



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

10.08.2018

№ 346-12

г. Биробиджан

Об утверждении категории граждан Еврейской автономной области, подлежащих вакцинации по эпидемиологическим показаниям за счет средств областного бюджета против бешенства, клещевого вирусного энцефалита, кори, пневмококковой инфекции, туляремии, сибирской язвы, менингококковой инфекции, ветряной оспы на 2018 год

В соответствии с законом Еврейской автономной области от 18.07.2012 № 122-03 «Об отдельных вопросах охраны здоровья граждан на территории Еврейской автономной области» правительство Еврейской автономной области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые категории граждан Еврейской автономной области, подлежащие вакцинации по эпидемиологическим показаниям за счет средств областного бюджета против бешенства, клещевого вирусного энцефалита, кори, пневмококковой инфекции, туляремии, сибирской язвы, менингококковой инфекции, ветряной оспы на 2018 год.

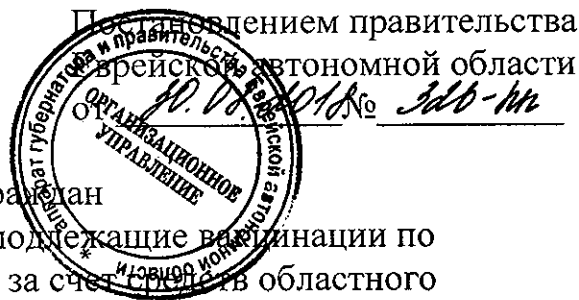
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области



А.Б. Левинталь

УТВЕРЖДЕНЫ



Категории граждан Еврейской автономной области, подлежащие вакцинации по эпидемиологическим показаниям за счет средств областного бюджета против бешенства, клещевого вирусного энцефалита, кори, пневмококковой инфекции, туляремии, сибирской язвы, менингококковой инфекции, ветряной оспы на 2018 год

Заболевание 1	Категории граждан 2	Количество человек 3
Бешенство	Лица, имеющие высокий риск заражения бешенством: - лица, работающие с «уличным» вирусом бешенства; - ветеринарные работники; - егеря, охотники, лесники; - лица, выполняющие работы по отлову и содержанию животных. Лица, подвергшиеся нападению животных	1090
Клещевой вирусный энцефалит	Лица, проживающие на эндемичных по клещевому вирусному энцефалиту территориях; лица, выезжающие на эндемичные по клещевому вирусному энцефалиту территории, а также прибывшие на эти территории лица, выполняющие следующие работы: сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные, дератизационные и дезинсекционные; - по лесозаготовке, расчистке и благоустройству леса, зон оздоровления и отдыха населения; - лица, работающие с живыми культурами возбудителя клещевого энцефалита	18 183
Корь	Контактные лица без ограничения возраста из очагов заболевания, ранее не болевшие, не привитые и не имеющие сведений о профилактических прививках против кори или однократно привитые	100

1	2	3
Ветряная оспа	Дети и взрослые из групп риска, включая лиц, подлежащих призыву на военную службу, ранее не привитые и не болевшие ветряной оспой	160
Туляремия	Лица, проживающие на энзоотичных по туляремии территориях, а также прибывшие на эти территории лица, выполняющие следующие работы: - сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, другие работы по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные, дератизационные и дезинсекционные; - по лесозаготовке, расчистке и благоустройству леса, зон оздоровления и отдыха населения. Лица, работающие с живыми культурами возбудителя туляремии	31
Сибирская язва	Лица, выполняющие следующие работы: - зооветработники и другие лица, профессионально занятые предубойным содержанием скота, а также убойем, снятием шкур и разделкой туш; - сбор, хранение, транспортировка и первичная обработка сырья животного происхождения; - сельскохозяйственные, гидромелиоративные, строительные, по выемке и перемещению грунта, заготовительные, промысловые, геологические, изыскательские, экспедиционные на энзоотичных по сибирской язве территориях. Лица, работающие с материалом, подозрительным на инфицирование возбудителем сибирской язвы	31
Менингококковая инфекция	Дети и взрослые в очагах менингококковой инфекции, вызванной менингококками серогрупп А или С. Вакцинация проводится в эндемичных регионах, а также в случае эпидемии, вызванной менингококками серогрупп А или С. Лица, подлежащие призыву на военную службу	167
Пневмококковая инфекция	Дети в возрасте от 2 до 5 лет, взрослые из групп риска, включая лиц, подлежащих призыву на военную службу, а также лиц старше 60 лет, страдающих хроническими заболеваниями легких	1000