболеваниями в Челябинской области по профилю «медицинская реабилитация».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 03.10.2016 г. № 1669/1 «О маршрутизации взрослых пациентов для оказания медицинской помощи при черепно-мозговой травме на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.12.2016 г. № 2079 «О порядке маршрутизации больных неврологического профиля, страдающих рассеянным склерозом, заболеваниями экстрапирамидной нервной системы, эпилепсией и другими пароксизмальными заболеваниями нервной системы, на амбулаторном этапе».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.12.2016 г. № 2111 «О маршрутизации взрослых пациентов с парентеральными вирусными гепатитами в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 23.12.2016 г. № 2180 «О создании кабинетов мониторинга состояния здоровья и развития детей из групп перинатального риска, в том числе детей, родившихся с экстремально низкой массой тела, очень низкой массой тела и недоношенных, на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 27.12.2016 г. № 2211 «Об утверждении порядка маршрутизации при оказании медицинской помощи по профилю «нейрохирургия» детскому населению Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 06.10.2017 г. № 1843 «Об организации медицинской помощи по профилю «гериатрия» на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.06.2018 г. № 1180 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «пульмонология» в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.06.2018 г. № 1181 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «гастроэнтерология» в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 14.06.2018 г. № 1218 «О создании областного центра оказания медицинской помощи пострадавшим детям с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинская областная детская клиническая больница».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 15.10.2018 г. № 2169 «О маршрутизации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Челябинской области, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «сердечно-сосудистая хирургия».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 29.11.2018 г. № 2493 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «хирургия» в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 30.01.2019 г. № 87 «О маршрутизации детского населения Челябинской области при оказании медицинской помощи по профилю «детская эндокринология».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.02.2019 г. № 129 «О создании детского эндокринологического центра на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Челябинская областная детская клиническая больница».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 30.04.2019 г. № 440 «О порядке проведения диагностических исследований больным на позитронно-эмиссионном томографе, совмещенном с компьютерным томографом, и однофотонном эмиссионном компьютерном томографе в центрах позитронно-эмиссионной томографии Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 26.09.2019 г. № 909 «О маршрутизации взрослых пациентов с урологической патологией на биопсию предстательной железы в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 03.10.2019 г. № 942 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «офтальмология» в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 01.11.2019 г. № 1066 «О маршрутизации взрослых больных с гематологическими заболеваниями в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 21.11.2019 г. № 1189 «О маршрутизации детского населения Челябинской области при оказании медицинской помощи по профилю «детская хирургия».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 26.12.2019 г. № 1430 «О работе детских консультативно-диагностических центров в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 27.01.2020 г. № 74 «Об организации оказания медицинской помощи по профилю «неонатология» детскому населению Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 31.01.2020 г. № 112 «Об организации направления в амбулаторных условиях на компьютерную томографию и магнитно-резонансную томографию в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 31.01.2020 г. № 114 «О закреплении медицинских организаций Челябинской области при необходимости проведения эндоскопических методов исследования в рамках реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 04.02.2020 г. № 136 «Об организации медицинской помощи пациентам с острым коронарным синдромом на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 26.02.2020 г. № 271 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению с хронической сердечной недостаточностью на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 24.04.2020 г. № 596 «Об организации проведения лабораторной диагностики коронавирусной инфекции (COVID-19) в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 19.08.2020 г. № 1464 «Об организации медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортных происшествий в Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 15.10.2020 г. № 1859 «Об организации оказания медицинской помощи детскому населению по профилю «детская урология – андрология» на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 20.10.2020 г. № 1886 «Об организации медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями под общим обезболиванием на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.12.2020 г. № 2222 «О совершенствовании пренатальной дородовой диагностики в профилактике наследственных, врожденных заболеваний у детей и мерах по снижению рождения детей с врожденными и наследственными заболеваниями на территории Челябинской области».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 22 января 2021 г. № 78 «О маршрутизации пациентов в возрасте 18 лет и старше для проведения плановой коронарографии».
- Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 11.02.2021 г. № 195 «Об организации медицинской реабилитации пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), на территории Челябинской области».