**29.05.2023Г. №457-П**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**«АЛАРСКИЙ РАЙОН»**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ОБ УСИЛЕНИИ МЕР ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ИКСОДОВЫМИ КЛЕЩАМИ В 2023 ГОДУ**

Заслушав информацию начальника территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Иркутской области в г. Черемхово, Черемховском и Аларском районах, г. Свирске Федощеву М.Н. «Об усилении мер профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами в 2023 году», руководствуясь Уставом муниципального образования «Аларский район»,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Информацию «Об усилении мер профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами в 2023 году» принять к сведению (приложение).

2. Рекомендовать главам муниципальных образований Аларского района, руководителям предприятий, организаций своевременно проводить санитарную очистку, дератизационные и акарицидные обработки территорий.

3. Председателю МКУ «Комитет по образованию» (Бутуханова Н.К.):

3.1. до 01.06.2023 г. обеспечить проведение акарицидных обработок территорий детских оздоровительных учреждений перед началом их работы;

3.2. до 01.06.2023 г. перед началом работы МБУ ОЛ «Мечта» необходимо организовать энтомологическое обследование территорий после акарицидной обработки.

4. Установить, что настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

5. Разместить настоящее постановление с приложением на официальном сайте администрации муниципального образования «Аларский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Атутов С.Л.).

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра по социальным вопросам Сагадарову В.В.

Мэр района

Р.В. Дульбеев

Приложение

к постановлению администрации МО «Аларский район»

от 29.05.2023г. №457-п

**Об усилении мер профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами в 2023 году**

В Аларском районе из местного бюджета в 2023 году запланировано выделить – 264 324,58 рублей, выделено – 234 500,00 рублей.

В ОГБУЗ «Аларская районная больница» на 18.05.2023 года имеется 180 мл. иммуноглобулина (источник -ОМС, ФОМ).

Согласно сведениям, поступившим из ОГБУЗ «Аларская районная больница» на 17.05.2023 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | детей | взрослых |
| вакцинировано | 550 | 769 |
| ревакцинировано | 112 | 92 |

Сведения о вакцинации против КВЭ на 17.05.2023

Вакцинация

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дети план на 2023 | привито | % | Взрослые  План 2023 | привито | % | Итого  План 2022 | привито | % |
| 3832 | 550 | 14,35 | 14533 | 769 | 5,2 | 18365 | 1319 | 7,2 |

Ревакцинация

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дети план на 2023 | привито | % | Взрослые  План 2023 | привито | % | Итого  План 2022 | привито | % |
| 111 | 112 | 100 | 92 | 92 | 100 | 203 | 204 | 100,4 |

Таким образом, на 17.05.2023 года - низкий процент охвата вакцинированных детей (14,35 %) и взрослых (5,2 %) от числа запланированных к вакцинации. Общий процент вакцинированного населения Аларского района 7,2.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сведения об остатке вакцины против КВЭ на 17.05.2023(Аларская РБ- Аларский р-н): | | | |
| Наименование | доз |  |
| Энцевир –нео (детский) | 550 |  |
| Клещ-Э-Вак взр | 350 |  |

На 17.05.2023 года зафиксировано 7 случаев присасывания клещей у жителей Аларского района (6 взрослых, 1 ребенок). В сравнении с аналогичным периодом прошлого (2022) года – 14 случаев (12 взрослых, 2 ребенка).

На 17.05.2023 года силами ФБУЗ ЦГиЭ проведены акарицидные обработки: (6 объектов, общая площадь- 6 Га, ЛДП)

- МБОУ Ныгдинская СОШ - 1Га;

- МБОУ Аларская СОШ – 1 Га;

- МБОУ Идеальская СОШ – 1 Га;

- МБОУ Егоровская ООШ – 1 Га;

- МБОУ Нельхайская СОШ – 1 Га;

- МБОУ Забитуйская СОШ – 1 Га.

08.02.2023 г. (исх. 38-11-15/87-196-2023) в адрес МКУ «Комитет по образованию» МО Аларский района направлено информационное письмо о профилактических мероприятиях, направленных на предупреждение заболеваемости клещевого вирусного энцефалита, о необходимости проведения акарицидных обработок и контроле качества их проведения.

27.02.2023 г. в адрес администрации МО «Аларского района» направлено информационное письмо о необходимости рассмотрения на заседаниях санитарно-противоэпидемических комиссий с участием представителей заинтересованных органов и организаций вопрос об усилении мер профилактики инфекций, передающихся иксодовыми клещами, в т.ч. о выделении финансирования на проведение комплекса противоклещевых мероприятий в местах массового пребывания населения, на кладбищах; Заслушивания на заседаниях санитарно-противоэпидемических комиссий руководителей образовательных организаций о принимаемых мерах по благоустройству территорий и планируемых дератизационных и акарицидных обработках; о необходимости представления информации о выделении ассигнований из местного бюджета на закупку иммунобиологических препаратов для профилактики клещевого энцефалита, о планировании и выделении средств на проведение акарицидных обработок на территории муниципального образования.

Активизации природных очагов способствует наличие несанкционированных свалок, являющихся кормовой базой для мышевидных грызунов, которые в свою очередь являются природным резервуаром инфекции. Крайне ограничены финансовые средства для приобретения акарицидных препаратов и проведения акарицидных обработок, выделяемые органами исполнительной власти. Не проводится акарицидная обработка мест массового отдыха населения, территорий кладбищ.