Об утверждении классификации природных лечебных ресурсов, указанных
в пункте 2 статьи 21 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ
«О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях
и курортах», их характеристик и перечня медицинских показаний
и противопоказаний для санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации с применением таких природных лечебных ресурсов

В соответствии с пунктом 3 статьи 21, статьей 4 Федерального закона
от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», частью 5 статьи 40 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктами 5.2.35, 5.2.196 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые:

классификацию природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», их характеристики согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

перечень медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации с применением природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21 Федерального закона
от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 1029н «Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2020 г., регистрационный № 60589);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая
2021 г. № 557н «Об утверждении классификации природных лечебных ресурсов, медицинских показаний и противопоказаний к их применению в лечебно-профилактических целях» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 сентября 2021 г., регистрационный № 65177);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 марта 2022 г. № 207н «О внесении изменений в классификацию природных лечебных ресурсов, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 557н» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2022 г., регистрационный № 68239);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2022 г. № 664н «О внесении изменения в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 1029н «Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 ноября 2022 г., регистрационный № 71058);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации
от 26 апреля 2023 г. № 193н «О внесении изменений в приложение № 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 1029н «Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения» и в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 557н «Об утверждении классификации природных лечебных ресурсов, медицинских показаний
и противопоказаний к их применению в лечебно-профилактических целях» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 мая 2023 г., регистрационный № 73651).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г.

Министр М.А. Мурашко

|  |
| --- |
| Приложение № 1к приказу Министерства здравоохраненияРоссийской Федерацииот «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. № \_\_\_\_\_ |

**Классификация природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», их характеристики**

I. Общие положения

1. Классификация природных лечебных ресурсов (далее – классификация) осуществляется по уникальности, категориям, подкатегориям, подклассам, группам, подгруппам, типам, подтипам, видам, подвидам и разновидностям природных лечебных ресурсов, используемых при санаторно-курортном лечении и медицинской реабилитации.

2. Природные лечебные ресурсы, представленные на территории Российской Федерации, классифицируются как уникальные при наличии хотя бы одного из следующих признаков:

представлены единственными в своем роде природно-климатическими условиями на территории Российской Федерации;

не имеют аналогов по химическому составу и (или) агрегатному состоянию на территории Российской Федерации;

обладают исключительными лечебными свойствами, подтвержденными научными исследованиями, в том числе с учетом результатов соответствующей многолетней практики.

II. Минеральные воды

3. Минеральные воды классифицируются по категориям, подкатегориям, группам, подгруппам.

4. В зависимости от целевого назначения минеральные воды классифицируются
по категориям:

для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения;

питьевые.

5. В зависимости от совокупности показателей общей минерализации и содержания биологически активных компонентов в воде источника (скважины) минеральные воды, относящиеся к категории минеральных питьевых вод, классифицируются по подкатегориям:

лечебно-столовые (минерализация от 1 г/дм3, но не более 10 г/дм3
или минерализация менее 1 г/дм3 при наличии биологически активных компонентов, массовая концентрация которых соответствует показателям, приведенным в абзацах с восьмого по четырнадцатый пункта 6 классификации);

лечебные (минерализация от 10 г/дм3, но не более 15 г/дм3, или минерализация менее 10 г/дм3 при наличии биологически активных компонентов, массовая концентрация которых соответствует показателям, приведенным в абзацах
с двенадцатого по шестнадцатый пункта 6 классификации).

6. В зависимости от основных бальнеологических показателей лечебной значимости минеральные воды классифицируются по группам:

без специфических компонентов и свойств (лечебно-профилактическое значение которых определяется основным ионно-солевым составом воды в источнике (скважине) и значением минерализации (минеральные воды для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения от 10,0 г/дм3 и более, подготовленные для лечебных процедур, лечебно-столовые минеральные питьевые воды от 1,0 г/дм3, но не более 10,0 г/дм3, лечебные минеральные питьевые воды от 10,0 г/дм3, но не более 15,0 г/дм3);

поликомпонентного состава (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием нескольких биологически активных компонентов в воде источника (скважины) (при соответствии массовой концентрации биологически активных компонентов показателям, приведенным в абзацах с четвертого
по шестнадцатый настоящего пункта, для конкретной категории и (или) подкатегории минеральных вод);

сероводородные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием свободного сероводорода и гидросульфидного иона, массовая концентрация которых в воде источника (скважины) 10,0 мг/дм3 и более (минеральные воды для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения);

радоновые (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием радона, массовая концентрация которого в воде источника (скважины)
5,0 нКи/дм3 (185,0 Бк/дм3) и более (минеральные воды для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения);

кремнистые термы (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием кремния, массовая концентрация которого (в пересчете на метакремниевую кислоту) в воде источника (скважины) 50,0 мг/дм3 и более, при температуре 35,0 градусов Цельсия и более (минеральные воды для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения);

кислые рудничные (лечебно-профилактическое значение которых определяется низким (5,0 единиц и менее) значением реакции среды (pH) и содержанием, в том числе железа, алюминия, меди и других металлов в воде источника (скважины) (минеральные воды для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения);

углекислые (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием свободного диоксида углерода (растворенного), массовая концентрация которого в минеральной воде источника (скважины) для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения составляет 700,0 мг/дм3 и более, а в лечебно-столовой минеральной питьевой воде составляет 500,0 мг/дм3 и более);

железистые (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием железа суммарного, массовая концентрация которого в лечебно-столовой минеральной питьевой воде источника (скважины) составляет 10,0 мг/дм3 и более);

слабокремнистые (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием кремния, массовая концентрация которого (в пересчете на метакремниевую кислоту) в воде источника (скважины) составляет от 25,0 мг/дм3, но не более 50,0 мг/дм3 в упакованных лечебно-столовых минеральных питьевых водах, не имеющих специальные медицинские показания к применению в лечебно-профилактических целях при отсутствии других классификационных показателей);

кремнистые (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием кремния, массовая концентрация которого (в пересчете на метакремниевую кислоту) в лечебно-столовой минеральной питьевой воде источника (скважины) составляет 50,0 мг/дм3 и более);

йодные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием йода, массовая концентрация которого в минеральной воде источника (скважины)
для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения, составляет 5,0 мг/дм3 и более, в лечебно-столовой минеральной питьевой воде составляет от 5,0 мг/дм3, но не более 10,0 мг/дм3, а в лечебной минеральной питьевой воде составляет более 10,0 мг/дм3);

борные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием бора, массовая концентрация которого (в пересчете на ортоборную кислоту)
в минеральной воде источника (скважины) для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения составляет 35 мг/дм3 и более, в лечебно-столовой минеральной питьевой воде составляет от 35,0 мг/дм3, но не более 100,0 мг/дм3, а в лечебной минеральной питьевой воде составляет более 100,0 мг/дм3);

содержащие органические вещества (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием органических веществ, массовая концентрация которых в лечебно-столовой минеральной питьевой воде источника (скважины)
в расчете на углерод составляет от 5,0 мг/дм3, но не более 15,0 мг/дм3, а в лечебной минеральной питьевой воде составляет более 15,0 мг/дм3);

бромные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием брома, массовая концентрация которого в минеральной воде для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения и в лечебной минеральной питьевой воде источника (скважины) составляет 25,0 мг/дм3 и более);

мышьяковистые (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием природного биологически активного мышьяка, массовая концентрация которого в минеральной воде источника (скважины) для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения составляет 0,7 мг/дм3 упакованной лечебной минеральной питьевой воде составляет от 0,7 мг/дм3, но не более 5,0 мг/дм3, а в нативной (неупакованной) лечебной минеральной питьевой воде составляет от 0,7 мг/дм3, но не более 20,0 мг/дм3.

7. В зависимости от соотношения ионов основного ионно-солевого состава (реже других ионов), значения минерализации, содержания спонтанных (растворенных) газов, мышьяка, железа, значения радиоактивности (радона), показателей реакции среды (далее – pH) и температуры воды в источнике (скважине), зависящих от реально существующих в природе естественных факторов их формирования (геохимических закономерностей, структурно-тектонической обстановки, литолого-фациального состава водовмещающих пород), минеральные воды классифицируются по подгруппам, указанным в пунктах 8 – 16 настоящей классификации.

8. В зависимости от содержания ионов основного ионно-солевого состава (реже других ионов) воды в источнике (скважине) минеральные воды классифицируются по подгруппам.

Классификация осуществляется начиная от ионов, содержащихся в меньшей концентрации, к ионам, содержащимся в большей концентрации, при этом содержание отдельных ионов основного ионно-солевого состава (реже других ионов) должно составлять не менее 20 процент-эквивалент (далее – %-экв.).

9. В зависимости от значения минерализации минеральные воды классифицируются по подгруппам:

пресные – не более 1,0 г/дм3;

слабоминерализованные – свыше 1,0 г/дм3, но не более 2,0 г/дм3;

маломинерализованные – свыше 2,0 г/дм3, но не более 5,0 г/дм3;

среднеминерализованные – свыше 5,0 г/дм3, но не более 10,0 г/дм3;

высокоминерализованные – свыше 10,0 г/дм3, но не более 35,0 г/дм3;

рассольные (рассолы) – свыше 35,0 г/дм3, но не более 150,0 г/дм3;

крепкие рассольные (крепкие рассолы) – свыше 150,0 г/дм3, но не более
350,0 г/дм3;

очень крепкие (ультракрепкие) рассольные (ультракрепкие рассолы) – свыше 350,0 г/дм3.

10. В зависимости от содержания свободного диоксида углерода (растворенного) в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

слабоуглекислые – от 0,5 г/дм3, но не более 1,4 г/дм3;

углекислые средней концентрации – свыше 1,4 г/дм3, но не более 2,5 г/дм3;

сильноуглекислые – свыше 2,5 г/дм3.

11. В зависимости от содержания сероводорода общего (H2S+HS-) в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

слабосероводородные – от 10 мг/дм3, но не более 50 мг/дм3;

сероводородные средней концентрации – свыше 50 мг/дм3, но не более
100 мг/дм3;

крепкие сероводородные – свыше 100 мг/дм3, но не более 250 мг/дм3;

очень крепкие сероводородные – свыше 250 мг/дм3, но не более 500 мг/дм3;

ультракрепкие сероводородные – свыше 500 мг/дм3.

В зависимости от значения показателя реакции среды (pH) в скобках приводится дополнительная классификационная характеристика:

при pH менее 6,5 единиц – сероводородные;

при pH от 6,5 единиц, но не более 7,5 единиц – сероводородно-гидросульфидные;

при pH свыше 7,5 единиц – гидросульфидные.

12. В зависимости от содержания мышьяка в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

мышьяковистые (мышьяковые) – мышьяк в концентрации от 0,7 мг/дм3,
но не более 5,0 мг/дм3;

крепкие мышьяковистые (крепкие мышьяковые) – мышьяк в концентрации свыше 5,0 мг/дм3, но не более 10,0 мг/дм3;

очень крепкие мышьяковистые (очень крепкие мышьяковые) – мышьяк
в концентрации свыше 10,0 мг/дм3.

13. В зависимости от содержания железа в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

железистые – железо суммарное в концентрации от 10,0 мг/дм3, но не более
40,0 мг/дм3;

крепкие железистые – железо суммарное в концентрации свыше 40,0 мг/дм3,
но не более 100,0 мг/дм3;

очень крепкие железистые – железо суммарное в концентрации свыше
100,0 мг/дм3.

14. В зависимости от значения радиоактивности (радона) в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

очень слаборадоновые – от 5 нКи/дм3, но не более 20 нКи/дм3 (от 185 Бк/дм3,
но не более 740 Бк/дм3);

слаборадоновые – свыше 20 нКи/дм3, но не более 40 нКи/дм3 (свыше 740 Бк/дм3, но не более 1480 Бк/дм3);

радоновые средней концентрации – свыше 40 нКи/дм3, но не более 200 нКи/дм3 (свыше 1480 Бк/дм3, но не более 7400 Бк/дм3);

высокорадоновые – свыше 200 нКи/дм3 (свыше 7400 Бк/дм3).

15. В зависимости от значения показателя реакции среды (pH) в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

сильнокислые – менее 3,5 единиц;

кислые – от 3,5 единиц, но не более 5,5 единиц;

слабокислые – свыше 5,5 единиц, но не более 6,8 единиц;

нейтральные – свыше 6,8 единиц, но не более 7,2 единиц;

слабощелочные – свыше 7,2 единиц, но не более 8,5 единиц;

щелочные – свыше 8,5 единиц.

16. В зависимости от значения температуры в воде источника (скважины) минеральные воды дополнительно классифицируются по подгруппам:

исключительно холодные (переохлажденные) – менее 0 градусов Цельсия;

очень холодные – от 0 градусов Цельсия, но не более 4 градусов Цельсия;

холодные – свыше 4 градусов Цельсия, но не более 20 градусов Цельсия;

теплые (слаботермальные) – свыше 20 градусов Цельсия, но не более 35 градусов Цельсия;

горячие (термальные) – свыше 35 градусов Цельсия, но не более 42 градусов Цельсия;

очень горячие (высокотермальные) – свыше 42 градусов Цельсия, но не более 100 градусов Цельсия;

исключительно горячие (перегретые) – свыше 100 градусов Цельсия.

III. Лечебные грязи

17. Лечебные грязи классифицируются по типам, подтипам, видам, подвидам, разновидностям.

18. В зависимости от происхождения лечебные грязи классифицируются по типам:

торфяные (болотные отложения торфов высокой степени разложения (процент от органического вещества 40% и более), преимущественно органического состава (содержание органических веществ – 50% и более от сухого вещества);

сапропелевые (иловые отложения преимущественно пресных водоемов, содержащие 10% и более в значительной степени разложившихся органических веществ растительного и животного происхождения (процент от сухого вещества);

иловые минеральные (сульфидные) (иловые отложения преимущественно соленых водоемов, содержащие менее 10% органических веществ (процент от сухого вещества), и обычно обогащенные водорастворимыми солями и сульфидами);

сопочные (глинистые образования, выбрасываемые по тектоническим трещинам газами и напорными водами, содержащие менее 5% органических веществ (процент от сухого вещества), различное количество водорастворимых солей, и иногда сульфиды).

19. В зависимости от значения минерализации грязевого раствора лечебные грязи классифицируются по подтипам:

пресноводные – менее 1 г/дм3;

низкоминерализованные – от 1 г/дм3, но не более 15 г/дм3;

среднеминерализованные – свыше 15 г/дм3, но не более 35 г/дм3;

высокоминерализованные – свыше 35 г/дм3, но не более 150 г/дм3;

соленасыщенные – свыше 150 г/дм3.

20. В зависимости от содержания сульфидов железа в естественной грязи лечебные грязи классифицируются по видам:

бессульфидные – менее 0,01%;

слабосульфидные – от 0,01%, но не более 0,15%;

среднесульфидные – свыше 0,15%, но не более 0,50%;

сильносульфидные – свыше 0,50%.

21. В зависимости от значения зольности (процент на сухое вещество) лечебные грязи, по типам лечебных грязей, классифицируются по подвидам:

торфяные: на низкозольные (менее 5%), среднезольные (от 5%, но не более 20%), высокозольные (свыше 20%);

сапропелевые: на низкозольные (менее 30%), среднезольные (от 30%,
но не более 60%), высокозольные (свыше 60%, но не более 90%);

иловые минеральные (сульфидные): на высокозольные (90% и более);

сопочные: на высокозольные (95% и более).

22. В зависимости от значения показателя реакции среды (pH) лечебные грязи классифицируются по разновидностям:

сильнокислые – менее 2,5 единиц;

кислые – от 2,5 единиц, но не более 5,0 единиц;

слабокислые – свыше 5,0 единиц, но не более 7,0 единиц;

слабощелочные – свыше 7,0 единиц, но не более 9,0 единиц;

щелочные – свыше 9,0 единиц.

IV. Имеющие лечебные свойства полезные ископаемые и специфические минеральные ресурсы

IV.I. Рапа лиманов и озер

23. Рапа лиманов и озер классифицируется по группам, подгруппам.

24. Рапа лиманов и озер, представляющая собой природный насыщенный соляной раствор, по целевому назначению относящаяся к минеральным водам
для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения, в зависимости от основных бальнеологических показателей лечебной значимости классифицируется по группам:

без специфических компонентов и свойств (лечебно-профилактическое значение которых определяется основным ионно-солевым составом и значением минерализации более 10 г/дм3);

бромные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием брома, массовая концентрация которого в рапе лиманов и озер составляет не менее 25 мг/дм3);

йодные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием йода, массовая концентрация которого в рапе лиманов и озер составляет не менее
5 мг/дм3);

йодо-бромные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием йода и брома, массовая концентрация которых в рапе лиманов и озер составляет не менее 25 мг/дм3 брома и не менее 5 мг/дм3 йода);

борные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием бора, массовая концентрация которого (в пересчете на ортоборную кислоту) в рапе лиманов и озер составляет не менее 35 мг/дм3).

25. В зависимости от соотношения ионов основного ионно-солевого состава и значения минерализации рапа лиманов и озер классифицируется по подгруппам, указанным в пунктах 26 и 27 настоящей классификации.

26. В зависимости от соотношения ионов основного ионно-солевого состава классификация рапы лиманов и озер осуществляется по подгруппам начиная от ионов, содержащихся в меньшей концентрации, к ионам, содержащимся в большей концентрации, при этом содержание отдельных ионов основного ионно-солевого состава должно составлять не менее 20%-экв.

27. В зависимости от значения минерализации рапа лиманов и озер классифицируется по подгруппам:

рассольные (рассолы) – свыше 35,0 г/дм3, но не более 150,0 г/дм3;

крепкие рассольные (крепкие рассолы) – свыше 150,0 г/дм3, но не более
350,0 г/дм3;

очень крепкие (ультракрепкие) рассольные (ультракрепкие рассолы) – свыше 350,0 г/дм3.

IV.II. Бишофит

28. Бишофит классифицируется по группам, подгруппам.

29. Бишофит, представляющий собой насыщенный раствор, по целевому назначению относящийся к минеральным водам для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения, по значению минерализации являющийся очень крепким (ультракрепким) рассолом (более 350,0 г/дм3), относящийся к подгруппе, соответствующей хлоридной магниевой подгруппе минеральных вод с содержанием хлоридов более 95%-экв., ионов магния более 90%-экв., в зависимости от содержания биологически активных компонентов классифицируется по группам:

бромные (лечебно-профилактическое значение которого определяется наличием брома, массовой концентрацией в бишофите от 2000 мг/дм3, но не более 8000 мг/дм3);

борные (лечебно-профилактическое значение которого определяется наличием бора, массовой концентрацией (в пересчете на ортоборную кислоту) в бишофите
от 500 мг/дм3, но не более 2000 мг/дм3).

30. В зависимости от соотношения ионов основного ионно-солевого состава бишофит классифицируется по подгруппам.

Классификация осуществляется начиная от ионов, содержащихся в меньшей концентрации, к ионам, содержащимся в большей концентрации, при этом содержание отдельных ионов основного ионно-солевого состава должно составлять не менее 20%-экв.

IV.III. Лечебные соли

31. Лечебные соли, приготовленные для лечебных процедур в виде раствора, классифицируются по группам, подгруппам.

32. Лечебные соли, приготовленные для лечебных процедур в виде раствора,
по целевому назначению относящиеся к минеральным водам для наружного бальнеотерапевтического (в том числе для внутреннего непитьевого) применения, в зависимости от основных бальнеологических показателей лечебной значимости классифицируются по группам:

без специфических компонентов и свойств (лечебно-профилактическое значение которых определяется основным ионно-солевым составом и значением минерализации свыше 1 г/дм3);

бромные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием брома, массовая концентрация которого в растворе лечебных солей составляет
не менее 25 мг/дм3);

йодные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием йода, массовая концентрация которого в растворе лечебных солей составляет
не менее 5 мг/дм3);

йодо-бромные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием йода и брома, массовая концентрация которых в растворе лечебных солей составляет не менее 25 мг/дм3 брома и не менее 5 мг/дм3 йода);

борные (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием бора, массовая концентрация которого (в пересчете на ортоборную кислоту)
в растворе лечебных солей составляет не менее 35 мг/дм3);

поликомпонентного состава (лечебно-профилактическое значение которых определяется наличием нескольких биологически активных компонентов, массовая концентрация которых в растворе лечебных солей составляет не менее 25 мг/дм3 брома, не менее 5 мг/дм3 йода и не менее 35 мг/дм3 бора (в пересчете на ортоборную кислоту).

33. В зависимости от соотношения ионов основного ионно-солевого состава и значения минерализации раствор лечебных солей классифицируется по подгруппам, указанным в пунктах 34 и 35 настоящей классификации.

34. В зависимости от соотношения ионов основного ионно-солевого состава лечебные соли, приготовленные для лечебных процедур в виде раствора, классифицируются по подгруппам.

Классификация осуществляется начиная от ионов, содержащихся в меньшей концентрации, к ионам, содержащимся в большей концентрации, при этом содержание отдельных ионов основного ионно-солевого состава должно составлять не менее 20%-экв.

35. В зависимости от значения минерализации раствор лечебных солей классифицируется по подгруппам:

высокоминерализованные – свыше 10,0 г/дм3, но не более 35,0 г/дм3;

рассолы – свыше 35,0 г/дм3, но не более 150,0 г/дм3.

V. Лечебные природные газы

36. Природные лечебные газы классифицируются по группам.

37. Лечебные природные газы, представляющие собой геотермальные газы, близкие по составу к атмосферному воздуху, обогащенному продуктами разложения органики, основным из которых является углекислый газ (90-100%) с температурой свыше 20 градусов Цельсия, но не более 105 градусов Цельсия, в зависимости от уровня относительной влажности классифицируются по группам:

влажные лечебные природные газы с относительной влажностью от 45%,
но не более 100%;

сухие лечебные природные газы с относительной влажностью от 15%,
но не более 45%.

VI. Лечебный климат

38. Лечебный климат классифицируется по подклассам, группам.

39. В зависимости от многолетнего режима погоды лечебный климат классифицируется по подклассам:

приморский;

низкогорный – с высотой над уровнем моря от 500 м, но не более 1000 м;

среднегорный нижнего пояса – с высотой над уровнем моря свыше 1000 м,
но не более 1500 м;

среднегорный верхнего пояса – с высотой над уровнем моря свыше 1500 м,
но не более 2000 м;

высокогорный – с высотой над уровнем моря свыше 2000 м;

равнинный лесной;

равнинный лесостепной;

равнинный полупустынный.

40. В зависимости от рельефа земной поверхности, наличия водных и растительных объектов лечебный климат классифицируется по группам:

1) приморский:

климат умеренно континентальный, с чертами морского влияния, лесной зоны;

климат умеренно континентальный, с чертами морского, жаркий и сухой, степной и полупустынной равнинной зоны;

климат умеренно континентальный, с чертами морского, степной зоны;

климат морской, умеренных широт лесной зоны;

климат средиземноморский, сухих субтропиков;

климат средиземноморский, влажной субтропической зоны, предгорный;

климат средиземноморский, субтропической зоны, предгорный;

климат муссонный, умеренных широт; летом – с влажным морским воздухом лесной зоны, зимой – с континентальным, сухим воздухом лесной зоны;

2) низкогорный, с высотой над уровнем моря от 500, но не более 1000 м:

климат умеренно континентальный, низкогорных районов, лесной зоны;

климат резко континентальный, низкогорных районов, таежной зоны;

климат резко континентальный, низкогорных районов, степной зоны;

климат резко континентальный, таежной зоны;

3) среднегорный нижнего пояса, с высотой над уровнем моря свыше 1000 м,
но не более 1500 м, и среднегорный верхнего пояса, с высотой над уровнем моря свыше 1500 м, но не более 2000 м:

климат умеренно континентальный, среднегорный, степной зоны;

климат умеренно континентальный, среднегорный, лесной зоны;

климат резко континентальный, среднегорный, таежной зоны;

4) равнинный лесной:

климат переходный от морского к континентальному, лесной зоны;

климат умеренно континентальный, близкий к морскому, лесной зоны;

климат умеренно континентальный, лесной зоны;

континентальный климат степей, таежной зоны;

климат резко континентальный, лесной зоны;

5) равнинный лесостепной:

климат умеренно континентальный, лесостепной зоны;

климат умеренно континентальный;

климат умеренно континентальный, предгорный;

6) равнинный полупустынный:

климат умеренно континентальный, жаркий и сухой.

Приложение № 2
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_

Перечень медицинских показаний и противопоказаний
для санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации с применением природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»

**I. Медицинские показания для санаторно-курортного лечения
и медицинской реабилитации взрослого населения с применением природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код по МКБ-10[[2]](#footnote-2) | Наименование заболевания | Форма, стадия, фаза, степень тяжести заболевания | Природные лечебные ресурсы |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения при заболевании туберкулезом (класс I по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | A15 | Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически | Активный туберкулез после прекращения бактериовыделения в результате проведения интенсивной фазы химиотерапии, при отсутствии или с наличием лекарственной устойчивости возбудителя, при отсутствии или с наличием осложнений туберкулеза, при отсутствии или с наличием сопутствующих заболеваний, в том числе после хирургического лечения | Лечебный климат |
| A17+ | Туберкулез нервной системы |
| A19 | Милиарный туберкулез |
|  | A16 | Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически и гистологически | Активный туберкулез при отсутствии или с наличием осложнения туберкулеза, при отсутствии или с наличием сопутствующих заболеваний | Лечебный климат |
|  | Z20 | Контакт с больным или возможность заражения инфекционными болезнями | Риск развития активного туберкулеза у лиц из групп риска по туберкулезу | Лечебный климат |
|  | A18 | Туберкулез других органов | Активный туберкулез любых органов и систем, кроме туберкулеза органов дыхания, нервной системы и милиарного туберкулеза | Лечебный климат |
|  | B90 | Последствия туберкулеза | Клиническое излечение от туберкулеза различных локализаций при наличии сопутствующих заболеваний и других отягощающих факторов | Лечебный климат |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (класс III по МКБ-10) |
|  | D50 | Железодефицитная анемия | Фаза ремиссии, компенсированные функции крови (кислородотранспортная и иммунная) | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
| D51.8 | Другие витамин-B12-дефицитные анемии | Фаза ремиссии, компенсированные функции крови (кислородотранспортная и иммунная) | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
| D52.0 | Фолиеводефицитная анемия, связанная с питанием | Фаза ремиссии, компенсированные функции крови (кислородотранспортная и иммунная) | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
| D52.8 | Другие фолиеводефицитные анемии |
| D52.9 | Фолиеводефицитная анемия неуточненная |  |  |
| D55 | Анемия вследствие ферментных нарушений | Фаза ремиссии, компенсированные функции крови (кислородотранспортная и иммунная) | Лечебный климат |
| D60-D64 | Апластические и другие анемии |
|  | D69.4 | Другие первичные тромбоцитопении | Фаза ремиссии, компенсированные функции крови (кислородотранспортная и иммунная) | Лечебный климат |
| D69.9 | Геморрагическое состояние неуточненное |
|  | D80 | Иммунодефициты с преимущественной недоста точностью антител | Фаза ремиссии, компенсированные функции крови (кислородотранспортная и иммунная) | Лечебный климат |
| D81 | Комбинированные иммунодефициты |  |
|  | D86.0 | Саркоидоз легких | Саркоидоз органов дыхания в фазе регрессии, фазе стабилизации при выраженных остаточных изменениях, дыхательной недостаточности не выше I степени | Лечебный климат |
| D86.2 | Саркоидоз легких с саркоидозом лимфатических узлов |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями эндокринной системы, расстройствами питания и нарушениями обмена веществ (класс IV по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | E01.0 | Диффузный (эндемический) зоб, связанный с йодной недостаточностью | Болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния при увеличении железы не более 2 степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E01.8 | Другие болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния |
|  | E02 | Субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности | Диффузный эндемический зоб с гипотиреозом легкой степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | E04.0 | Нетоксический диффузный зоб | Диффузный эндемический зоб при увеличении щитовидной железы не более 2 степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E04.1 | Нетоксический одноузловой зоб |
| E04.2 | Нетоксический многоузловой зоб |
| Узловой зоб при увеличении щитовидной железы не более 2 степени | Лечебный климат |
|  | E05 | Тиреотоксикоз [гипертиреоз] | При увеличении щитовидной железы не более 2 степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E05.0 | Тиреотоксикоз с диффузным зобом | Тиреотоксикоз легкой степени после подбора лечения (тиреотропный гормон и свободный Т4 (тироксин, тетрайодтиронин) находятся в пределах референтных значений) и средней степени без выраженных осложнений со стороны системы органов кровообращения при условии достаточной коррекции гормональных нарушений после подбора лечения (тиреотропный гормон и свободный Т4 (тироксин, тетрайодтиронин) находятся в пределах референсных значений в нежаркое время года) |
|  | E06.3 | Аутоиммунный тиреоидит | Увеличение щитовидной железы не более 2 степени при условии достаточной коррекции гормональных нарушений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E06.5 | Другой хронический тиреоидит |
|  | E07.1 | Дисгормональный зоб | Эутиреоидное состояние, гипотиреоз, гипертиреоз | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E07.8 | Другие уточненные болезни щитовидной железы |
|  | E10 | Сахарный диабет 1 типа | Сахарный диабет типа 1 в пределах целевых значений гликированного гемоглобина, при стабильном течении, без наклонности к кетозу, после завершения стационарного лечения, в том числе при наличии полинейропатий | Минеральные воды (питьевые) |
|  | E11 | Сахарный диабет 2 типа | При значениях гликированного гемоглобина, близких к целевым, при стабильном течении, без наклонности к кетозу, после завершения этапа стационарного лечения, в том числе при наличии полинейропатий | Минеральные воды (питьевые и для наружного бальнеотерапевтического применения) |
|  | E23.2 | Несахарный диабет | Центральный несахарный диабет, хроническое течение, медикаментозная компенсация на фоне приема лекарственных препаратов группы вазопрессина и его аналогов (нормонатриемия). Отсутствие активного опухолевого процесса, который явился причиной несахарного диабета | Минеральные воды (питьевые и для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | E28.0 | Избыток эстрогенов | В фазе компенсации, субкомпенсации | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| E28.3 | Первичная яичниковая недостаточность |  |  |
|  | E66.0 | Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов | Ожирение первичное, экзогенное, конституциональное I-III степени, без декомпенсации кровообращения или при недостаточности кровообращения не выше 1 степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E66.1 | Ожирение, вызванное приемом лекарственных средств |
| E66.2 | Крайняя степень ожирения, сопровождаемая альвеолярной гиповентиляцией |
| E66.8 | Другие формы ожирения |
|  | E68 | Последствия избыточности питания | Избыточная масса, ожирение I-III степени, без декомпенсации кровообращения или при недостаточности кровообращения не выше 1 степени, при отсутствии легочной недостаточности, апноэ, синдрома Пиквика | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | E74 | Другие нарушения обмена углеводов | Нарушение толерантности к глюкозе | Минеральные воды (питьевые) |
| E74.8 | Другие уточненные нарушения обмена углеводов | Нарушение гликемии натощак |
|  | E78 | Нарушения обмена липопротеинов и другие липидемии | Гиперлипидемия в фазе медикаментозной ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| E78.4 | Другие гиперлипидемии |
|  | E79 | Нарушения обмена пуринов и пиримидинов | В фазе обострения и ремиссии | Минеральные воды (питьевы) |
| E79.0 | Гиперурикемия без признаков воспалительного артрита и подагрических узлов |
| E79.8 | Другие нарушения обмена пуринов и пиримидинов |
|  | E83 | Нарушения минерального обмена | В фазе компенсации и декомпенсации | Минеральные воды (питьевые) |
| E83.8 | Другие нарушения минерального обмена |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с психическими расстройствами и расстройствами поведения (класс V по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | F43.1 | Посттравматическое стрессовое расстройство | С умеренно выраженным общеневрологическим синдромом | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| F45.3 | Соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы |
| F48 | Другие невротические расстройства |
|  | F50-F59 | Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами | С умеренно выраженным общеневрологическим синдромом | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями нервной системы (класс VI по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | G09 | Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы | Последствия перенесенного менингита (лептопахименингит головного мозга, фаза ремиссии), энцефалита, энцефаломиелита в виде парезов и параличей, психовегетативного, гипоталамического синдромов, через 3 месяца от даты начала заболевания. Допустимо наличие ликворной гипертензии легкой степени без признаков судорожной готовности | Лечебный климат |
| Последствия перенесенного менингита (лептопахименингит головного мозга, фаза ремиссии), энцефалита, энцефаломиелита в виде парезов и параличей, психовегетативного, гипоталамического синдромов, через 6 - 8 месяцев от даты начала заболевания. Допустимо наличие ликворной гипертензии легкой степени без признаков судорожной готовности | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| 1. 2
 | G20 | Болезнь Паркинсона | Дрожательная или дрожательно-ригидная форма | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| 1. 3
 | G21.1 | Другие формы вторичного паркинсонизма, вызванного лекарственными средствами | Дрожательная или дрожательно-ригидная форма | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| G21.2 | Вторичный паркинсонизм, вызванный другими внешними факторами |
| G21.3 | Постэнцефалитический паркинсонизм |
| G21.8 | Другие формы вторичного паркинсонизма |
|  | G22 | Паркинсонизм при болезнях, классифицированных в других рубриках | Односторонние и двусторонние проявления без признаков нарушения равновесия и прогрессирования заболевания | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| 1. 5
 | G24.0 | Дистония, вызванная лекарственными средствами | I-II степень тяжести, без болевого синдрома | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| G24.3 | Спастическая кривошея |
| G24.4 | Идиопатическая рото-лицевая дистония |
| G24.5 | Блефароспазм |
| G24.8 | Прочие дистонии | Все клинические формы дискинезии при выполнении высокодифференцированных движений в быстром темпе, профессиональные дискинезии от функционального перенапряжения |  |
|  | G25 | Другие экстрапирамидные и двигательные нарушения | Эссенциальный тремор без сопутствующей дистонии, без признаков нарушения равновесия и прогрессирования заболевания, без когнитивных и аффективных расстройств | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, |
| G25.0 | Эссенциальный тремор |
| G25.1 | Тремор, вызванный лекарственным средством | Доброкачественная наследственная хорея, медленно прогрессирующее течение |  |
| G25.2 | Другие уточненные формы тремора |
| G25.4 | Хорея, вызванная лекарственным средством |
| G25.5 | Другие виды хореи |
| G25.8 | Другие уточненные экстрапирамидные и двигательные нарушения |
|  | G35 | Рассеянный склероз | Рассеянный склероз, фаза устойчивой клинической ремиссии, отсутствие признаков стойкого нарастающего неврологического дефицита, отсутствие выраженных парезов, атаксии, чувствительных нарушений, расстройств функции тазовых органов | Лечебный климат |
|  | G43.0 | Мигрень без ауры [простая мигрень] | Мигрень с аурой, без ауры (без частых кризов) в межприступный период | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| G43.1 | Мигрень с аурой [классическая мигрень] |
| G43.3 | Осложненная мигрень |
|  | G44.0 | Синдром «гистаминовой» головной боли | Синдром «гистаминовой» головной боли, головная боль напряжения, хроническая посттравматическая головная боль, головная боль, вызванная применением лекарственных средств, межприступный период | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| G44.2 | Головная боль напряженного типа |
| G44.3 | Хроническая посттравматическая головная боль |
| G44.4 | Головная боль, вызванная применением лекарственных средств, не классифицированная в других рубриках |
|  | G47.0 | Нарушения засыпания и поддержания сна [бессонница] | Инсомния (пре- и интрасомния) или гиперсомния | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| G47.1 | Нарушения в виде повышенной сонливости [гиперсомния] |
| G47.2 | Нарушения цикличности сна и бодрствования |
|  | G50.0 | Невралгия тройничного нерва | Невралгия тройничного нерва, атипичная лицевая боль, с редкими приступами | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| G50.1 | Атипичная лицевая боль |
| G50.8 | Другие поражения тройничного нерва |
|  | G51.0 | Паралич Белла | Невропатия лицевого нерва, в том числе травматическая, поздний восстановительный период, наличие вторичной контрактуры мимической мускулатуры (через 3-6 месяцев после начала заболевания) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| G51.1 | Воспаление узла коленца |
| G51.2 | Синдром Россолимо-Мелькерссона |
| G51.3 | Клонический гемифациальный спазм |
| G51.4 | Лицевая миокимия |
| G51.8 | Другие поражения лицевого нерва |
|  | G54.0 | Поражения плечевого сплетения | Плечевые, пояснично-крестцовые плексопатии (компрессионно-ишемические, инфекционные, аутоиммунные, травматические), в том числе, после оперативного лечения (не ранее чем через 3-6 месяцев после начала заболевания), остаточные явления при отсутствии резистентного болевого синдрома, нарушений функции тазовых органов, показаний к хирургическому лечению | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G54.1 | Поражения пояснично-крестцового сплетения |
| G54.2 | Поражения шейных корешков, не классифицированные в других рубриках |
| G54.3 | Поражения грудных корешков, не классифицированные в других рубриках |
| G54.4 | Поражения пояснично-крестцовых корешков, не классифицированные в других рубриках |
| G54.5 | Невралгическая амиотрофия |
| G54.6 | Синдром фантома конечности с болью |
| G54.7 | Синдром фантома конечности без боли |
|  | G55.1 | Сдавления нервных корешков и сплетений при нарушениях межпозвоночных дисков | Радикулопатии, радикулоишемии, при дорсопатиях различного уровня с хроническим течением, при отсутствии показаний к оперативному лечению или после оперативного вмешательства (не ранее 3-6 месяцев после операции), при отсутствии нарушений функций тазовых органов, без выраженного резистентного болевого синдрома | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G55.2 | Сдавления нервных корешков и сплетений при спондилезе |
| G55.3 | Сдавления нервных корешков и сплетений при других дорсопатиях |
| G55.8 | Сдавления нервных корешков и сплетений при других болезнях, классифицированных в других рубриках |
|  | G56.0 | Синдром запястного канала | Компрессионные, компрессионно-ишемические мононевропатии верхней конечности – синдром запястного канала, кубитального канала, поражения срединного локтевого, лучевого нервов в период остаточных явлений, ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G56.1 | Другие поражения срединного нерва |
| G56.2 | Поражение локтевого нерва |
| G56.3 | Поражение лучевого нерва |
|  | G57.0 | Поражение седалищного нерва | Невропатия седалищного, бедренного, подколенного, подошвенного нервов, другие невропатии нижней конечности компрессионные, ишемические, компрессионно-ишемические, период остаточных явлений, ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| G57.1 | Мералгия парестетическая |
| G57.2 | Поражение бедренного нерва |
| G57.3 | Поражение бокового подколенного нерва |
| G57.4 | Поражение срединного подколенного нерва |
| G57.5 | Синдром предплюсневого канала |
| G57.6 | Поражение подошвенного нерва |
| 1. 1
 | G58.0 | Межреберная невропатия | Межреберная невропатия, множественный мононеврит, в фазе ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G58.7 | Множественный мононеврит |
| G58.8 | Другие уточненные виды мононевропатии |
|  | G60.0 | Наследственная моторная и сенсорная невропатия | Наследственные моторная и сенсорная невропатии вне обострения, период остаточных явлений, без признаков прогрессирования заболевания, выраженных двигательных, чувствительных расстройств, нарушений функций тазовых органов | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G60.1 | Болезнь Рефсума |
| G60.2 | Невропатия в сочетании с наследственной атаксией |
| 1. 1
 | G62.0 | Лекарственная полиневропатия | Полиневропатии, фаза ремиссии, период остаточных явлений, без признаков прогрессирования заболевания, выраженных двигательных, чувствительных расстройств, нарушений функций тазовых органов | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G62.1 | Алкогольная полиневропатия |
| G62.2 | Полиневропатия, вызванная другими токсическими веществами | Полиневропатии с сенсорными и (или) двигательными нарушениями, фаза ремиссии, период остаточных явлений, без признаков прогрессирования заболевания, выраженных двигательных, чувствительных расстройств, нарушений функций тазовых органов | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G62.8 | Другие уточненные полиневропатии | Полиневропатии с сенсорными и вегето-сенсорными нарушениями, вызванные хроническим охлаждением, вибрацией | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| 1. 2
 | G71.0 | Мышечная дистрофия | Мышечная дистрофия, миотонические расстройства, врожденные миопатии, медленно прогрессирующая форма, стационарное течение, 1 стадия без сопутствующих проявлений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G71.1 | Миотонические расстройства |
| G71.2 | Врожденные миопатии |
| 1. 2
 | G80 | Детский церебральный паралич | Церебральные параличи без грубых интеллектуальных и двигательных расстройств. | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| 1. 2
 | G90.0 | Идиопатическая периферическая вегетативная невропатия | Идиопатические хронические вегетативные невропатии: идиопатическая ортостатическая гипотензия, хроническая идиопатическая вегетативная невропатия, хронический идиопатический ангидроз, синдром постуральной ортостатической тахикардии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| G90.1 | Семейная дизавтономия [Райли-Дея] |
| G90.2 | Синдром Горнера |
| G90.3 | Полисистемная дегенерация |
| G90.8 | Другие расстройства вегетативной [автономной] нервной системы | Расстройства вегетативной [автономной] нервной системы |  |
| 1. 2
 | G95.1 | Сосудистые миелопатии | Миелопатия в фазе ремиссии с умеренными двигательными, чувствительными нарушениями, при легких расстройствах функции тазовых органов, возможность передвигаться самостоятельно или с помощью средств опоры | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями глаза и его придаточного аппарата (класс VII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
| 1. 1
 | H01.0 | Блефарит | Хронический блефарит вне фазы обострения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| H01.1 | Неинфекционные дерматозы века |
| 1. 2
 | H04.0 | Дакриоаденит | Хронический дакриоцистит и каналикулит, фаза ремиссии, хроническое воспаление слезной железы, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| H04.4 | Хроническое воспаление слезных протоков |
| H04.8 | Другие болезни слезного аппарата |
| 1. 3
 | H10.4 | Хронический конъюнктивит | Хронический конъюнктивит в фазе ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| 1. 4
 | H15.0 | Склерит | Хронический склерит и эписклерит в фазе ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| H15.1 | Эписклерит |
| 1. 5
 | H16.2 | Кератоконъюнктивит | Хронический кератоконъюнктивит вне обострения | Лечебный климат |
| 1. 6
 | H20.1 | Хронический иридоциклит | Хронический иридоциклит в фазе ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| 1. 7
 | H22.1 | Иридоциклит при болезнях, классифицированных в других рубриках | Хронический иридоциклит, передние увеиты при нарушении обмена веществ, ревматоидном артрите, анкилозирующем спондилоартрите не ранее чем через 3 месяца после начала возникновения или обострения заболевания | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| 1. 8
 | H40.1 | Первичная открытоугольная глаукома | Глаукома первичная открытоугольная и закрытоугольная с нормализованным и умеренно повышенным уровнем внутриглазного давления | Лечебный климат |
| H40.2 | Первичная закрытоугольная глаукома |
| 1. 9
 | H52.1 | Миопия | Миопия высокой степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| 1. 1
 | H47.2 | Атрофия зрительного нерва | Частичная атрофия зрительного нерва | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| 1. 1
 | H35.5 | Наследственные ретинальные дистрофии | Ретинальная (альбипунктатная) (пигментная) (желточноподобная) дистрофия, тапеторетинальная дистрофия | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| H36.0 | Диабетическая ретинопатия |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями уха и сосцевидного отростка (класс VIII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
| 1. 1
 | H65.2 | Хронический серозный средний отит | Хронический средний отит вне фазы обострения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| H65.3 | Хронический слизистый средний отит |
| H65.4 | Другие хронические негнойные средние отиты |
|  | H73.1 | Хронический мирингит | Хронический мирингит в фазе ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| 1. 3
 | H80 | Отосклероз | Фаза ремиссии | Лечебный климат |
|  | H90.3 | Нейросенсорная потеря слуха двусторонняя | Хроническая стадия.По времени возникновения: врожденная или приобретенная.I-IV степень тяжести, глухота. | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| H90.4 | Нейросенсорная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе | Хроническая стадия.По времени возникновения: врожденная или приобретенная.I-IV степень тяжести, глухота. |  |
| H90.5 | Нейросенсорная потеря слуха неуточненная | Хроническая стадия.По времени возникновения: врожденная или приобретенная.I-IV степень тяжести, глухота. |  |
|  | H93.0 | Дегенеративные и сосудистые болезни уха | Фаза ремиссии | Лечебный климат |
| H93.1 | Шум в ушах (субъективный) |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями системы кровообращения (класс IX по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | I05.0 | Митральный стеноз | Ревматические митральные пороки:митральный стеноз при хронической сердечной недостаточности (далее – ХСН) I стадии (ФК[[3]](#footnote-3) I-II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости[[4]](#footnote-4), без признаков активности процесса | Лечебный климат |
| I05.1 | Ревматическая недостаточность митрального клапана |
| I05.2 | Митральный стеноз с недостаточностью | Ревматический митральный порок: митральная недостаточность, ХСН I стадии (ФК I-II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| I05.8 | Другие болезни митрального клапана | Ревматический митральный порок:митральная недостаточность, ХСН IIA стадии (ФК II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса | Лечебный климат |
| Ревматический митральный порок: митральная недостаточность, митральный стеноз при ХСН I стадии (ФК I-II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса | Лечебный климат |
| Ревматический митральный порок:митральный стеноз, митральная недостаточность при ХСН IIA стадии (ФК II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса, фаза ремиссии | Лечебный климат |
|  | I06.1 | Ревматическая недостаточность аортального клапана | Ревматический аортальный порок при ХСН IIA стадии (ФК II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности ревматического процесса, без приступов стенокардии | Лечебный климат |
| I06.2 | Ревматический аортальный стеноз с недостаточностью |
| I06.8 | Другие ревматические болезни аортального клапана |
|  | I07 | Ревматические болезни трехстворчатого клапана | Ревматический трикуспидальный порок при ХСН IIA стадии (ФК II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса | Лечебный климат |
| I07.1 | Трикуспидальная недостаточность |
| I07.2 | Трикуспидальный стеноз с недостаточностью |
| I07.8 | Другие болезни трехстворчатого клапана |
|  | I08 | Поражения нескольких клапанов | Ревматический митрально-аортальный порок при ХСН I стадии (ФК I-II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса | Лечебный климат |
| I08.0 | Сочетанные поражения митрального и аортального клапанов | Ревматический митрально-аортальный порок при ХСН IIA стадии (ФК II) без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без признаков активности процесса |  |
|  | I10 | Эссенциальная (первичная) гипертензия | Артериальная гипертензия, стадия I, степень 1, без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма, без ХСН и при ХСН I стадии (ФК I-II).Артериальная гипертензия, стадия I-II, степень 1 - 2 без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН I стадии (ФК I-II).Ожирение I-III степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| Артериальная гипертензия, стадия I-II, степень 1-2 в сочетании с ишемической болезнью сердца, стабильной стенокардией ФК I-II, без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН IIA стадии (ФК II).Ожирение I-III степени | Лечебный климат |
|  | I11.0 | Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца с (застойной) сердечной недостаточностью | Артериальная гипертензия, стадия I, степень 1 без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма, без ХСН и при ХСН I стадии (ФК I-II)Артериальная гипертензия, стадия I-II, степень 1-2 без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН I стадии (ФК I-II) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| I11.9 | Гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца без (застойной) сердечной недостаточности | Артериальная гипертензия, стадия II, степень 1-2 в сочетании с ишемической болезнью сердца, стабильной стенокардией ФК I - II без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН I стадии (ФК I-II) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| Артериальная гипертензия, стадия I-II, степень 1-2 в сочетании с ишемической болезнью сердца, стабильной стенокардией ФК I-II без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН IIA стадии (ФК II) | Лечебный климат |
| Артериальная гипертензия, стадия III, степень 1-2, а также в сочетании с ишемической болезнью сердца, стабильной стенокардией ФК I-II без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН I стадии (ФК I-II) | Лечебный климат |
|  | I15.0 | Реноваскулярная гипертензия | Реноваскулярная гипертензия после реконструктивных операций на почечных артериях и нефрэктомии, с нормализацией или значительным снижением артериального давления после операции, без выраженных нарушений азотовыделительной функции почек, нарушений мозгового и коронарного кровообращения, при ХСН не выше IIA стадии (ФК II), при отсутствии прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости. Достигнутый уровень физической активности должен позволять полное самообслуживание | Лечебный климат |
| I15.1 | Гипертензия вторичная по отношению к другим поражениям почек |
| I15.2 | Гипертензия вторичная по отношению к эндокринным нарушениям |
| Вторичные артериальные гипертензии, стадия I-II, степень 1-2 без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН не выше IIA стадии (ФК II) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения только при ХСН не выше 1 стадии), лечебный климат (кроме высокогорного, среднегорного, низкогорного) |
|  | I20 | Стенокардия [грудная жаба] | Стабильная стенокардия напряжения I-II ФК при ХСН I стадии (ФК I-II) без нарушений ритма | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат (кроме высокогорного) |
| I20.1 | Стенокардия с документально подтвержденным спазмом | Стабильная стенокардия напряжения I-II ФК без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН IIA стадии (ФК II) |  |
| Стабильная стенокардия напряжения III ФК без нарушений сердечного ритма или с единичными редкими экстрасистолами, при ХСН не выше I стадии (ФК I-II) | Лечебный климат |
| Стабильная стенокардия напряжения I - II ФК в сочетании с артериальной гипертензией I-II стадии, 1-3 степени, без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, при ХСН I стадии (ФК I-II) | Лечебный климат (равниный лесной, равниный лесостепной) |
|  | I25.1 | Атеросклеротическая болезнь сердца | Кардиосклероз после перенесенного первичного или повторного крупноочагового (не ранее 12 месяцев) или мелкоочагового инфаркта миокарда (не ранее 6 месяцев) при общем удовлетворительном состоянии, со стенокардией (I, II ФК), при недостаточности кровообращения не выше I стадии, а также сопутствующей гипертензивной болезни не выше II стадии, без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
| I25.2 | Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда |
| I25.3 | Аневризма сердца | Аневризма сердца с редкими нетяжелыми приступами стенокардии (I, II ФК), при ХСН не выше I стадии без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости | Лечебный климат |
|  | I34.1 | Пролапс (пролабирование) митрального клапана | Пролапс митрального клапана I-II степени без прогностически значимых нарушений сердечного ритма и проводимости | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
|  | I41.0 | Миокардит при бактериальных болезнях, классифицированных в других рубриках | Состояние после перенесенного инфекционно-аллергического миокардита при ХСН не выше IIA стадии по окончании острых и подострых явлений и без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости | Лечебный климат |
| I41.1 | Миокардит при вирусных болезнях, классифицированных в других рубриках |
| Состояние после перенесенного инфекционно-аллергического миокардита при ХСН не выше IIA стадии по окончании острых и подострых явлений и без нарушений сердечного ритма через 6 и более месяцев после окончания острых явлений при компенсации кровообращения или ХСН не выше I стадии без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
|  | I42 | Кардиомиопатия | Кардиомиопатии вследствие перенапряжения сердечной мышцы, а также обменного, эндокринного, токсического или инфекционного генеза при ХСН не выше I стадии без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
| I43 | Кардиомиопатия при болезнях, классифицированных в других рубриках |
| Кардиомиопатии вследствие перенапряжения сердечной мышцы, а также обменного, эндокринного, токсического или инфекционного генеза при ХСН не выше IIA стадии без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости | Лечебный климат |
|  | I67.2 | Церебральный атеросклероз | 1-я (компенсированная, легкая) и 2-я (субкомпенсированная, умеренная) стадии сосудистой мозговой недостаточности без выраженных интеллектуально-мнестических, аффективных, поведенческих и двигательных нарушений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
| I67.4 | Гипертензионная энцефалопатия |
| I67.8 | Другие уточненные поражения сосудов мозга |
|  | I69.0 | Последствия субарахноидального кровоизлияния | Последствия острого нарушения мозгового кровообращения в виде парезов, параличей, чувствительности, при общем удовлетворительном состоянии, стабилизации показателей церебральной и общей гемодинамики, без эпилептических приступов, с сохранением речевого контакта, через 6-12 месяцев после начала заболевания | Лечебный климат |
| I69.1 | Последствия внутричерепного кровоизлияния |
| I69.2 | Последствия другого нетравматического внутричерепного кровоизлияния |
| I69.3 | Последствия инфаркта мозга |
| I69.4 | Последствия инсульта, не уточненные как кровоизлияние или инфаркт мозга |
|  | I70.0 | Атеросклероз аорты | Атеросклероз артерий нижних конечностей и терминального отдела брюшного аорты, атеросклероз других артерий в состоянии компенсации кровообращения I-II степени, в том числе после реконструктивных операций на периферических сосудах (через 6 месяцев после операции) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
| I70.1 | Атеросклероз почечной артерии |
| I70.2 | Атеросклероз артерий конечностей |
| I70.8 | Атеросклероз других артерий |
| Те же состояния в сочетании с ишемической болезнью сердца, ХСН IIA стадии (ФК II) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения |
|  | I73.0 | Синдром Рейно | Синдром Рейно, эндартериит в состоянии компенсации и субкомпенсации кровообращения конечностей, фаза стойкой ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
|  | I83.9 | Варикозное расширение вен нижних конечностей без язвы или воспаления | Хроническая венозная недостаточность | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
|  | I87.0 | Постфлебитический синдром | Хроническая венозная недостаточность (II-IV степень по клинической классификации), обусловленная посттромбофлебитической болезнью (после перенесенного тромбоза глубоких вен), в том числе в стадии трофических расстройств (дерматиты, трофические язвы) при отсутствии признаков наличия тромбов в русле глубоких и поверхностных вен | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
| I87.2 | Венозная недостаточность (хроническая) (периферическая) |
|  | I89 | Другие неинфекционные болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | Первичная и вторичная лимфодема I - III степень без лимфореи, трофических язвенных поражений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
|  | I95.0 | Идиопатическая гипотензия | Эссенциальная гипотензия | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения, лечебный климат |
| I95.1 | Ортостатическая гипотензия |
| I95.2 | Гипотензия, вызванная лекарственными средствами |
|  | I97 | Нарушения системы кровообращения после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках | Состояние после хирургического лечения ишемической болезни сердца: через 3 месяца после эндоваскулярной ангиопластики и (или) стентирования коронарных артерий, без нарушений сердечного ритма и проводимости ХСН I стадии | Лечебный климат |
| I97.1 | Другие функциональные нарушения после операции на сердце | В отдаленные сроки после операции (12 месяцев и более) со стенокардией напряжения II ФК, а также в сочетании с артериальной гипертензией не выше II стадии, степени риска 2 | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| Состояние после митральной комиссуротомии через 6 месяцев после операции при ХСН I стадии (I-II ФК), без прогностически значимых нарушений сердечного ритма и проводимости, при активности ревматического процесса не выше I стадии | Лечебный климат (кроме высокогорного, среднегорного, низкогорного) |
| Состояние после митральной комиссуротомии, через 9 месяцев после операции, при отсутствии активности ревматического процесса при ХСН I степени (ФК I-II), без нарушений сердечного ритма и проводимости | Лечебный климат |
| Состояние после протезирования клапанов сердца через 6 месяцев после операции при ХСН II степени (ФК II), без нарушений сердечного ритма | Минеральные воды, лечебный климат |
| Состояние после протезирования клапанов сердца через год и более при ХСН II степени (ФК II) и без нарушения сердечного ритма и проводимости | Минеральные воды, лечебный климат |
| Состояние после протезирования клапанов сердца при ХСН I степени | Лечебный климат |
| Состояние после хирургического лечения нарушений ритма сердца через 3 месяца после вмешательства, без нарушений сердечного ритма и проводимости |
| I97.2 | Синдром постмастэктомического лимфатического отека | Первичная и вторичная лимфодема I-III стадия, без лимфореи, трофических язвенных поражений | Лечебный климат (в время года) |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями органов дыхания (класс X по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | J12.0 | Аденовирусная пневмония | Затяжная пневмония с установленными клинически и рентгенологически остаточными изменениями в легких при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени, пневмония в фазе реконвалесценции | Лечебный климат, лечебные грязи |
| J12.1 | Пневмония, вызванная респираторным синцитиальным вирусом |
| J12.2 | Пневмония, вызванная вирусом парагриппа |
|  | J13 | Пневмония, вызванная Streptococcus pneumoniae | Затяжная пневмония с установленными клинически и рентгенологически остаточными изменениями в легких, при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени, пневмония в фазе реконвалесценции | Лечебный климат, лечебные грязи |
|  | J14 | Пневмония, вызванная Haemophilus influenzae [палочкой Афанасьева-Пфейффера] | Затяжная пневмония с установленными клинически и рентгенологически остаточными изменениями в легких, при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени, пневмония в фазе реконвалесценции | Лечебный климат, лечебные грязи |
|  | J15.0 | Пневмония, вызванная Klebsiella pneumoniae | Затяжная пневмония с установленными клинически и рентгенологически остаточными изменениями в легких, при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени, пневмония в фазе реконвалесценции | Лечебный климат, лечебные грязи |
| J15.2 | Пневмония, вызванная стафилококком |
| J15.3 | Пневмония, вызванная стрептококком группы B |
| J15.4 | Пневмония, вызванная другими стрептококками |
| J15.5 | Пневмония, вызванная Escherichia coli |
| J15.6 | Пневмония, вызванная другими аэробными грамотрицательными бактериями |
| J15.7 | Пневмония, вызванная Mycoplasma pneumoniae |
| J15.8 | Другие бактериальные пневмонии |
|  | J16.0 | Пневмония, вызванная хламидиями | Затяжная пневмония с установленными клинически и рентгенологически остаточными изменениями в легких, при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени, пневмония в фазе реконвалесценции | Лечебный климат, лечебные грязи |
| J16.8 | Пневмония, вызванная другими уточненными инфекционными возбудителями |
|  | J18 | Пневмония без уточнения возбудителя | Затяжная пневмония с установленными клинически и рентгенологически остаточными изменениями в легких, при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени, пневмония в фазе реконвалесценции | Лечебный климат, лечебные грязи |
|  | J41.0 | Простой хронический бронхит | Хронический бронхит, трахеобронхит простой, слизисто-гнойный, смешанный, в фазе полной ремиссии при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени | Лечебный климат, минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| J41.1 | Слизисто-гнойный хронический бронхит |
| J41.8 | Смешанный, простой и слизисто-гнойный хронический бронхит |
|  | J44.8 | Другая уточненная хроническая обструктивная легочная болезнь | Хроническая обструктивная болезнь легких, легкого и среднетяжелого течения (I и II стадии), в фазе ремиссии, при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
|  | J45.0 | Астма, с преобладанием аллергического компонента | Бронхиальная астма аллергическая, неаллергическая, смешанная, легкого и среднетяжелого течения, контролируемая и частично контролируемая, при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| J45.1 | Неаллергическая астма |
| J45.8 | Смешанная астма | Бронхиальная астма, гормонозависимая, контролируемая, при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени | лечебный климат |
|  | J47 | Бронхоэктатическая болезнь [бронхоэктаз] | Бронхоэктатическая болезнь вне обострения, без кровохарканья, при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени | лечебный климат |
|  | J60 | Пневмокониоз угольщика | Пневмокониозы в фазе полной ремиссии при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| J61 | Пневмокониоз, вызванный асбестом и другими минеральными веществами |
| J62 | Пневмокониоз, вызванный пылью, содержащей кремний |
| J63 | Пневмокониоз, вызванный другой неорганической пылью |
| J64 | Пневмокониоз неуточненный |
| J65 | Пневмокониоз, связанный с туберкулезом |
| J66.0 | Биссиноз |
| J66.1 | Болезнь трепальщиков льна |
| J66.8 | Болезнь дыхательных путей, вызванная другой уточненной органической пылью |
|  | J67.0 | Легкое фермера [сельскохозяйственного работника] | Хронический бронхит, трахеобронхит простой, слизисто-гнойный, смешанный, в фазе полной ремиссии (в том числе профессиональный гиперчувствительный пневмонит (экзогенный аллергический альвеолит) при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| J67.2 | Легкое птицевода |  |
| J67.4 | Легкое работающего с солодом |
| J67.5 | Легкое работающего с грибами |
| J67.8 | Гиперсенситивные пневмониты, вызванные другой органической пылью |
| J68.0 | Бронхит и пневмонит, вызванный химическими веществами, газами, дымами и парами | Хронический профессиональный токсико-пылевой бронхит, гиперчувствительный пневмонит (экзогенный аллергический пневмонит) при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени |
| J68.4 | Химические респираторные состояния, вызванные химическими веществами, газами, дымами и парами | При наличии дыхательной недостаточности не выше II степени |
| J68.8 | Другие респираторные состояния, вызванные химическими веществами, газами, дымами и парами | Хронический токсический необструктивный бронхит при наличии дыхательной недостаточности не выше II степени |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями органов пищеварения (класс XI по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | K20 | Эзофагит | I-II стадия, легкой и средней степени тяжести, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K21.0 | Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом | Рефлюкс-эзофагит, болевая, диспептическая, дисфагеальная и смешанная формы, легкой и средней степени тяжести, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K21.9 | Гастроэзофагеальный рефлюкс без эзофагита | Эзофагеальный рефлюкс легкой и средней степени тяжести, фаза ремиссии |  |
|  | K22.0 | Ахалазия кардиальной части | Кардиоспазм, болевая, диспепсическая, дисфагическая и смешанные формы, легкой и средней степени, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи  |
| K22.4 | Дискинезия пищевода |
|  | K25.7 | Хроническая без кровотечения или прободения | Эрозии желудка. Язва (пептическая) пилорической части желудка, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K26.7 | Хроническая без кровотечения или прободения | Эрозия двенадцатиперстной кишки.Язва (пептическая) двенадцатиперстной кишки, постпилорической части, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K28 | Гастроеюнальная язва | Язва (пептическая) или эрозия в фазе ремиссии: анастомоза; желудочно-ободочнокишечная; желудочно-тонкокишечная; желудочно-тощекишечная; краевая; соустья; тощекишечная | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K29.3 | Хронический поверхностный гастрит | Хронический гастрит с секреторной недостаточностью, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| Хронический поверхностный гастрит, фаза ремиссии |
| K29.4 | Хронический атрофический гастрит | Хронический атрофический гастрит, фаза ремиссии |
| K29.8 | Дуоденит | Хронический дуоденит с сохраненной и повышенной секрецией, фаза ремиссии |
|  | K52.8 | Другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты | Эозинофильный гастрит или гастроэнтероколит, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K58 | Синдром раздраженного кишечника | Синдром раздраженного кишечника без диареи | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K58.9 | Синдром раздраженного кишечника без диареи | Синдром раздраженного кишечника с запором легкой и средней степени тяжести |
|  | K59 | Другие функциональные кишечные нарушения | Другие функциональные кишечные нарушения легкой и средней степени тяжести | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K59.0 | Запор |
|  | K66.0 | Брюшинные спайки | Брюшинные спайки абдоминальные, диафрагмальные, кишечника, тазовые, брыжейки, сальника, желудка, спаечные тяжи, возникшие после операции или воспаления брюшной полости, не вызывающие непроходимости | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K66.8 | Другие уточненные поражения брюшины |
|  | K71.3 | Токсическое поражение печени, протекающее по типу хронического персистирующего гепатита | Хронический гепатит в неактивной фазе при нормальных показателях уровня тканевых ферментов и незначительных отклонениях показателей функциональных проб печени при общем удовлетворительном состоянии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K73.0 | Хронический персистирующий гепатит, не классифицированный в других рубриках | Хронический гепатит в неактивной фазе, при нормальных показателях уровня тканевых ферментов и незначительных отклонениях показателей функциональных проб печени, при общем удовлетворительном состоянии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K73.1 | Хронический лобулярный гепатит, не классифицированный в других рубриках |
|  | K74.0 | Фиброз печени | Фиброз, склероз и цирроз печени без портальной гипертензии, при нормальных показателях уровня ферментов, без желтухи и признаков печеночной недостаточности | Лечебный климат |
| K74.1 | Склероз печени |
| K74.3 | Первичный билиарный цирроз |
|  | K80.2 | Камни желчного пузыря без холецистита | Желчнокаменная болезнь без приступов колики желчного пузыря, за исключением форм, осложненных инфекцией, а также требующих хирургического вмешательства (множественные или крупные единичные конкременты, закупорка желчных путей), фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые) |
|  | K81.1 | Хронический холецистит | Хронический холецистит различной этиологии, без склонности к частым обострениям, без явлений желтухи и при нормальном значении скорости оседания эритроцитов (далее - СОЭ), фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K83.0 | Холангит | Без склонности к частым обострениям, без явлений желтухи и холестаза, при нормальном значении СОЭ, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K86.1 | Другие хронические панкреатиты | Хронический панкреатит смешанной этиологии, легкой и средней степени тяжести без выраженной внешнесекреторной недостаточности и болевого синдрома | Минеральные воды (питьевые) |
|  | K91.1 | Синдром оперированного желудка | Болезни оперированного желудка (после операции по поводу язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки) с наличием демпинг-синдрома и гипогликемического синдрома легкой и средней степени тяжести, астенического синдрома, гастрита культи, панкреатита, гепатита, холецистита, энтероколита, колита | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K91.2 | Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках |
| K91.4 | Дисфункция после колостомии и энтеростомии |
| K91.5 | Постхолецистэктомический синдром |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями кожи и подкожной клетчатки (класс XII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | L20.8 | Другие атопические дерматиты | Экзема (истинная, микробная, себорейная, профессиональная формы) в фазе полной или неполной ремиссии с умеренно выраженной аллергией. Нейродермит атопический и диффузный, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
|  | L23 | Аллергический контактный дерматит | В подострой и хронической стадии, фаза ремиссии, в том числе профессиональные | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| L24 | Простой раздражительный [irritant] контактный дерматит |
| L25 | Контактный дерматит неуточненный |
| L27 | Дерматит, вызванный веществами, принятыми внутрь |
|  | L28.0 | Простой хронический лишай | Ограниченный и диффузный нейродерматит, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| L28.2 | Другая почесуха | Почесуха легкой степени выраженности |
|  | L29.8 | Другой зуд | Зуд кожи, хроническое течение | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | L40.0 | Псориаз обыкновенный | Псориаз в стационарной или регрессирующей стадиях, при умеренных изменениях функционального состояния кожи, без эритродермии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| L40.5+ | Псориаз артропатический | Псориаз с артралгиями |
|  | L43.0 | Лишай гипертрофический красный плоский | Хроническое течение, ограниченное распространение. Красный плоский лишай (типичная, атрофическая и пигментная формы), хроническое течение, ограниченное распространение | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| L43.8 | Другой красный плоский лишай |
|  | L70.0 | Угри обыкновенные | Угри, полученные в результате профессионального заболевания, осложненные вторичной инфекцией, хроническое течение | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| L70.8 | Другие угри |
|  | L85.2 | Кератоз точечный (ладонно-подошвенный) | Кератоз точечный, хроническое течение | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | L90.5 | Рубцовые состояния и фиброз кожи | Рубцовые изменения, келоидный рубец, другие гипертрофические изменения кожи | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| L91 | Гипертрофические изменения кожи |
|  | L94.0 | Локализованная склеродермия [morphea] | Склеродермия в стадии склероза кожи и атрофии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| L94.1 | Линейная склеродермия |
| L94.3 | Склеродактилия |
|  | L97 | Язва нижней конечности, не классифицированная в других рубриках | Трофическая и вялозаживающая рана нижней конечности в стадии эпителизации и рубцевания | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | Q80.0 | Ихтиоз простой | Наследственный ихтиоз при отсутствии пузырей, эрозии, вторичного инфицирования | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат (в теплое время года), лечебные грязи |
| Q80.1 | Ихтиоз, связанный с X-хромосомой (X-сцепленный ихтиоз) |
| Q80.2 | Пластинчатый (ламеллярный) ихтиоз |
| Q80.3 | Врожденная буллезная ихтиозиформная эритродермия |
| Q80.8 | Другой врожденный ихтиоз |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (класс XIII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | M02.0 | Артропатия, сопровождающая кишечный шунт | Реактивные артропатии, болезнь Рейтера, активность воспалительного процесса не выше 1 степени, при отсутствии инфекции | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| M02.1 | Постдизентерийная артропатия |
| M02.2 | Постиммунизационная артропатия |
| M02.3 | Болезнь Рейтера |
| M02.8 | Другие реактивные артропатии |
|  | M05 | Серопозитивный ревматоидный артрит | Ревматоидный артрит, серопозитивный, течение медленно прогрессирующее или без заметного прогрессирования, активность воспалительного процесса не выше I степени, недостаточность функции суставов не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M05.8 | Другие серопозитивные ревматоидные артриты |
|  | M06.0 | Серонегативный ревматоидный артрит | Ревматоидный артрит, серонегативный, течение медленно прогрессирующее или без заметного прогрессирования, активность воспалительного процесса не выше I степени, недостаточность функции суставов не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | M07.0 | Дистальная межфаланговая псориатическая артропатия | Псориатический артрит дистальный межфаланговый, моноолигоартритический, полиартритический, псориатический спондилит, активность воспалительного процесса не выше I степени, недостаточность функции суставов не выше II степени, без тяжелых вариантов течения сезонного дерматоза (ограниченный дерматоз, стационарная стадия) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| M07.2 | Псориатический спондилит |
| M07.3 | Другие псориатические артропатии |
| M07.5 | Артропатия при язвенном колите |
| M07.6 | Другие энтеропатические артропатии |
|  | M08.0 | Юношеский ревматоидный артрит | Ювенильный ревматоидный артрит, спондилит, течение медленно прогрессирующее или без заметного прогрессирования, активность воспалительного процесса не выше I степени, недостаточность функции суставов не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | M10.0 | Идиопатическая подагра | Идиопатическая (первичная подагра), хронический подагрический монополиартрит, олигополиартрит, без висцеритов, течение легкое и среднетяжелое, активность воспалительного процесса не выше I степени, недостаточность функции суставов не выше II степени | Минеральные воды (питьевые и для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | M15.0 | Первичный генерализованный (остео) артроз | Полиостеоартроз первичный, вторичный (посттравматический, вследствие нарушения обмена веществ, патологических гормональных изменений, ранее перенесенных артритов) без осложнений или с остаточными явлениями реактивного синовита, артрогенными контрактурами | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M15.1 | Узлы Гебердена (с артропатией) |
| M15.2 | Узлы Бушара (с аттюпатией) |
| M15.3 | Вторичный множественный артроз |
| M15.4 | Эрозивный (остео) артроз |
|  | M16.0 | Первичный коксартроз двусторонний | Коксартроз первичный, вторичный (диспластический, посттравматический) без осложнений или с остаточными явлениями реактивного синовита, артрогенными контрактурами | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M16.1 | Другой первичный коксартроз |
| M16.2 | Коксартроз в результате дисплазии двусторонний |
| M16.3 | Другие диспластические коксартрозы |
| M16.4 | Посттравматический коксартроз двусторонний |
| M16.5 | Другие посттравматические коксартрозы |
| M16.6 | Другие вторичные коксартрозы двусторонние |
|  | M17.0 | Первичный гонартроз двусторонний | Первичный, посттравматический артроз коленного сустава, в том числе связанный с профессией, без выраженного синовита, недостаточность функции суставов не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M17.1 | Другой первичный гонартроз |
| M17.2 | Посттравматический гонартроз двусторонний |
| M17.3 | Другие посттравматические гонартрозы |
| M17.4 | Другие вторичные гонартрозы двусторонние |
|  | M19.0 | Первичный артроз других суставов | Другие артрозы первичные, вторичные (посттравматический, вследствие нарушения обмена веществ, патологических гормональных изменений, ранее перенесенных артритов, связанный с профессией) без осложнений или с остаточными явлениями реактивного синовита, артрогенными контрактурами | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M19.1 | Посттравматический артроз других суставов |
| M19.2 | Другой вторичный артроз |
| M19.8 | Другой уточненный артроз |
|  | M41.0 | Инфантильный идиопатический сколиоз | Сколиозы врожденные или приобретенные, в том числе дискогенный и вертерброгенный, верхнегрудной, грудной, пояснично-грудной, поясничный, комбинированный, S-образный, I-III степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M41.1 | Юношеский идиопатический сколиоз |
| M41.2 | Другие идиопатические сколиозы |
| M41.3 | Торакогенный сколиоз |
| M41.4 | Нервно-мышечный сколиоз |
| M41.5 | Прочие вторичные сколиозы |
| M41.8 | Другие формы сколиоза |
|  | M42.0 | Юношеский остеохондроз позвоночника | Остеохондроз шейный, грудной, поясничный, распространенный, юношеский остеохондроз позвоночника без неврологических проявлений и выраженного болевого синдрома | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M42.1 | Остеохондроз позвоночника у взрослых |
|  | M45 | Анкилозирующий спондилит | Ранняя, развернутая и поздняя стадия заболевания с медленно или без заметного прогрессирования, с низкой и (или) умеренной степенью активности воспалительного процесса (индекс ASDAS СРБ < 1,3; 1,3-2,1 соответственно), недостаточность функции суставов не выше II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
|  | M54 | Дорзалгия | Рецидивирующие болевые синдромы в стадии ремиссии, компрессионно-ишемические синдромы, в том числе связанные с профессией, шейного и пояснично-крестцового уровней без выраженного болевого синдрома | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | M60.1 | Интерстициальный миозит | Хронические, травматические миозиты, периодически обостряющиеся, в неактивной фазе | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M60.8 | Другие миозиты |
|  | M65.2 | Кальцифицирующий тендинит | Хронические синовиты и теносиновиты различных локализаций, периодически обостряющиеся, вторичные синовиты, нерезко выраженные, в неактивной фазе | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M65.3 | Щелкающий палец |
| M65.4 | Теносиновит шиловидного отростка лучевой кости [синдром де Кервена] |
| M65.8 | Другие синовиты и теносиновиты |
|  | M70 | Болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением | Профессиональные физические функциональные перегрузки кисти и пальцев рук, нерезко выраженные, в неактивной фазе | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | M70.2 | Бурсит локтевого отростка | Профессиональные бурситы (работа с упором на локти и (или) стоя на коленях), фаза ремиссии, без выраженного синовита | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M70.4 | Препателлярный бурсит |
|  | M72.0 | Ладонный фасциальный фиброматоз [Дюпюитрена] | Хронические фиброматозы и фасцииты различных локализаций нерезко выраженные, фасцииты и апоневрозиты диффузные и узелковые | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M72.1 | Соединительнотканные узелки на тыльной поверхности пальцев |
| M72.2 | Подошвенный фасциальный фиброматоз | Для пациентов после хирургической коррекции – не ранее чем через 4-6 месяцев после операции |
| M72.5 | Фасциит, не классифицированный в других рубриках |
| M72.8 | Другие фибробластические нарушения |
|  | M75.0 | Адгезивный капсулит плеча | Хронические тендиниты и бурситы различных локализаций, активность воспалительного процесса не выше II степени и с нарушением функции суставов не выше I стадии.Периартрит плечелопаточный, простая, хроническая анкилозирующая, хроническая экссудативная форма, фаза затухающего обострения и ремиссии, а также с контрактурами мышц и суставов (частичный или полный разрыв вращающей манжеты с подвывихом головки плечевой кости, разрывы сухожилий, мышц вращающей манжеты плечевого сустава) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M75.1 | Синдром сдавления ротатора плеча |
| M75.2 | Тендинит двуглавой мыщцы |
| M75.3 | Кальцифицирующий тендинит плеча |
| M75.4 | Синдром удара плеча |
| M75.5 | Бурсит плеча |
| M75.8 | Другие поражения плеча |
|  | M76.0 | Тендинит ягодичных мышц | Хронические тендиниты различных локализаций, активность воспалительного процесса не выше II степени.Периартрит тазобедренного, коленного, голеностопного суставов – простая, хроническая анкилозирующая, хроническая экссудативная форма, фаза затухающего обострения и ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M76.1 | Тендинит поясничных мышц |
| M76.2 | Шпора подвздошного гребешка |
| M76.3 | Подвздошный большеберцовый связочный синдром |
| M76.4 | Большеберцовый коллатеральный бурсит [Пеллегрини-Штиды] |
| M76.5 | Тендинит области надколенника |
| M76.6 | Тендинит пяточного [ахиллова] сухожилия |
| M76.7 | Тендинит малоберцовой кости |
| M76.8 | Другие энтезопатии нижней конечности, исключая стопу |
|  | M77.0 | Медиальный эпикондилит | Хронические энтезопатии различных локализаций с умеренным болевым синдромом. Периартриты: наружный и внутренний эпикондилит плеча, олекраналгия лучезапястного сустава, стопы, простая, хроническая акилозирующая, хроническая экссудативная форма, фаза затухающего обострения и ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M77.1 | Латеральный эпикондилит |
| M77.2 | Периартериит запястья |
| M77.3 | Пяточная шпора |
| M77.4 | Метатарзалгия |
| M77.5 | Другие энтезопатии стопы |
| M77.8 | Другие энтезопатии, не классифицированные в других рубриках |
|  | M81.0 | Постменопаузный остеопороз | Остеопороз первичный (постменопаузный, сенильный, идеопатический), вторичный (глюкокортикоидный и других) без наличия в анамнезе переломов, стабилизация | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| M81.1 | Остеопороз после удаления яичников |
| M81.3 | Постхирургический остеопороз, вызванный нарушением всасывания |
| M81.4 | Лекарственный остеопороз |
| M81.5 | Идиопатический остеопороз |
| M81.6 | Локализованный остеопороз [Лекена] |
| M81.8 | Другие остеопорозы |
|  | M84.0 | Плохое срастание перелома | Последствия перелома костей туловища и конечностей с замедленной консолидацией | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| M84.1 | Несрастание перелома [псевдоартроз] |
| M84.2 | Замедленное сращение перелома |
| M84.3 | Стрессовые переломы, не классифицированные в других рубриках |
| M84.4 | Патологические переломы, не классифицированные в других рубриках |
| M84.8 | Другие нарушения целостности кости |
| M85.1 | Флюороз скелета |
|  | M86.3 | Хронический многоочаговый остеомиелит | Профессиональный флюороз скелета с нарушением функции движения 1-2 степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M86.4 | Хронический остеомиелит с дренированным синусом | Хронический остеомиелит в фазе ремиссии |  |
| M86.5 | Другие хронические гематогенные остеомиелиты |
| M86.6 | Другой хронический остеомиелит |
| M86.8 | Другой остеомиелит |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с болезнями мочеполовой системы (XIV класс по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | N03 | Хронический нефритический синдром | Хронический гломерулонефрит без явлений недостаточности азотовыделительной функции почек, макрогематурии, высокой артериальной гипертензии (до 180 мм рт. ст.), в фазе ремиссии | Лечебный климат |
|  | N04 | Нефротический синдром | Нефротический синдром в фазе ремиссии, без хронической почечной недостаточности, анемии, высокой протеинурии и гипопротеинемии | Лечебный климат |
|  | N11.0 | Необструктивный хронический пиелонефрит, связанный с рефлюксом | Хронический пиелонефрит в фазе ремиссии. Вторичные пиелонефриты с сохраненной азотовыделительной функцией почек и без выраженной артериальной гипертензии с компенсированной симптоматической артериальной гипертензией | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| N11.8 | Другие хронические тубулоинтерстициальные нефриты |
|  | N20.0 | Камни почки | Мочекаменная болезнь с наличием в почках или мочеточниках конкрементов или их фрагментов, способных к спонтанному отхождению (диаметром до 7 мм), при отсутствии выраженных анатомо-функциональных изменений почек и верхних мочевыводящих путей на стороне локализации камня.Мочевые диатезы (уратурия, оксалурия, фосфатурия).Мочекаменная болезнь, осложненная хроническим пиелонефритом, в фазе ремиссии | Минеральные воды (питьевые) |
| N20.1 | Камни мочеточника |
| N20.2 | Камни почек с камнями мочеточника |
|  | N21.0 | Камни в мочевом пузыре | Мочекаменная болезнь с наличием в почках или мочеточниках конкрементов или их фрагментов, способных к спонтанному отхождению (диаметром до 7 мм), при отсутствии выраженных анатомо-функциональных изменений почек и верхних мочевыводящих путей на стороне локализации камня. Мочевые диатезы (уратурия, оксалурия, фосфатурия) Мочекаменная болезнь, осложненная хроническим пиелонефритом, в фазе ремиссии | Минеральные воды (питьевые) |
| N21.8 | Другие камни в нижних отделах мочевых путей |
|  | N30.1 | Интерстициальный цистит (хронический) | Хронический цистит, тригонит, уретротригонит, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| N30.2 | Другой хронический цистит |
| N30.3 | Тригонит |
|  | N41.1 | Хронический простатит | Хронический простатит, простатоцистит, фаза ремиссии, без стриктур уретры и остаточной мочи | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| N41.3 | Простатоцистит |
|  | N45.9 | Орхит, эпидидимит и эпидидимо-орхит без упоминания об абсцессе | Через 2 месяца после перенесенного орхита, эпидидимита и эпидимоорхита, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | N70 | Сальпингит и оофорит | Хронический сальпингоофорит и оофорит | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| N70.1 | Хронический сальпингит и оофорит | Хроническая стадия, фаза ремиссии: при неизмененной функции яичников; при наличии гипоэстрогении; при наличии гиперэстрогении; при сочетании с миомой матки и (или) генитальным эндометриозом, фиброзно-кистозной мастопатией, не требующими оперативного лечения либо состояние после проведенного оперативного вмешательства по поводу данных заболеваний[[5]](#footnote-5) |  |
|  | N71.1 | Хронические воспалительные болезни матки | Хронический эндометрит, миометрит, хронический метрит: при неизменной функции яичников; при наличии гипоэстрогении; при наличии гиперэстрогении; при сочетании с миомой матки и (или) генитальным эндометриозом, фиброзно-кистозной мастопатией, не требующими оперативного лечения либо состояние после проведенного оперативного вмешательства по поводу данных заболеваний5 | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязиМинеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
|  | N73 | Другие воспалительные болезни женских тазовых органов | Хронический параметрит. Хроническая стадия, период ремиссии: при неизменной функции яичника; при наличии гипоэстрогении;при наличии гиперэстрогении;при сочетании с миомой матки и (или) генитальным эндометриозом, фиброзно-кистозной мастопатией, не требующими оперативного лечения либо состояние после проведенного оперативного вмешательства по поводу данных заболеваний5.Спаечный процесс в малом тазу как результат хронического сальпингоофорита и (или) оперативного вмешательства на органах женской половой системы: при неизменной функции яичника; | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязиМинеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| N73.1 | Хронический параметрит и тазовый целлюлит |
| N73.6 | Тазовые перитонеальные спайки у женщин |
|  | N80.0 | Эндометриоз матки | Эндометриоз, не требующий оперативного вмешательства, или после оперативного лечения5 | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| N80.1 | Эндометриоз яичников |
| N80.2 | Эндометриоз маточных труб |
| N80.3 | Эндометриоз тазовой брюшины |
| N80.4 | Эндометриоз ректовагинальной перегородки и влагалища |
|  | N85.4 | Неправильное положение матки | Фиксированное или субфиксированное неправильное положение матки (антеверзия, ретрофлексия, ретроверзия) как результат перенесенного воспалительного процесса женских половых органов, проведенного ранее оперативного вмешательства на органах женской половой сферы, перенесенного ранее пельвеоперитонита:при неизменной функции яичника;при наличии гипоэстрогении; при наличии гиперэстрогении; при сочетании с миомой матки и (или) генитальным эндометриозом, фиброзно-кистозной мастопатией, не требующими оперативного лечения либо состояние после проведенного оперативного вмешательства по поводу данных заболеваний5 | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязиМинеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
|  | N95.1 | Менопаузное и климактерическое состояние у женщин | Легкая и средняя степень тяжести климактерического синдрома при отсутствии противопоказаний к санаторно-курортному лечению.Состояния, связанные с искусственно вызванной менопаузой (посткастрационный синдром как следствие оперативного лечения доброкачественных новообразований женской половой сферы) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| N95.3 | Состояния, связанные с искусственно вызванной менопаузой |
|  | N97.1 | Женское бесплодие трубного происхождения | Женское бесплодие трубно-перитонеального генеза. Непроходимость маточных труб вследствие хронического сальпингоофорита: |  |
| при неизменной функции яичников; | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи, лечебный климат |
| при наличии гиперэстрогении; | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| при наличии гиперэстрогении | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения после травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин (XIX класс по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | T52 | Токсическое действие органических растворителей | Токсическое поражение системы крови и нервной системы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T52.0 | Нефтепродуктов |
| T52.1 | Бензола |
| T52.2 | Гомологов бензола |
| T52.3 | Гликолей |
| T52.4 | Кетонов |
| T52.8 | Других органических растворителей |
| T52.9 | Органических растворителей неуточненных |
|  | T53 | Токсическое действие галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводородов | Токсическое поражение системы крови, токсические гепатиты, токсическое поражение нервной системы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T53.0 | Четыреххлористого углерода |
| T53.1 | Хлороформа |
| T53.2 | Трихлорэтилена |
| T53.3 | Тетрахлорэтилена |
| T53.4 | Дихлорметана |
|  | T56 | Токсическое действие металлов | Токсическое поражение системы крови и нервной системы, органов дыхания | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T56.0 | Свинца и его соединений |
| T56.1 | Ртути и ее соединений |
| T56.7 | Бериллия и его соединений |
| T56.8 | Других металлов |
|  | T57 | Токсическое действие других неорганических веществ | Токсическое поражение центральной и периферической нервной системы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T57.0 | Мышьяка и его соединений |
| T57.1 | Фосфора и его соединений |
| T57.2 | Марганца и его соединений |
|  | T58 | Токсическое действие окиси углерода |
|  | T59 | Токсическое действие других газов, дымов и паров |  |  |
|  | T60 | Токсическое действие пестицидов | Токсическое поражение системы крови, токсические гепатиты, токсическое поражение нервной системы. Последствия острых отравлений и (или) хронической интоксикации | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T65 | Токсическое действие других и неуточненных веществ |
|  | T66 | Неуточненные эффекты излучения | Заболевания центральной нервной и сердечно-сосудистой систем без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без ХСН (ФК I-II), без диэнцефальных кризов, при компенсированной функции крови | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | T69.8 | Другие уточненные результаты воздействия низкой температуры | Периферический ангиодистонический синдром верхних и/или нижних конечностей, полинейропатии с сенсорными нарушениями нерезкими | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
|  | T70.0 | Баротравма уха | Состояние после баротравмы уха и придаточных полостей носа при отсутствии синдрома Меньера | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| T70.1 | Баротравма придаточной пазухи |  |  |
|  | T75.2 | Воздействие вибрации | Вибрационная болезнь (периферический ангиодистонический синдром, сенсорные полинейропатия, остеоартрозы луче-пястных и локтевых суставов) 1 и 2 степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T75.4 | Воздействие электрического тока | В фазе компенсации функций пораженных органов | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| T75.8 | Другие уточненные эффекты воздействия внешних причин | Поражения центральной нервной, сердечно-сосудистой и дыхательной систем, вестибулярного аппарата, связанные с воздействием инфразвука, при отсутствии синдрома Меньера, без диэнцефальных кризов. | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| Артериальная гипертензия, стадия I, степень 1, без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости, без ХСН (ФК I-II). |  |
| Артериальная гипертензия, стадия I-II, степень 1-2, при ХСН I стадии (ФК I - II) |  |
|  | T90 | Последствия травм головы | Последствия черепно-мозговой травмы в виде легких когнитивных, вестибулоатактических нарушений, псевдобульбарного синдрома, парезов легкой и умеренной степени выраженности, при нечастых эпилептических припадках (не более 2 раз в год), внутричерепной гипертензии легкой степени, не ранее 1 года после травмы. Последствия черепно-мозговой травмы в виде выраженных двигательных расстройств, но при отсутствии психоорганического синдрома, не ранее чем через 1 год после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
|  | T91 | Последствия травм шеи и туловища | Последствия травм, не ранее 1 года после травмы, фаза ремиссии.При выраженных двигательных нарушениях, нарушениях функции тазовых органов, не ранее чем через 1 год после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | T92 | Последствия травм верхней конечности | В период остаточных явлений без выраженного, резистентного болевого синдрома, показаний к оперативному лечению, не ранее чем через 1 год после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | T93 | Последствия травм нижней конечности | В период остаточных явлений без выраженного, резистентного болевого синдрома, показаний к оперативному лечению, не ранее чем через 1 год после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | T95.2 | Последствие термического и химического ожога и обморожения верхней конечности | Состояние после перенесенных термических или химических ожогов и обморожения верхней конечности на стадии формирования рубцовой ткани | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи, лечебный климат |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения взрослого населения с факторами, влияющими на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения (XXI класс по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | Z57.0 | Неблагоприятное воздействие производственного шума | Без признаков воздействия шума на орган слуха | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи, лечебный климат |
| Z57.1 | Неблагоприятное воздействие производственной радиации | Отдельные признаки воздействия производственной радиации, без функциональных нарушений |
| Z57.2 | Неблагоприятное воздействие производственной пыли | Отдельные признаки воздействия производственной пыли на органы дыхания без дыхательной недостаточности |
| Z57.3 | Неблагоприятное воздействие других производственных загрязнителей воздуха | Признаки воздействия производственных загрязнителей воздуха на органы дыхания без дыхательной недостаточности |
| Z57.4 | Неблагоприятное воздействие токсических веществ в сельском хозяйстве | Отдельные признаки воздействия токсичных веществ на нервную, кроветворную и гепатобилиарную системы, без функциональных нарушений |
| Z57.5 | Неблагоприятное воздействие токсических веществ в других производствах | Отдельные признаки воздействия токсичных веществ на нервную, кроветворную и гепатобилиарную системы, без функциональных нарушений |  |
| Z57.6 | Неблагоприятное воздействие производственных экстремальных температур | Последствия профессионального острого теплового воздействия и отморожений |  |
| Z57.7 | Неблагоприятное воздействие производственной вибрации | Отдельные признаки воздействия производственной вибрации на периферическую нервную и сосудистую системы, скелетно-мышечную систему, без функциональных нарушений |  |
| Z57.8 | Неблагоприятное воздействие других факторов риска | Отдельные признаки воздействия производственных факторов на различные органы и системы, без функциональных нарушений |  |
|  | Z58.4 | Воздействие радиационного загрязнения | Отдельные признаки воздействия радиационного загрязнения, без функциональных нарушений | Лечебный климат |

II. Медицинские показания для санаторно-курортного лечения
и медицинской реабилитации детского населения с применением природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21 Федерального закона
от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Код по МКБ-10 | Наименование заболевания | Форма, стадия, фаза, степень тяжести заболевания | Природные лечебные ресурсы |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения при заболевании туберкулезом (I класс по МКБ-10) |
|  | A15 | Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически | Активный туберкулез после прекращения бактериовыделения в результате проведения интенсивной фазы химиотерапии, при отсутствии или с наличием лекарственной устойчивости возбудителя, при отсутствии или с наличием осложнений туберкулеза, при отсутствии или с наличием сопутствующих заболеваний, в том числе после хирургического лечения | Лечебный климат |
| A17+ | Туберкулез нервной системы |
| A19 | Милиарный туберкулез |
|  | A16 | Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически | Активный туберкулез при отсутствии или с наличием осложнения туберкулеза, при отсутствии или с наличием сопутствующих заболеваний после окончания интенсивной фазы химиотерапии.Клинически излеченный туберкулез | Лечебный климат |
| B90 | Последствия туберкулеза |
|  | R76.1 | Аномальная реакция на туберкулиновую пробу | Риск развития активного туберкулеза у детей из групп риска по туберкулезу | Лечебный климат |
| Z20.1 | Контакт с больным или возможность заражения туберкулезом |
|  | A18 | Туберкулез других органов | Активный туберкулез любых органов и систем, кроме туберкулеза органов дыхания, нервной системы и милиарного туберкулеза, осложнения после введения вакцины против туберкулеза при отсутствии или с наличием осложнения туберкулеза, при отсутствии или с наличием сопутствующих заболеваний после окончания интенсивной фазы химиотерапии. Клинически излеченный туберкулез | Лечебный климат |
| Y58.0 | Вакцина БЦЖ |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения при заболевании вирусными гепатитами (I класс по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | B18 | Хронический вирусный гепатит | При отсутствии активности биохимических показателей аланинаминотрансферазы, аспартатаминотрансферазы | Лечебный климат |
| B18.0 | Хронический вирусный гепатит B с дельта-агентом |
| B18.1 | Хронический вирусный гепатит B без дельта-агента | При отсутствии активности процесса | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
| B18.2 | Хронический вирусный гепатит C |
| B18.8 | Другой хронический вирусный гепатит |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями эндокринной системы, расстройствами питания и нарушениями обмена веществ (класс IV по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | E10 | Инсулинзависимый сахарный диабет | В состоянии компенсации и субкомпенсации. Отягощенный хроническим холециститом, холангитом, дискинезией желчных путей, дискинезией кишечника, гастритом, язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки,ангиоретинопатиями I - II стадии, полиневритом | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | E11 | Инсулиннезависимый сахарный диабет | В состоянии компенсации и субкомпенсации. Отягощенный (в фазе ремиссии) хроническим холециститом, холангитом, дискинезией желчных путей, дискинезией кишечника, гастритом, язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки, ангиоретинопатиями I - II стадии, полиневритом | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | E13 | Другие уточненные формы сахарного диабета | В состоянии компенсации и субкомпенсации. Отягощенный (в фазе ремиссии) хроническим холециститом, холангитом, дискинезией желчных путей, дискинезией кишечника, гастритом, язвенной болезнью желудка и 12-перстной кишки, ангиоретинопатиями I - II стадии, полиневритом | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | E25 | Адреногенитальные расстройства | Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов в состоянии компенсации | Лечебный климат |
| E25.0 | Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов |
|  | E27 | Другие нарушения надпочечников | Первичная недостаточность коры надпочечников в состоянии компенсации | Лечебный климат |
| E27.1 | Первичная недостаточность коры надпочечников |
|  | E31 | Полигландулярная дисфункция | Аутоиммунная полигландулярная недостаточность в состоянии компенсации | Лечебный климат |
| E31.0 | Аутоиммунная полигландулярная недостаточность |
|  | E64 | Последствия недостаточности питания и недостаточности других питательных веществ | Последствия недостаточности питания и недостаточности других питательных веществ в стадии субкомпенсации | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| E64.0 | Последствия белково-энергетической недостаточности |
| E64.1 | Последствия недостаточности витамина A |
| E64.2 | Последствия недостаточности витамина C |
| E64.3 | Последствия рахита | Рахитические искривления |
| E64.8 | Последствия недостаточности других витаминов |
|  | E66 | Ожирение | Ожирение I - III степени: первичное: экзогенно-конституциональное, алиментарное; вторичное: церебральное, гипоталамическое, гипофизарное и другие | Лечебный климат |
| E66.0 | Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов |
| E66.1 | Ожирение, вызванное приемом лекарственных средств | Ожирение III и IV степени |
| E66.2 | Крайняя степень ожирения, сопровождаемая альвеолярной гиповентиляцией |
| E66.8 | Другие формы ожирения |
|  | E84 | Кистозный фиброз | Кистозный фиброз (в фазе ремиссии) при наличии дыхательной недостаточности не выше 1 степени | Лечебный климат |
| E84.0 | Кистозный фиброз с легочными проявлениями |
| E84.1 | Кистозный фиброз с кишечными проявлениями |
| E84.8 | Кистозный фиброз с другими проявлениями |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с психическими расстройствами и расстройствами поведения (класс V по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | F48 | Другие невротические расстройства | Невротическое расстройство, в стадии компенсации, вне обострения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| F48.8 | Другие уточненные невротические расстройства |
|  | F51 | Расстройства сна неорганической этиологии | Инсомния (пресомния, интрасомния и постсомния), гиперсомния, расстройство сна неорганической этиологии без выраженного нарушения общего состояния | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| F51.0 | Бессонница неорганической этиологии |
| F51.1 | Сонливость [гиперсомния] неорганической этиологии |
| F51.2 | Расстройство режима сна и бодрствования неорганической этиологии |
|  | F95 | Тики | Тики транзиторные, хронические моторные и вокализмы в стадии компенсации | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| F95.0 | Транзиторные тики |
| F95.1 | Хронические моторные тики или вокализмы |
| F95.2 | Комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков [синдром де ла Туретта] |
| F95.8 | Другие тики |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями нервной системы (класс VI по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | G09 | Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы | Последствия перенесенного менингита, менингоэнцефалита, миелита, энцефалита, энцефаломиелита без грубых интеллектуальных нарушений. Негрубые парезы и параличи, гипоталамический синдром, не ранее 3 месяцев от даты начала заболевания. Без сопутствующих соматических нарушений (осложнений) в стадии декомпенсации. | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | G35 |  | Без грубых интеллектуальных нарушений. Негрубые парезы и параличи, не требующие постоянного индивидуального ухода | Лечебный климат |
|  | G43 | Мигрень | Мигрень умеренной и тяжелой степени тяжести, в фазе ремиссии не менее 3 месяцев | Лечебный климат |
| G43.0 | Мигрень без ауры [простая мигрень] |
| G43.1 | Мигрень с аурой [классическая мигрень] |
| G43.3 | Осложненная мигрень | Мигрень любой степени тяжести, ассоциированная форма, в фазе ремиссии не менее 3 месяцев |
| G43.8 | Другая мигрень |
|  | G56 | Мононевропатии верхней конечности | Последствия перенесенной острой невропатии срединного, локтевого, лучевого и другой невропатии верхней конечности, в том числе после оперативного лечения, при продолжающемся восстановлении функций, отсутствии выраженного болевого синдрома | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G56.0 | Синдром запястного канала |
| G56.1 | Другие поражения срединного нерва |
| G56.2 | Поражение локтевого нерва |
| G56.3 | Поражение лучевого нерва |
| G56.8 | Другие мононевропатии верхней конечности |
|  | G57 | Мононевропатии нижней конечности | Последствия перенесенной острой невропатии нижней конечности, в том числе после оперативного лечения, при продолжающемся восстановлении функций, отсутствии выраженного болевого синдрома | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G57.0 | Поражение седалищного нерва |
| G57.1 | Мералгия парестетическая |
| G57.2 | Поражение бедренного нерва |
| G57.3 | Поражение бокового подколенного нерва |
| G57.4 | Поражение срединного подколенного нерва |
| G57.5 | Синдром предплюсневого канала |
| G57.6 | Поражение подошвенного нерва |
| G57.8 | Другие мононевралгии нижней конечности |
|  | G60 | Наследственная и идиопатическая невропатия | Наследственные моторная и сенсорная невропатии Русси-Леви, Шарко-Мари-Тута | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G60.0 | Наследственная моторная и сенсорная невропатия |
|  | G71 | Первичные поражения мышц | Без грубых двигательных нарушений, без соматических осложнений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G71.0 | Мышечная дистрофия |
| G71.2 | Врожденные миопатии |
| G71.3 | Митохондриальная миопатия, не классифицированная в других рубриках |
| G71.8 | Другие первичные поражения мышц |
|  | G61 | Воспалительная полиневропатия | Последствия перенесенной острой полиневропатии, не ранее чем через 3 месяца от начала заболевания, без соматических осложнений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G61.0 | Синдром Гийена-Барре |
|  |  |
|  | G80 | Детский церебральный паралич | Детские церебральные параличи с двигательными нарушениями, соответствующими 1-4 уровню по шкале GMFCS[[6]](#footnote-6), и без грубых интеллектуальных нарушений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G80.1 | Спастическая диплегия |
| G80.2 | Детская гемиплегия |
| G80.3 | Дискинетический церебральный паралич |
| G80.4 | Атаксический церебральный паралич |
| G80.8 | Другой вид детского церебрального паралича |
|  | G81 | Гемиплегия | Гемипарез с двигательными нарушениями, соответствующими 1-4 уровню по шкале GMFCS, и без грубых интеллектуальных нарушений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G81.0 | Вялая гемиплегия |
| G81.1 | Спастическая гемиплегия |
|  | G82 | Параплегия и тетраплегия | Парапарез и тетрапарез с двигательными нарушениями, соответствующими 1-4 уровню по шкале GMFCS, и без грубых интеллектуальных нарушений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G82.0 | Вялая параплегия |
| G82.1 | Спастическая параплегия |
| G82.3 | Вялая тетраплегия |
| G82.4 | Спастическая тетраплегия |
|  | G83 | Другие паралитические синдромы | Парезы с двигательными нарушениями, соответствующими 1-4 уровню по шкале GMFCS, и без грубых интеллектуальных нарушений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| G83.0 | Диплегия верхних конечностей |
| G83.1 | Моноплегия нижней конечности |
| G83.2 | Моноплегия верхней конечности |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями глаза и его придаточного аппарата (класс VII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | H01 | Другие воспаления век | Хронические дерматозы вне обострения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| H01.1 | Неинфекционные дерматозы века |
|  | H10 | Конъюнктивит | Хронические конъюктивиты вне обострения | Лечебный климат |
| H10.4 | Хронический конъюнктивит | Хронические блефароконъюнктивиты вне обострения |
| H10.5 | Блефароконъюнктивит |
|  | H15 | Болезни склеры | Хронический склерит в фазе ремиссии | Лечебный климат |
| H15.0 | Склерит |
| H15.1 | Эписклерит | Хронический эписклерит в фазе ремиссии |
|  | H16 | Кератит | Хронические кератоконъюнктивиты в фазе ремиссии | Лечебный климат |
| H16.2 | Кератоконъюнктивит |
|  | H20 | Иридоциклит | Хронический иридоциклит в фазе ремиссии | Лечебный климат |
| H20.1 | Хронический иридоциклит |
|  | H30 | Хориоретинальное воспаление | Хронический хориоретинит в фазе ремиссии | Лечебный климат |
|  | H52 | Нарушения рефракции и аккомодации | Прогрессирующая миопия низкой, средней степени, в том числе состояния после операции по поводу близорукости (через 1 - 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства) | Лечебный климат |
| H52.1 | Миопия |
|  | H55 | Нистагм и другие непроизвольные движения глаз | Оптический нистагм и другие непроизвольные движения глаз | Лечебный климат |
|  | Q15.0 | Врожденная глаукома | Компенсированная форма | Лечебный климат |
|  | S05 | Травма глаза и глазницы | Состояние после проникающих ранений глаз (не ранее чем через 1-2 месяца после травмы) и контузий глаза (не ранее чем через 1 месяц после травмы) | Лечебный климат |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями уха и сосцевидного отростка (класс VIII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | H90.3 | Нейросенсорная потеря слуха двусторонняя | Хроническая стадия.По времени возникновения:врожденная или приобретенная.I-IV степень тяжести, глухота. | Лечебный климат |
| H90.4 | Нейросенсорная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе | Хроническая стадия.По времени возникновения:врожденная или приобретенная.I-IV степень тяжести, глухота. |  |
| H90.5 | Нейросенсорная потеря слуха неуточненная | Хроническая стадия.По времени возникновения:врожденная или приобретенная.I-IV степень тяжести, глухота. |  |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями системы кровообращения (класс IX по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | I01 | Ревматическая лихорадка с вовлечением сердца | Ревматизм в неактивной фазе без порока сердца после выписки из стационара.Ревматизм в неактивной фазе (не ранее 8-10 месяцев после окончания атаки, рецидива) без порока сердца | Лечебный климат |
|  | I05 | Ревматические болезни митрального клапана | Ревматизм в неактивной фазе с умеренной полностью компенсированной изолированной недостаточностью митрального или аортального клапанов, с комбинированным митрально-аортальным пороком при компенсации или недостаточности кровообращения не выше I стадии, без прогностически неблагоприятных нарушений сердечного ритма и проводимости4 | Лечебный климат |
|  | I06 | Ревматические болезни аортального клапана |
|  | I07 | Ревматические болезни трехстворчатого клапана |
|  | I08 | Поражения нескольких клапанов |
|  | I09.0 | Ревматический миокардит | Ревматический миокардит, неактивная фаза, при хронической сердечной недостаточности (далее – ХСН) не выше I стадии (ФК I) | Лечебный климат |
|  | I10 | Эссенциальная (первичная) гипертензия | Первичная артериальная гипертензия, I-IIБ стадии, без недостаточности кровообращения, фаза медикаментозной ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | I11.9 | Гипертензивная [гипертоническая] болезнь с преимущественным поражением сердца без (застойной) сердечной недостаточности | Лабильная артериальная гипертензия, высокое нормальное давлениеЛабильная артериальная гипертензия, стадия I | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | I30.0 | Острый неспецифический идиопатический перикардит | Неактивная фаза, ХСН не выше I стадии (ФК I) | Лечебный климат |
| I30.1 | Инфекционный перикардит |
| I30.8 | Другие формы острого перикардита |
| I30.9 | Острый перикардит неуточненный |
|  | I33 | Острый и подострый эндокардит | Неактивная фаза, ХСН не выше I стадии (ФК I) | Лечебный климат |
| I33.9 | Острый эндокардит неуточненный |
|  | I34 | Неревматические поражения митрального клапана | Недостаточность митрального клапана до II степени, аускультативная и немая формы без нарушения гемодинамики, без прогностически значимых нарушений сердечного ритма и проводимости | Лечебный климат |
| I34.0 | Митральная (клапанная) недостаточность |
| I34.8 | Другие неревматические поражения митрального клапана | Другие неревматические поражения митрального клапана без нарушения гемодинамики в стадии компенсации порока |
|  | I35 | Неревматические поражения аортального клапана | Неревматические поражения аортального клапана в стадии компенсации порока | Лечебный климат |
| I35.1 | Аортальная (клапанная) недостаточность | Недостаточность аортального клапана не выше II степени |
| I35.8 | Другие поражения аортального клапана |
|  | I40.0 | Инфекционный миокардит | Миокардит в фазе ремиссии, ХСН не выше I стадии (ФК I) | Лечебный климат |
| I40.1 | Изолированный миокардит |
| I40.8 | Другие виды острого миокардита |
| I40.9 | Острый миокардит неуточненный |
|  | I42.0 | Дилатационная кардиомиопатия | Кардиомиопатия, ХСН не выше I стадии (ФК I) | Лечебный климат |
| I42.1 | Обструктивная гипертрофическая кардиомиопатия |
| I42.2 | Другая гипертрофическая кардиомиопатия |
| I42.5 | Другая рестриктивная кардиомиопатия |
| I42.7 | Кардиомиопатия, обусловленная воздействием лекарственных средств и других внешних факторов |
| I42.8 | Другие кардиомиопатии |
| I42.9 | Кардиомиопатия неуточненная |
|  | I44.0 | Предсердно-желудочковая блокада первой степени | Предсердно-желудочковая блокада I и II степени, ХСН не выше I стадии (ФК I) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| I44.1 | Предсердно-желудочковая блокада второй степени |
|  | I45.8 | Другие уточненные нарушения проводимости | Синусовая брадикардия, отсутствие ХСН | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
|  | I49.1 | Преждевременная деполяризация предсердий | Экстрасистолия, ХСН не выше I стадии (ФК I) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| I49.2 | Преждевременная деполяризация, исходящая из соединения |
| I49.3 | Преждевременная деполяризация желудочков |
| I49.4 | Другая и неуточненная преждевременная деполяризация |
|  | I95 | Гипотензия | Эссенциальная гипотензия, отсутствие ХСН | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| I95.0 | Идиопатическая гипотензия |
| I95.1 | Ортостатическая гипотензия |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями органов дыхания (класс X по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | J12 | Вирусная пневмония, не классифицированная в других рубриках | Бронхопневмония в стадии реконвалесценции (не ранее чем через 4 недели от начала заболевания) | Лечебный климат |
|  | J13 | Пневмония, вызванная Streptococcus pneumoniae | Бронхопневмония, вызванная Streptococcus pneumoniae в стадии реконвалесценции (не ранее чем через 4 недели от начала заболевания) | Лечебный климат |
|  | J14 | Пневмония, вызванная Haemophilus influenzae [палочкой Афанасьева-Пфейффера] | Бронхопневмония, вызванная Haemophilus influenzae в стадии реконвалесценции (не ранее чем через 4 недели от начала заболевания) | Лечебный климат |
|  | J15 | Бактериальная пневмония, не классифицированная в других рубриках | Пневмония, вызванная Klebsiella pneumoniae, Escherichia coli, Mycoplasma pneumoniae, стафилококком, стрептококком группы B и другими стрептококками(не ранее чем через 4 недели от начала заболевания) | Лечебный климат |
| J15.0 | Пневмония, вызванная Klebsiella pneumoniae |
| J15.2 | Пневмония, вызванная стафилококком | Другие бактериальные пневмонии, пневмония, вызванная другими аэробными грамотрицательными бактериями в стадии реконвалесценции (не ранее чем через 4 недели от начала заболевания) |
| J15.3 | Пневмония, вызванная стрептококком группы B |
| J15.4 | Пневмония, вызванная другими стрептококками |
| J15.5 | Пневмония, вызванная Escherichia coli |
| J15.6 | Пневмония, вызванная другими аэробными грамотрицательными бактериями |
| J15.7 | Пневмония, вызванная Mycoplasma pneumonia |
| J15.8 | Другие бактериальные пневмонии |
|  | J17 | Пневмония при болезнях, классифицированных в других рубриках | Пневмония при бактериальных болезнях, классифицированных в других рубриках: коклюше, микозах, паразитарных болезнях в стадии реконвалесценции (не ранее чем через 4 недели от начала заболевания) | Лечебный климат |
| J17.0 | Пневмония при бактериальных болезнях, классифицированных в других рубриках |
| J17.2 | Пневмония при микозах |
| J17.3 | Пневмония при паразитарных болезнях |
|  | J41 | Простой и слизисто-гнойный хронический бронхит | Рецидивирующий бронхит, хронический бронхит, при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени | Лечебный климат |
|  | J43 | Эмфизема | Синдром Мак-Леода, эмфизема легких, в том числе при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени | Лечебный климат |
| J43.0 | Синдром Мак-Леода |
|  | J44 | Другая хроническая обструктивная легочная болезнь | Хронический обструктивный бронхит неспецифического характера:в фазе неполной ремиссии, при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени;в фазе полной ремиссии | Лечебный климат |
| J44.8 | Другая уточненная хроническая обструктивная легочная болезнь |
|  | J45 | Астма | Бронхиальная астма аллергическая, неаллергическая, смешанная контролируемая, частично контролируемая и интермитирующая при наличии дыхательной недостаточности не выше I степени | Лечебный климат (исключая расположенные во влажной субтропической зоне) |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями органов пищеварения (класс XI по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | K20 | Эзофагит | Пептический эзофагит, легкой и средней тяжести, фаза полной ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K21 | Гастроэзофагеальный рефлюкс | Гастроэзофагеальный рефлюкс, легкой и средней степени тяжести, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые) |
| K21.0 | Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом |
| K21.9 | Гастроэзофагеальный рефлюкс без эзофагита |
|  | K22 | Другие болезни пищевода | Ахалазия кардиальной части и язва пищевода, легкой и средней степени тяжести, без осложнений, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K22.0 | Ахалазия кардиальной части |
| K22.1 | Язва пищевода |
|  | K25 | Язва желудка | Язва желудка, неосложненная форма, фаза клинико-эндоскопической ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K26 | Язва двенадцатиперстной кишки | Язва двенадцатиперстной кишки неосложненной формы, фаза клинико-эндоскопической ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
|  | K29К29.3 | Гастрит и дуоденитХронический поверхностный гастрит | Гастрит и дуоденит легкой, средней степени тяжести, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K29.8 | Дуоденит |
|  | K52 | Другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты | Аллергический и алиментарный гастроэнтерит и колит легкой, средней степени тяжести, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K52.2 | Аллергический и алиментарный гастроэнтерит и колит |
|  | K58 | Синдром раздраженного кишечника | Синдром раздраженного кишечника без диареи, фаза ремиссии, с запором легкой и средней степени тяжести | Минеральные воды (питьевые) |
| K58.9 | Синдром раздраженного кишечника без диареи |
|  | K59 | Другие функциональные кишечные нарушения | Другие функциональные кишечные нарушения средней степени тяжести | Минеральные воды (питьевые) |
| K59.0 | Запор |
|  | K73 | Хронический гепатит, не классифицированный в других рубриках | Хронический гепатит, при отсутствии активности процесса при нормальных показателях уровня тканевых ферментов или незначительных отклонениях показателей функциональных проб печени | Минеральные воды (питьевые) |
| K73.0 | Хронический персистирующий гепатит, не классифицированный в других рубриках |
| K73.1 | Хронический лобулярный гепатит, не классифицированный в других рубриках |
|  | K74 | Фиброз и цирроз печени | Фиброз, склероз и цирроз печени без портальной гипертензии, при регрессирующем течении (без желтухи, при нормальных показателях трансаминаз, билирубина) и признаков печеночной недостаточности | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K74.0 | Фиброз печени |
| K74.1 | Склероз печени |
| K74.3 | Первичный билиарный цирроз |
|  | K76 | Другие болезни печени | Жировая дегенерация печени при отсутствии активности процесса | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K76.0 | Жировая дегенерация печени, не классифицированная в других рубриках |
|  | K80 | Желчнокаменная болезнь [холелитиаз] | Желчнокаменная болезнь без приступов колики желчного пузыря, неосложненная форма, не требующая хирургического вмешательства (множественные или крупные единичные конкременты, закупорка желчных путей), вне фазы обострения | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K80.1 | Камни желчного пузыря с другим холециститом |
| K80.2 | Камни желчного пузыря без холецистита |
| K80.5 | Камни желчного протока без холангита или холецистита |
|  | K81 | Холецистит | Хронический холецистит при отсутствии активности воспалительного процесса | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K81.1 | Хронический холецистит |
|  | K82 | Другие болезни желчного пузыря | Спайки пузырного протока, желчного пузыря | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K82.8 | Другие уточненные болезни желчного пузыря | Дискинезия пузырного протока, желчного пузыря |
|  | K86 | Другие болезни поджелудочной железы | Хронический панкреатит, вне периода обострения при отсутствии активности воспалительного процесса, без склонности к частым обострениям | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K86.1 | Другие хронические панкреатиты |
|  | K90 | Нарушения всасывания в кишечнике | Состояние после хирургического вмешательства на желудочно-кишечном тракте (желудке, желчном пузыре, кишечнике) не ранее 2-х месяцев после операции при удовлетворительном состоянии | Минеральные воды (питьевые), лечебные грязи |
| K91.2 | Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках |
| K91.5 | Постхолецистэктомический синдром |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями кожи и подкожной клетчатки (класс XII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | L40 | Псориаз | Псориаз вне обострения. Псориаз зимней формы в летнее время года | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи, лечебные природные газы |
| L40.0 | Псориаз обыкновенный |
| L40.1 | Генерализованный пустулезный псориаз |
| L40.2 | Акродерматит стойкий [Аллопо] |
| L40.3 | Пустулез ладонный и подошвенный |
| L40.4 | Псориаз каплевидный |
| L40.8 | Другой псориаз |
|  | L63 | Гнездная алопеция | Алопеция, фаза ремиссии | Лечебный климат |
| L63.0 | Алопеция тотальная |
| L63.1 | Алопеция универсальная |
| L63.2 | Гнездная плешивость (лентовидная форма) |
| L63.8 | Другая гнездная алопеция |
|  | L85 | Другие эпидермальные утолщения | Ихтиоз, кератоз (кератодермия) легкой и средней степени тяжести, кроме грибковых поражений | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| L85.0 | Приобретенный ихтиоз |
| L85.1 | Приобретенный кератоз [кератодермия] ладонно-подошвенный |
| L85.2 | Кератоз точечный (ладонный - подошвенный) |
| L85.3 | Ксероз кожи |
| L85.8 | Другие уточненные эпидермальные утолщения |
|  | L91 | Гипертрофические изменения кожи | Келоидный рубец, другие гипертрофические изменения кожи | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| L91.0 | Келоидный рубец |
| L91.8 | Другие гипертрофические изменения кожи |
|  | L94 | Другие локализованные изменения соединительной ткани | Склеродермия (кроме системных форм), фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| L94.0 | Локализованная склеродермия [morphea] |
| L94.1 | Линейная склеродермия |
| L94.8 | Другие уточненные локализованные изменения соединительной ткани |
| Перечень медицинских показаний для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (класс XIII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | B91 | Последствия полиомиелита | Последствия полиомиелита в резидуальном периоде с наличием негрубых вялых парезов, не требующих постоянного индивидуального ухода | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | M02 | Реактивные артропатии | Реактивные артропатии, неактивная фаза инфекционного процесса | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M02.2 | Постиммунизационная артропатия |
| M02.3 | Болезнь Рейтера |
| M02.8 | Другие реактивные артропатии |
|  | M07 | Псориатические и энтеропатические артропатии | Артропатии, артрит: дистальный межфаланговый, олигоартрит, псориатический спондилит, активность заболевания не выше I степени, функциональная недостаточность суставов не выше II степени, без висцеритов, ограниченный псориаз, стационарная стадия | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M07.0 | Дистальная межфаланговая псориатическая артропатия |
| M07.1 | Мутилирующий артрит |
| M07.2 | Псориатический спондилит |
| M07.3 | Другие псориатические артропатии |
|  | M08 | Юношеский (ювенильный) артрит | Без висцеритов, активность заболевания не выше I степени, при условии самостоятельного самообслуживания и передвижения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| M08.0 | Юношеский ревматоидный артрит |
| M08.1 | Юношеский анкилозирующий спондилит |
| M08.2 | Юношеский артрит с системным началом |
| M08.3 | Юношеский полиартрит (серонегативный) |
| M08.4 | Пауциартикулярный юношеский артрит |
| M08.8 | Другие юношеские артриты |
|  | M33 | Дерматополимиозит | Фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| M33.0 | Юношеский дерматомиозит |
|  | M36 | Системные поражения соединительной ткани при болезнях, классифицированных в других рубриках | Фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| M36.2 | Артропатия при гемофилии |
|  | M40 | Кифоз и лордоз | Кифозы, лордозы I, II степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| M40.0 | Кифоз позиционный |
| M40.1 | Другие вторичные кифозы |
| M40.2 | Другие и неуточненные кифозы |
| M40.3 | Синдром прямой спины |
| M40.4 | Другие лордозы |
|  | M41 | Сколиоз | Сколиозы I, II, III степени | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| M41.0 | Инфантильный идиопатический сколиоз |
| M41.1 | Юношеский идиопатический сколиоз |
| M41.2 | Другие идиопатические сколиозы |
| M41.3 | Торакогенный сколиоз |
| M41.5 | Прочие вторичные сколиозы |
| M41.8 | Другие формы сколиоза |
|  | M42 | Остеохондроз позвоночника | Болезнь Шейермана, болезнь Кальве, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M42.0 | Юношеский остеохондроз позвоночника |
|  | M91 | Юношеский остеохондроз бедра и таза | Болезнь Легга-Кальве-Пертеса и иные остеохондрозы бедра и таза, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M91.0 | Юношеский остеохондроз таза |
| M91.1 | Юношеский остеохондроз головки бедренной кости [Легга-Кальве-Пертеса] |
| M91.3 | Псевдококсалгия |
| M91.8 | Другие юношеские остеохондрозы бедра и таза |
|  | M92 | Другие юношеские остеохондрозы | Болезнь Шлаттера, Келлера, Шинца и иные юношеские остеохондрозы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| M92.0 | Юношеский остеохондроз плечевой кости |
| M92.1 | Юношеский остеохондроз лучевой кости и локтевой кости |
| M92.2 | Юношеский остеохондроз кисти |
| M92.3 | Другой юношеский остеохондроз верхних конечностей |
| M92.4 | Юношеский остеохондроз надколенника |
| M92.5 | Юношеский остеохондроз большой и малой берцовых костей |
| M92.6 | Юношеский остеохондроз предплюсны |
| M92.7 | Юношеский остеохондроз плюсны |
| M92.8 | Другой уточненный юношеский остеохондроз |
| Перечень медицинских показаний для санаторно-курортного лечения детского населения с болезнями мочеполовой системы (класс XIV по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | N03 | Хронический нефритический синдром | Хронический гломерулонефрит, гематурическая форма, IgA-нефропатия (болезнь Берже) | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | N04 | Нефротический синдром | Хронический гломерулонефрит, нефротическая форма, фаза стойкой клинико-лабораторной ремиссии не менее 1 года | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | N07 | Наследственная нефропатия, не классифицированная в других рубриках | Наследственный нефрит (болезнь Альпорта), болезнь тонких базальных мембран | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | N11 | Хронический тубулоинтерстициальный нефрит | Хронический тубулоинтерстициальный нефрит, необструктивный хронический пиелонефрит, хронический обструктивный пиелонефрит без нарушений уродинамики, фаза ремиссии | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
| N11.0 | Необструктивный хронический пиелонефрит, связанный с рефлюксом |
| N11.1 | Хронический обструктивный пиелонефрит |
| N11.8 | Другие хронические тубулоинтерстициальные нефриты |
|  | N13 | Обструктивная уропатия и рефлюкс-уропатия | Рефлюкс-нефропатия, пузырно-мочеточниковый рефлюкс 1 - 2 степени, аномалии мочевыводящих путей (гидронефроз, гидроуретер): неосложненные, без сопутствующего воспалительного процесса, фаза полной клинико-лабораторной ремиссии при несущественных нарушениях уродинамики; неосложненные, без сопутствующего воспалительного процесса, без нарушений уродинамики;не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства | Лечебный климат |
| N13.0 | Гидронефроз с обструкцией лоханочно-мочеточникового соединения |
| N13.1 | Гидронефроз со стриктурой мочеточника, не классифицированный в других рубриках |
| N13.2 | Гидронефроз с обструкцией почки и мочеточника камнем |
| N13.4 | Гидроуретер |
| N13.5 | Перегиб и стриктура мочеточника без гидронефроза |
| N13.7 | Уропатия, обусловленная пузырно-мочеточниковым рефлюксом |
| N13.8 | Другая обструктивная уропатия и рефлюкс-уропатия |
|  | N15 | Другие тубулоинтерстициальные болезни почек | Кристаллурия (уратурия, оксалурия, фосфатурия, цистеинурия и иные) | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
|  | N18 | Хроническая почечная недостаточность | Хроническая почечная недостаточность в стадии субкомпенсации или компенсации | Лечебный климат |
| N18.8 | Другие проявления хронической почечной недостаточности |
|  | N20 | Камни почки и мочеточника | Мочекаменная болезнь без нарушения уродинамики, не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат |
| N20.0 | Камни почки |
| N20.1 | Камни мочеточника |
| N20.2 | Камни почек с камнями мочеточника |
|  | N30 | Цистит | Хронический цистит, тригонит, фаза ремиссии | Лечебный климат |
| N30.1 | Интерстициальный цистит (хронический) |
| N30.2 | Другой хронический цистит |
| N30.3 | Тригонит |
|  | N31 | Нервно-мышечная дисфункция мочевого пузыря, не классифицированная в других рубриках | Нейрогенная дисфункция мочевого пузыря при отсутствии стойкого недержания мочи | Лечебный климат |
| N31.0 | Незаторможенный мочевой пузырь, не классифицированный в других рубриках |
| N31.1 | Рефлекторный мочевой пузырь, не классифицированный в других рубриках |
| N31.2 | Нейрогенная слабость мочевого пузыря, не классифицированная в других рубриках |
| N31.8 | Другие нервно-мышечные дисфункции мочевого пузыря |
|  | N70 | Сальпингит и оофорит | Хроническая стадия, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| N70.1 | Хронический сальпингит и оофорит |
|  | N71 | Воспалительные болезни матки, кроме шейки матки | Хронический эндометрит, фаза ремиссии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат |
| N71.1 | Хронические воспалительные болезни матки |
|  | N76 | Другие воспалительные болезни влагалища и вульвы | Хронический вульвовагинит в фазе ремиссии | Лечебный климат, лечебные грязи |
| N76.1 | Подострый и хронический вагинит |
|  | N91 | Отсутствие менструаций, скудные и редкие менструации | Первичная аменорея, обусловленная функциональными нарушениями гипоталамо-гипофизарных структур, после исключения органической патологии | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебный климат, лечебные грязи |
| N91.0 | Первичная аменорея |
| N91.1 | Вторичная аменорея | Вторичная аменорея, обусловленная функциональными нарушениями гипоталамо-гипофизарных структур, воспалительными изменениями в матке, в том числе внутриматочными синехиями |
| N91.3 | Первичная олигоменорея | Первичная олигоменорея, обусловленная функциональными нарушениями гипоталамо-гипофизарных структур, вследствие перенесенного воспалительного процесса в матке и придатках |
| N91.4 | Вторичная олигоменорея | Вторичная олигоменорея, обусловленная функциональными нарушениями гипоталамо-гипофизарных структур, вследствие перенесенного воспалительного процесса в матке и придатках |
|  | N94 | Болевые и другие состояния, связанные с женскими половыми органами и менструальным циклом | Боли в середине менструального цикла, обусловленные функциональными причинами и последствиями воспалительных процессов органов малого таза | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат, лечебные грязи |
| N94.0 | Боли в середине менструального цикла |
| N94.3 | Синдром предменструального напряжения | Синдром предменструального напряжения легкой и средней степени тяжести, тяжелой степени |
| N94.4 | Первичная дисменорея | Первичная дисменорея функционального происхождения, вследствие хронических воспалительных заболеваний или хирургических вмешательств на органах малого таза |
| N94.5 | Вторичная дисменорея | Вторичная дисменорея функционального происхождения, вследствие хронических воспалительных заболеваний или хирургических вмешательств на органах малого таза |
|  | N99 | Нарушения мочеполовой системы после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках | Перитонеальные тазовые спайки любой степени распространения после хирургических вмешательств на органах брюшной полости и малого таза | Минеральные воды (питьевые), лечебный климат, лечебные грязи |
| N99.4 | Послеоперационные спайки в малом тазу |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения при врожденных аномалиях [пороках развития], деформациях и хромосомных нарушениях (класс XVII по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | Q21 | Врожденные аномалии [пороки развития] сердечной перегородки | Врожденные аномалии (пороки развития) сердечной перегородки: после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии;не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше 1 стадии | Лечебный климат |
| Q21.0 | Дефект межжелудочковой перегородки |  |
| Q21.1 | Дефект предсердной перегородки |
| Q21.2 | Дефект предсердно-желудочковой перегородки |
| Q21.3 | Тетрада Фалло |
| Q21.4 | Дефект перегородки между аортой и легочной артерией |
| Q21.8 | Другие врожденные аномалии сердечной перегородки |
|  | Q22 | Врожденные аномалии [пороки развития] легочного и трехстворчатого клапанов | Врожденные аномалии (пороки развития) легочного и трехстворчатого клапанов:после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии;не ранее чем через 6месяцев после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии | Лечебный климат |
| Q22.2 | Врожденная недостаточность клапана легочной артерии |  |
| Q22.3 | Другие врожденные пороки клапана легочной артерии |
| Q22.5 | Аномалия Эбштейна |
| Q22.6 | Синдром правосторонней гипоплазии сердца |  |  |
| Q22.8 | Другие врожденные аномалии трехстворчатого клапана |  |  |
|  | Q23 | Врожденные аномалии [пороки развития] аортального и митрального клапанов | Врожденные аномалии (пороки развития) аортального и митрального клапанов: после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии; | Лечебный климат |
| Q23.1 | Врожденная недостаточность аортального клапана | не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии |  |
| Q23.3 | Врожденная митральная недостаточность |
| Q23.4 | Синдром левосторонней гипоплазии сердца |
| Q23.8 | Другие врожденные аномалии аортального и митрального клапанов |
|  | Q24 | Другие врожденные аномалии [пороки развития] сердца | Другие врожденные аномалии (пороки развития) сердца: после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии; | Лечебный климат |
| Q24.0 | Декстрокардия | не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства, недостаточность кровообращения не выше I стадии |  |
| Q24.1 | Левокардия |
| Q24.2 | Трехпредсердное сердце |
| Q24.4 | Врожденный субаортальный стеноз |
| Q24.5 | Аномалия развития коронарных сосудов |
| Q24.8 | Другие уточненные врожденные аномалии сердца |
|  | Q32 | Врожденные аномалии [пороки развития] трахеи и бронхов | Врожденные пороки развития трахеи, бронхов (врожденная трахеомаляция, врожденная бронхомаляция, врожденный стеноз бронхов, другие врожденные аномалии бронхов): дыхательная недостаточность не выше 2 степени; | Лечебный климат |
| Q32.0 | Врожденная трахеомаляция | дыхательная недостаточность не выше I степени |  |
| Q32.1 | Другие пороки развития трахеи |
| Q32.2 | Врожденная бронхомаляция |
| Q32.3 | Врожденный стеноз бронхов |
| Q32.4 | Другие врожденные аномалии бронхов |
|  | Q33 | Врожденные аномалии [пороки развития] легкого | Врожденные пороки развития легких (врожденная киста легкого, секвестрация легкого, агенезия легкого, врожденная бронхоэктазия, гипоплазия и дисплазия легкого, другие врожденные аномалии легкого): дыхательнаянедостаточность не выше 2 степени; | Лечебный климат |
| Q33.0 | Врожденная киста легкого |  |  |
| Q33.1 | Добавочная доля легкого |
| Q33.2 | Секвестрация легкого |
| Q33.3 | Агенезия легкого |
| Q33.4 | Врожденный бронхоэктаз |
| Q33.5 | Эктопия ткани в легком |
| Q33.6 | Гипоплазия и дисплазия легкого |
| Q33.8 | Другие врожденные аномалии легкого |
|  | Q63 | Другие врожденные аномалии [пороки развития] почки | Врожденные аномалии (пороки развития) почки, не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства | Минеральные воды (питьевые) |
| Q63.0 | Добавочная почка |
| Q63.1 | Слившаяся, дольчатая и подковообразная почка |
| Q63.2 | Эктопическая почка |
| Q63.3 | Гиперпластическая и гигантская почка |
| Q63.8 | Другие уточненные врожденные аномалии почки |
|  | Q64 | Другие врожденные аномалии [пороки развития] мочевой системы | Врожденные аномалии (пороки развития) мочевой системы, не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства | Лечебный климат |
| Q64.0 | Эписпадия |
| Q64.1 | Экстрофия мочевого пузыря |
| Q64.2 | Врожденные задние уретральные клапаны |
| Q64.3 | Другие виды атрезии и стеноза уретры и шейки мочевого пузыря |
| Q64.4 | Аномалия мочевого протока [урахуса] |
| Q64.5 | Врожденный дивертикул мочевого пузыря и мочеиспускательного канала |
| Q64.7 | Другие врожденные аномалии мочевого пузыря и мочеиспускательного канала |
|  | Q65 | Врожденные деформации бедра | Врожденные деформации бедра не ранее чем через 6 месяцев после хирургического лечения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| Q65.0 | Врожденный вывих бедра односторонний |
| Q65.1 | Врожденный вывих бедра двусторонний |
| Q65.3 | Врожденный подвывих бедра односторонний |
| Q65.4 | Врожденный подвывих бедра двусторонний |
| Q65.6 | Неустойчивое бедро |
| Q65.8 | Другие врожденные деформации бедра |
|  | Q66 | Врожденные деформации стопы | Врожденные деформации стопы не ранее чем через 6 месяцев после хирургического лечения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| Q66.0 | Конско-варусная косолапость |
| Q66.1 | Пяточно-варусная косолапость |
| Q66.2 | Варусная стопа |
| Q66.3 | Другие врожденные варусные деформации стопы |
| Q66.4 | Пяточно-вальгусная косолапость |
| Q66.5 | Врожденная плоская стопа [pes planus] |
| Q66.6 | Другие врожденные вальгусные деформации стопы |
| Q66.7 | Полая стопа [pes cavus] |
| Q66.8 | Другие врожденные деформации стопы |
|  | Q67 | Врожденные костно-мышечные деформации головы, лица, позвоночника и грудной клетки | Врожденный сколиоз | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения) |
| Q67.5 | Врожденные деформации позвоночника |
|  | Q77 | Остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника |  | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| Q77.7 | Спондилоэпифизарная дисплазия | Спондилоэпифизарная дисплазия |
|  | Q79 | Врожденные аномалии [пороки развития] костно-мышечной системы, не классифицированные в других рубриках | Затрагивающие несколько систем без признаков декомпенсации, без сопутствующих соматических нарушений (осложнений) | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| Q79.6 | Синдром Элерса-Данло |
| Медицинские показания для санаторно-курортного лечения детского населения после травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин (класс XIX по [МКБ-10](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=EXP&n=763941)) |
|  | S06 | Внутричерепная травма | Последствия внутричерепной травмы (не ранее чем через 1 месяц после закрытой, не ранее чем через 5 - 6 месяцев после открытой); отдаленные последствия контузии мозга, травматическая энцефалопатия в восстановительном периоде при астеническом, психовегетативном и диэнцефальном синдромах без выраженной внутричерепной и артериальной гипертензии, с нарушением двигательной функции средней или легкой степени тяжести, без эпилептиформных приступов и психических расстройств | Лечебный климат |
|  | S14 | Травма нервов и спинного мозга на уровне шеи | Последствия травм корешков, сплетений, нервных стволов: не требующие хирургического вмешательства, сопровождающиеся двигательными нарушениями средней или легкой степени тяжести, чувствительными нарушениями, болевым синдромом, признаками продолжающегося восстановления функций; без выраженных каузалгий, сосудистых и трофических нарушений, фантомных болей;не ранее чем через 2 месяца после проведенного оперативного вмешательства или травмы; | Лечебный климат |
|  |  | не ранее чем через 6 месяцев после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | S24 | Травма нервов и спинного мозга в грудном отделе | Последствия травм корешков, сплетений, нервных стволов: не требующие хирургического вмешательства, сопровождающиеся двигательными нарушениями средней или легкой степени тяжести, чувствительными нарушениями, болевым синдромом, признаками продолжающегося восстановления функций; без выраженных каузалгий, сосудистых и трофических нарушений, фантомных болей; не ранее чем через 2 месяца после проведенного оперативного вмешательства или травмы; | Лечебный климат |
|  |  | не ранее чем через 6 месяцев после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | S34 | Травма нервов и поясничного отдела спинного мозга на уровне живота, нижней части спины и таза | Последствия травм корешков, сплетений, нервных стволов:не требующие хирургического вмешательства, сопровождающиеся двигательными нарушениями средней или легкой степени, чувствительными нарушениями, болевым синдромом, признаками продолжающегося восстановления функций;без выраженных каузалгий, сосудистых и трофических нарушений, фантомных болей;не ранее чем через 2 месяца после проведенного оперативного вмешательства или травмы; | Лечебный климат |
|  |  | не ранее чем через 6 месяцев после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | T88.8 | Другие уточненные осложнения хирургических и терапевтических вмешательств, не классифицированные в других рубриках | Осложнения после хирургических вмешательств по поводу спинномозговых грыж, врожденных пороков развития нервной системы, доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, с нарушением двигательной функции легкой или средней степени тяжести, без ликвородинамических расстройств, не ранее чем через 6 месяцев после проведенного оперативного вмешательства | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
|  | T91 | Последствия травм шеи и туловища | Последствия компрессионного перелома позвоночника, не ранее чем через 1 год после травмы | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T91.1 | Последствия перелома позвоночника |
|  | T92 | Последствия травм верхних конечностей | Артриты и артрозы травматического происхождения | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T92.0 | Последствие открытого ранения верхней конечности | Последствия травм и хирургических вмешательств на костно-суставном аппарате, требующие восстановления нарушенных двигательных функций |
| T92.1 | Последствие перелома верхней конечности, исключая запястье и кисть |
| T92.2 | Последствие перелома на уровне запястья и кисти |
| T92.3 | Последствие вывиха, растяжения и деформации верхней конечности |
| T92.4 | Последствие травмы нерва верхней конечности |
| T92.5 | Последствие травмы мышцы и сухожилия верхней конечности |
| T92.6 | Последствие размозжения и травматической ампутации верхней конечности |
| T92.8 | Последствие других уточненных травм верхней конечности |
|  | T93 | Последствия травм нижней конечности | Артриты и артрозы травматического происхождения, последствия травм и хирургических вмешательств на костно-суставном аппарате, требующие восстановления нарушенных двигательных функций | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T93.0 | Последствие открытого ранения нижней конечности |
| T93.1 | Последствие перелома бедра |
| T93.2 | Последствие других переломов нижней конечности |
| T93.3 | Последствие вывиха, растяжения и деформации нижней конечности |
| T93.4 | Последствие травмы нерва нижней конечности |
| T93.5 | Последствие травмы мышцы и сухожилия нижней конечности |
| T93.6 | Последствие размозжения и травматической ампутации нижней конечности |
| T93.8 | Последствие других уточненных травм нижней конечности |
|  | T95 | Последствия термических и химических ожогов и обморожений | Перенесенные обширные поверхностные и глубокие ожоги с восстановленным кожным покровом. | Минеральные воды (для наружного бальнеотерапевтического применения), лечебные грязи |
| T95.0 | Последствие термического и химического ожога и обморожения головы и шеи | Состояние после реконструктивно-восстановительных операций, произведенных по поводу контрактур и рубцовых стяжений. |
| T95.1 | Последствие термического и химического ожога и обморожения туловища | Состояния после восстановительных операций на сухожилиях, пластики по поводу ожогов, а также другие виды контрактур. |
| T95.2 | Последствие термического и химического ожога и обморожения верхней конечности | Дерматогенные, миогенные, артрогенные контрактуры обратимого характера, возникшие после перенесенных ожогов с восстановленным кожным покровом, келоидные и гипертрофические рубцы, развившиеся на месте ожоговых ран |
| T95.3 | Последствие термического и химического ожога и обморожения нижней конечности |
| T95.4 | Последствие термических и химических ожогов, классифицированных только в соответствии с площадью пораженного участка тела |
| T95.8 | Последствия других уточненных термических и химических ожогов и обморожений |
| T95.9 | Последствия неуточненных термических и химических ожогов и обморожений |

III. Медицинские противопоказания для санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации с применением природных лечебных ресурсов, указанных в пункте 2 статьи 21 Федерального закона от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»

1) Заболевания в острой и подострой стадии, в том числе острые инфекционные заболевания до окончания периода изоляции;

2) Заболевания, передающиеся половым путем;

3) Хронические заболевания в стадии обострения;

4) Воспалительные полиартропатии, системные поражения соединительной ткани, анкилозирующий спондилит, другие уточненные спондилопатии высокой степени активности;

5) Бактерионосительство инфекционных заболеваний;

6) Заразные болезни глаз и кожи;

7) Паразитарные заболевания;

8) Заболевания, сопровождающиеся стойким болевым синдромом, требующим постоянного приема наркотических средств и психотропных веществ, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации[[7]](#footnote-7), зарегистрированных в качестве лекарственных препаратов;

9) Туберкулез любой локализации в интенсивную фазу лечения при наличии бактериовыделения, подтвержденного бактериоскопическим, бактериологическим или молекулярно-генетическим методами;

10) Новообразования неуточненного характера (при отсутствии письменного подтверждения в медицинской документации пациента о том, что пациент (законный представитель пациента) предупрежден о возможных рисках, связанных с осложнениями заболевания в связи с санаторно-курортным лечением);

11) Злокачественные новообразования, требующие противоопухолевого лечения, в том числе проведения химиотерапии;

12) Эпилепсия с текущими приступами, в том числе резистентная к проводимому лечению;

13) Эпилепсия с ремиссией менее 6 месяцев (для санаторно-курортных организаций не психоневрологического профиля);

14) Психические расстройства и расстройства поведения в состоянии обострения или нестойкой ремиссии, в том числе представляющие опасность для пациента и окружающих;

15) Психические расстройства и расстройства поведения, вызванные употреблением психоактивных веществ;

16) Кахексия любого происхождения;

17) Неизлечимые прогрессирующие заболевания и состояния, требующие оказания паллиативной медицинской помощи;

18) Заболевания и состояния, определенные по результатам научных исследований природных лечебных ресурсов, в том числе с учетом результатов соответствующей многолетней практики.

1. Для жителей районов Крайнего Севера и местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, климатическая зона для санаторно-курортного лечения определяется с учетом контрастности климатогеографических условий в целях исключения негативного влияния на общее состояние здоровья пациента (обострение заболевания, усиление тяжести заболевания). [↑](#footnote-ref-1)
2. Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее – МКБ-10). [↑](#footnote-ref-2)
3. Функциональный класс (далее - ФК). [↑](#footnote-ref-3)
4. Прогностически неблагоприятные нарушения сердечного ритма и проводимости: пароксизмы мерцания и трепетания предсердий, возникающие дважды и чаще в месяц пароксизмальная тахикардия с частотой приступов более 2 раз в месяц политопная, групповая, частая экстрасистолия, атриовентрикулярная блокада II-III степени двухпучковая и трехпучковая блокада ножек пучка Гиса. [↑](#footnote-ref-4)
5. Первые 1-1,5 месяца после оперативного вмешательства, при наличии стабильно положительной динамики течения послеоперационного периода и нормализации клинических показателей. [↑](#footnote-ref-5)
6. Gross Motor Function Classification System - система классификации больших моторных функций
(далее – GMFCS). [↑](#footnote-ref-6)
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 1998 г. № 681 «Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской
Федерации». [↑](#footnote-ref-7)