

«УТВЕРЖДАЮ»

должность

подразделение

организация

_____ ФИО

« » месяц 2022 года

СИСТЕМНЫЙ ПЛАН**действий по принципу «обратного отсчета» при подготовке к мероприятиям стадиона и прилегающей территории****по службе водоснабжения и канализации**

День подготовки до начала мероприятия	Выполняемые действия, принимаемые меры	Отметка о выполнении	Роспись
Д-10	<ul style="list-style-type: none"> • Контроль устранения замечаний по предыдущему мероприятию 		
Д-9	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по внутривидеочным и внутренним сетям*: <ul style="list-style-type: none"> – водопровод; – хозяйственная и производственная канализация; – ливневая канализация; – иное. <p>*Примечание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Здесь и далее типовые виды работ по службе водоснабжения и канализации приведены в качестве примера и выполняются с учетом наличия на конкретном объекте соответствующих инженерных систем и оборудования; 2. В холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность 		

	системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.		
Д-8	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по КНС, очистным сооружениям или иным системам водоснабжения и канализации: <ul style="list-style-type: none"> – осмотр и очистка от мусора резервуаров КНС и очистных сооружений; – проверка работы КНС в ручном и автоматическом режимах работы на разных уровнях наполнения и при возникновении аварийной ситуации; – проверка исправности работы шкафов управления; – проверка исправности работы запорно-регулирующей арматуры и трубопроводных коммуникаций на КНС. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p>		
Д-7	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по КНС (при наличии) или иным системам водоснабжения и канализации: <ul style="list-style-type: none"> – осмотр и очистка от мусора приемных резервуаров КНС; – проверка работы КНС в ручном и автоматическом режимах работы на разных уровнях наполнения и при возникновении аварийной ситуации; – проверка исправности работы шкафов управления, тепловентилятора; – проверка исправности работы узла учёта сточных вод на КНС; – проверка исправности работы запорно-регулирующей арматуры и трубопроводных коммуникаций на КНС; – подъём и очистка мусоросборного решётчатого контейнера на КНС от мусора. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p>		
Д-6	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по насосной станции повышения давления, резервуару и насосной станции полива футбольного поля и т.д.: <ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности работы шкафов управления и оборудования, установленного на насосных станциях; – исправность ёмкостей хранения воды для полива футбольного поля; – исправность насосного оборудования и работа в соответствии с установленными параметрами; – исправность трубопроводных коммуникаций. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на</p>		

	исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.		
Д-5	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по всем помещениям основной [ВИП] трибуны: <ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности работы санузлов, раковин, писсуаров, унитазов, душевых кабин и т.д.; – исправность трубопроводных коммуникаций; – исправность трапов и приёмистость трубопроводов слива воды; – проверка исправности работы водонагревательных ёмкостей душевых помещений и кабин; – проверка исправности работы систем водоснабжения и канализации в пунктах общественного питания; – проверка исправности сифонов и их герметичность; – проверка иного имеющегося оборудования службы водоснабжения и канализации. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p>		
Д-4	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по всем помещениям основной [ВИП] трибуны: <ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности работы санузлов, раковин, писсуаров, унитазов, душевых кабин и т.д.; – исправность трубопроводных коммуникаций; – исправность трапов и приёмистость трубопроводов слива воды; – проверка исправности работы водонагревательных ёмкостей душевых помещений и кабин; – проверка исправности работы систем водоснабжения и канализации в пунктах общественного питания; – проверка исправности сифонов и их герметичность; – проверка иного имеющегося оборудования службы водоснабжения и канализации. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p>		
Д-3	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по всем помещениям типовых 		

	<p>(стандартных) трибун:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности работы санузлов, раковин, писсуаров, унитазов, душевых кабин и т.д.; – исправность трубопроводных коммуникаций; – исправность трапов и приёмистость трубопроводов слива воды; – проверка исправности работы водонагревательных ёмкостей душевых помещений и кабин; – проверка исправности работы систем водоснабжения и канализации в пунктах общественного питания; – проверка исправности сифонов и их герметичность; – проверка иного имеющегося оборудования службы водоснабжения и канализации. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p>		
Д-2	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр и устранение выявленных замечаний по всем помещениям типовых (стандартных) трибун: <ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности работы санузлов, раковин, писсуаров, унитазов, душевых кабин и т.д.; – исправность трубопроводных коммуникаций; – исправность трапов и приёмистость трубопроводов слива воды; – проверка исправности работы водонагревательных ёмкостей душевых помещений и кабин; – проверка исправности работы систем водоснабжения и канализации в пунктах общественного питания; – проверка исправности сифонов и их герметичность; – проверка иного имеющегося оборудования службы водоснабжения и канализации. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p>		
Д-1	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр всех помещений Стадиона, входных групп, прилегающей территории на предмет исправности элементов системы водоснабжения и канализации и устранение выявленных недостатков, включая (при наличии): <ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности и работоспособности всех КНС; 		

	<ul style="list-style-type: none"> – проверка исправности и работоспособности очистных сооружений; – проверка исправности и работоспособности насосной станции повышения давления; – проверка исправности и работоспособности резервуара и насосной станции полива футбольного поля; – приём и установка дополнительных мобильных туалетных кабин около входных групп по внешнему периметру стадиона или в иных предварительно согласованных местах. <p>Примечание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. как было сказано выше, типовые виды работ по службе водоснабжения и канализации приведены в качестве примера и выполняются с учетом наличия на конкретном объекте соответствующих инженерных систем и оборудования; 2. работы могут выполняться в иной последовательности (важно, чтобы были выполнены ВСЕ необходимые контрольные мероприятия и работы по устранению недостатков, которые могут повлиять на проведение мероприятия); 3. в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации. 		
В день матча	<ul style="list-style-type: none"> • Обход, осмотр всех помещений Стадиона, входных групп, прилегающей территории на предмет исправности элементов системы водоснабжения и канализации и устранение выявленных недостатков. <p>Примечание: в холодное время года необходимо обращать особое внимание на исправность системы обогрева трубопроводных коммуникаций с целью недопущения их замораживания и выхода из эксплуатации.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Доклад о готовности службы к проведению мероприятия. • Оперативное устранение возникающих неисправностей в системах водоснабжения и канализации: <ul style="list-style-type: none"> – обход всех санузлов на стадионе с целью недопущения засоров; – контроль за бесперебойной работой КНС; – и т.д.* <p>Примечание: в день мероприятия служба водоснабжения и канализации осуществляет дежурство и обеспечивает оперативное устранение возникающих неисправностей в режиме реального времени, т.е. устраняет неполадки по мере их обнаружения и поступления соответствующих запросов от других служб.</p>		