

«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 флажков, 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 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-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 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-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]. 		
<p>День матча</p>	<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). 		
--	---	--	--