

«УТВЕРЖДАЮ»
 должность
 подразделение
 организация

ФИО

« » месяц 2022 года

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

День подготовки до начала мероприятия	Выполняемые действия, принимаемые меры	Отметка о выполнении	Роспись
Д-10	<ul style="list-style-type: none"> Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др. показатели, отслеживание прогноза погоды]; Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ*: <ul style="list-style-type: none"> для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация [вертидрейн], внесение агрохимикатов или обработка газона [удобрения, стимуляторы, регуляторы роста, ПАВ, средства защиты <u>[соблюдая сроки выхода и регламент применения!]</u>], подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие 		

	<p>ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.;</p> <ul style="list-style-type: none"> - для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. <p>*Примечание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Работы проводятся с учетом погодных условий, наличия необходимого оборудования и расходных материалов; 2. Основные виды работ приведены в качестве примера [очевидно, что некоторые из них не требуют ежедневного выполнения, а производятся по плану и по необходимости]; 3. В первую очередь выполняются работы, которые устраняют угрозу срыва мероприятия, а во вторую – плановые операции. <ul style="list-style-type: none"> • Проверка состояния игрового и иного требуемого оборудования* [игровых и тренировочных ворот, сеток, угловых флагжков, эвакуационного электромобиля, носилок, табло замен и т.д.] и устранение недостатков. <p>*Примечание: Работы по содержанию оборудования выполняют те подразделения/сотрудники, за которыми оно закреплено.</p>		
Д-9	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> - для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; - для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> - для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация [вертидрейн], внесение агрохимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; - для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; - для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		

Д-8	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация (вертидрейн), внесение агрохимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; – для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		
Д-7	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация (вертидрейн), внесение агрохимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; – для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		

Д-6	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация (вертидрейн), внесение агрохимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; – для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		
Д-5	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация (вертидрейн), внесение агрохимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; – для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		

Д-4	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация (вертидрейн), внесение аgroхимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; – для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		
Д-3	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Проведение плановых и/или внеочередных агротехнических работ: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: удаление росы, стрижка, аэрация (вертидрейн), внесение аgroхимикатов или обработка газона, подсев, полив, использование системы искусственного освещения, использование защитных покрытий [от мороза, от дождя, для проращивания], обновление разметки и т.д.; – для искусственного газона: сбор и удаление мусора, расчесывание/поднятие ворса, досыпка и распределение заполнителя, ремонт, обновление разметки и т.д.; – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		

Д-2	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Подготовка поля к мероприятию [в зависимости от погодных условий и временных рамок работы могут выполняться позже]: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ удаление росы; ✓ стрижка в 1-2 прохода; ✓ нанесение разметки в 1-2 прохода; ✓ полив, использование системы искусственного освещения, защитных покрытий [по необходимости]. – для искусственного газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ сбор и удаление мусора; ✓ расчесывание/поднятие ворса; ✓ нанесение разметки [если необходимо]; ✓ установка игрового оборудования и инвентаря. – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. 		
Д-1	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Подготовка поля к мероприятию [в зависимости от погодных условий и временных рамок работы могут выполняться в день мероприятия]: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ удаление росы; ✓ стрижка в 1-2 прохода; ✓ нанесение разметки в 1-2 прохода; 		

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ установка игрового оборудования и инвентаря; ✓ полив, использование системы искусственного освещения, защитных покрытий [по необходимости]. – для искусственного газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ сбор и удаление мусора; ✓ расчесывание/поднятие ворса; ✓ нанесение разметки [если необходимо]; ✓ установка игрового оборудования и инвентаря. – для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. • Удаление техники, оборудования, расходных материалов за пределы публичных пространств [в места хранения, складирования]. • Подготовка справки о готовности к мероприятию [с указанием качественных показателей состояния поля]. 		
День матча	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ погодных условий [температура воздуха, наличие/объем осадков и др., отслеживание прогноза погоды]; • Визуальный и инструментальный контроль состояния поля: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: состояние растений, плотность травостоя, влажность, температура, плотность почвы, наличие болезней, проблемных мест и т.д.; – для искусственного газона: состояние ворса и засыпки, плотность и ровность поверхности, наличие мусора и инородных предметов и т.д. • Подготовка поля к мероприятию [в зависимости от погодных условий и временных рамок работы могут выполняться за 1-2 дня до мероприятия]: <ul style="list-style-type: none"> – для натурального газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ удаление росы; ✓ стрижка в 1-2 прохода; ✓ нанесение разметки в 1-2 прохода; ✓ установка игрового оборудования и инвентаря; ✓ полив, использование системы искусственного освещения, защитных покрытий [по необходимости]. – для искусственного газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ сбор и удаление мусора; ✓ расчесывание/поднятие ворса; ✓ нанесение разметки [если необходимо]; ✓ установка игрового оборудования и инвентаря. 		

	<ul style="list-style-type: none"> - для натурального и искусственного газона: отслеживание параметров работы систем подпочвенного подогрева, вентиляции, дренажа и их корректировка [при наличии и необходимости]. • Удаление техники, оборудования, расходных материалов за пределы публичных пространств [в места хранения, складирования]; • Технический полив перед матчем и/или в перерыве [по необходимости / по согласованию с заинтересованными службами]; • Во время матча: <ul style="list-style-type: none"> - для натурального газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ ручная заделка повреждений, сбор мусора вручную после разминки и между таймами [при наличии возможности и необходимости]; ✓ дежурство персонала и устранение возникающих проблем в установленной зоне ответственности. - для искусственного газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ дежурство персонала и устранение возникающих проблем в установленной зоне ответственности. • После матча [данные работы выполняются при наличии возможности и необходимости]: <ul style="list-style-type: none"> - для натурального газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ ручная заделка повреждений, вычесывание поврежденных участков граблями, сбор мусора вручную; ✓ удаление игрового оборудования и инвентаря в места хранения; ✓ очистка поля механизированным способом: грабли, щетки, роторные косилки и т.д.; ✓ полив, использование системы искусственного освещения, защитных покрытий [по необходимости]. - для искусственного газона: <ul style="list-style-type: none"> ✓ удаление игрового оборудования и инвентаря в места хранения; ✓ восстановление повреждений [по необходимости]. 	
--	---	--