**Глава 2.3 Основные меры по профилактике инфекционной и паразитарной заболеваемости населения города Нефтеюганска**

За 2020 г. в г. Нефтеюганске зарегистрировано 65736 случаев инфекционных и паразитарных болезней, уровень заболеваемости (51381,1) вырос по сравнению с 2019 г. незначительно на 6,2 %. Как и в предыдущие годы, в общей структуре инфекционных болезней доминирующее значение имеют острые инфекции верхних дыхательных путей (в т. ч. грипп) множественной или неуточненной этиологии, на долю которых приходится 95,1 % (62519 случаев); на группу острых кишечных инфекций – 1,6 % (1046 случаев), инфекций с воздушно-капельным механизмом передачи возбудителя – 1,0 % (686 случаев) – без гриппа и ОРВИ), укусы клещами – 0,9 % (603 случая) и паразитарных заболеваний 0,34 % (224 случая).

В результате работы проведенной в течение года по профилактике инфекционной и паразитарной заболеваемости, вопросов рассмотренных на заседаниях СПЭК и принятых по ним решений по итогам 2020 г. в г. Нефтеюганске удалось достичь следующих результатов:

- Отмечено снижение заболеваемости по 23 инфекционным, паразитарным болезням и ВБИ, по следующим нозологическим формам: сальмонеллез, , ОКИ, ОВГ, ХВГВ, ХВГС, стрептококковая инфекция, ветряная оспа, ГЛПС, ИКБ, укусы животными, инфекционный мононуклеоз, туберкулез, ВИЧ-инфекция, грипп, микроспория, амебиаз, амкаридоз, энтеробиоз, описторхоз, ГСИ родильниц, поствакцинальные осложнения и т.д.

**-** Не зарегистрировано капельных инфекций, управляемых средствами специфической профилактики. В течение десятилетия на территории города отсутствует заболеваемость дифтерией, полиомиелитом, корью. Совершенно очевидно, что снижение заболеваемости связано с достаточно высоким уровнем коллективного иммунитета в результате успешного проведения вакцинопрофилактики данных инфекции.

- В течение 2015-2020 годов не регистрируется заболеваемость краснухой, эпидемическим паротитом.

- Из 63 нозологических форм регистрируемых на территории города снижение заболеваемости отмечено по 29 нозологическим формам, в то время как по индикативным показателям, планируемым на 2020 год, данный показатель составлял 15 нозологических форм.

- Своевременно введенный комплекс профилактических и противоэпидемических мероприятий по гриппу и ОРВИ, в том числе закрытие на карантин образовательных учреждений города позволили снизить заболеваемость ОРВИ среди школьников.

По случаям регистрации инфекционных и паразитарных заболеваний в организованных коллективах выданы предписания о проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в том числе:

ДОУ- 56 предписаний;

СОШ – 76 предписаний;

ЛПУ – 960 предписаний.

По вопросам инфекционной и паразитарной заболеваемости приняты следующие меры административного воздействия в соответствии с КоАП РФ в отношении должностных и юридических лиц за нарушения требований действующего санитарного законодательства:

Юридические лица

по ст. 6.3 – 4 протоколов

по ст. 6.7. ч. 1 – 5 протокола

Должностные лица

по ст. 6.3 – 5 протоколов

по ст. 6.7. ч. 1 – 7 протоколов