

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
«ГОРОДСКОЙ ТЕАТР» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД-КУРОРТ АНАПА
(МБУК «Городской театр»)**

СОГЛАСОВАНО:

Председатель
Первичной Профсоюзной
организации Муниципального
бюджетного учреждения культуры
«Городской театр» муниципального
образования город-курорт Анапа



"25" *сентября* 2017 г.

С.М. Панаргина

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
Муниципального бюджетного
учреждения культуры
«Городской театр»
муниципального образования
город-курорт Анапа



"25" *сентября* 2017 г.

Т.П. Залеская



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ДЕЙСТВИЯМ ПОСТОЯННОГО СОСТАВА И УЧАСТНИКОВ
ТВОРЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ В УСЛОВИЯХ ВОЗМОЖНОГО
БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАРАЖЕНИЯ
ИАТ № 04 -008-2017**

г. Анапа
2017г.

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНА

На основании государственной политики в сфере противодействия терроризму, минимизации и ликвидации последствий его проявлений в Муниципальном бюджетном учреждении культуры «Городской театр» муниципального образования город-курорт Анапа (далее по тексту - учреждение), во исполнение Федерального закона от 6 марта 2006 года № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», Указа Президента Российской Федерации от 15 февраля 2006 года № 116 «О мерах по противодействию терроризму», постановления главы администрации Краснодарского края от 30 октября 2006 года № 945 «О мерах по противодействию терроризму на территории Краснодарского края».

2. УТВЕРЖДЕНА И ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ

Приказом МБУК «Городской театр» от 09.01.2017 г. № 55-П

3. СРОК ДЕЙСТВИЯ 5(пять) лет

СОДЕРЖАНИЕ:

	стр.
1 Возникновение и распространение инфекционных заболеваний.	4
2 Пути передачи инфекций.	4

1. ВОЗНИКНОВЕНИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ.

1. В результате применения бактериологического заражения возможны массовые заболевания постоянного состава и участников творческих коллективов особо опасными инфекционными болезнями людей (чума, холера, натуральная оспа, сибирская язва) и животных (чума крупного рогатого скота, ящур, сап, сибирская язва и др.).

2. Возбудителями инфекционных заболеваний являются болезнетворные микроорганизмы (бактерии, риккетсии, вирусы, грибки) и вырабатываемые некоторыми из них яды (токсины). Они могут попасть в организм человека при работе с зараженными животными, загрязненными предметами - через раны и трещины на руках, при употреблении в пищу зараженных продуктов питания и воды, недостаточно обработанных термически, воздушно-капельным путем при вдыхании.

3. Внешние признаки инфекционного заболевания появляются не сразу с момента внедрения патогенного микроба в организм, а лишь через некоторое время. Время от момента внедрения микроорганизма до проявления болезни называют инкубационным периодом. Продолжительность инкубационного периода у каждого инфекционного заболевания разная: от нескольких часов до нескольких недель.

4. Инфекционные заболевания отличаются от всех других тем, что достаточно быстро распространяются среди людей.

5. Все инфекционные заболевания заразны и передаются от больного человека или больного животного к здоровому.

2. ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ.

1. Фекально-оральным путем передаются все кишечные инфекции («болезни грязных рук»); патогенный микроб с калом, рвотными массами больного человека или бациллоносителя попадает на пищевые продукты, воду, посуду, а затем через рот попадает в желудочно-кишечный тракт здорового человека, вызывая заболевание (так, в частности, происходит распространение дизентерии);

2. Воздушно-капельным путем распространяются все вирусные заболевания верхних дыхательных путей, в первую очередь грипп: вирус со слизью при чихании или разговоре попадает на слизистые верхних дыхательных путей здорового человека, который при этом заражается и заболевает;

3. Жидкостный путь передачи характерен для так называемых кровяных инфекций; переносчиками этой группы заболеваний служат кровососущие

насекомые: блохи, вши, клещи, комары (таким образом, передаются чума, сыпной тиф);

4. Переносчиками зоонозных инфекций служат дикие и домашние животные; заражение происходит при укусах или при тесном контакте с больным животным (типичный представитель таких заболеваний - бешенство);

5. Контактным или контактно-бытовым путем происходит заражение большинством венерических заболеваний при тесном общении здорового человека с больным (контактно-бытовым путем передаются и грибковые заболевания на коже и ногтях).

Разработал:
Инженер по охране труда



С.Н. Копылова

Согласовано:
Заместитель директора



А.В. Гуков

Ознакомлены:

Рабочий по комплексному
обслуживанию и ремонту зданий



С.Г. Лепешко