

**План работы АНО «Парк Темерник»
на 2019 год**

№	Наименование направления	Содержание работы	Кураторы – члены АНО
1.	Поддержка реализуемых строительных проектов		
1.1.	Расчистка участка реки Темерник протяженностью 8,5 км. от Низового водохранилища до района комплексной застройки «Суворовский»	Изучение проекта, установление партнерских связей с органами власти, подрядчиком, заказчиком и проектировщиком. Вовлечение в реализацию проекта собственников прилегающих территорий. Участие в системном рассмотрении организационных вопросов, накопление и анализ информации.	Н.Н.Бритвин С.В.Замиховский
1.2.	Строительство очистных сооружений канализации в пос. Ковалевка Аксайского района	У установление партнерских связей с органами власти, подрядчиком, заказчиком и проектировщиком. Участие в системном рассмотрении организационных вопросов, накопление и анализ информации.	С. А. Глотов С.Б.Шнейдер
2.	Поддержка проектов «Людей реки»		
2.1.	Поддержка проекта создания парковой зоны на участке, прилегающем к коттеджному поселку «Ореховая Роща» - проекта «Общественной мили»	Организация взаимодействия с органами муниципальной власти в части передачи участка с кадастровым номером 61:44:0082613:1230 в управление ЖСК «Ореховая роща». Формирование и обсуждение дизайн проекта организации парковой зоны. Вовлечение общественности.	Ю.Б.Погребщиков А.Н. Анисимов

2.2.	Разработка концепции «прорыва» прибрежной парковой зоны на юг - в сторону Района комплексной застройки «Суворовский», с организацией первого линейного пространства, объединенного пешеходными и велосипедными дорожками	Анализ градостроительной документации, разработка дизайн-проекта и «Дорожной карты «прорыва». Вовлечение собственников прилегающих территорий.	Н.Н.Бритвин А.Н.Анисимов
2.3.	Вовлечение в сферу общественной деятельности АНО «Парк Темерник» новых застройщиков – потенциальных «Людей реки»	Установление партнерских отношений с организациями, получившими право освоения районов перспективной жилой застройки в районах примыкающих к береговым линиям реки Темерник»: проектируемые микрорайоны «6А»; «3А»; в р-не ул. Белокалитвинская.	Г.Е.Наумов В.А.Гейер
3.	Взаимодействие участников проекта		
3.1.	Обеспечение участия представителей АНО «Парк Темерник» во всех рабочих группах и мероприятиях органов власти, направленных на реализацию проекта.	Выбор представителей АНО «Парк Темерник», постоянно участвующих в рабочих группах и совещаниях органов региональной и муниципальных властей, посвященных различным аспектам реализации проекта. Сбор и анализ информации.	В.Н.Лазуренко С.Б.Шнейдер В.В.Елева
3.2.	Разработка концепции волонтерского центра	Анализ градостроительной информации о перспективном участке, предложенном проектом планировки и межевания, разработка технического задания на выполнение эскизного проекта центра, разработка и согласование с органами власти «дорожной карты» создания центра. Вовлечение ВУЗовской молодежи.	Н.Н.Бритвин С.Б.Шнейдер

3.3	Участие АНО «парк Темерник» в программе «Первой мили», утвержденной Губернатором РО в мае 2019 г.	Участие в совещаниях рабочей группы при Департаменте ЖКХ города, установление партнерских отношений с проектной группой региональной корпорации развития. Мониторинг ситуации, анализ и накопление информации	А.С.Стрельченко
3.4.	Разработка и популяризация концепции формирования «Особо охраняемой природной территории» и оптимальной схемы управления проектом	Обеспечение экспертной и научной поддержки концепции. Вовлечение ВУЗовской молодежи	В.В.Елева Т.Ю.Онопченко
3.5.	Подготовка к проведению 2-го общественного форума «Малые реки в больших городах: эволюция сосуществования»	Согласование концепции форума. Разработка дизайна, проведение консультаций, организация приглашений ² , подготовка спикеров.	Ю.Б. Погребщиков М.Г.Векленко А.С.Стрельченко
4.	Научное сопровождение проекта		
4.1.	Разработка концепции создания центра компетенций по научно-прикладному сопровождению реализации проекта.	Разработка нескольких Технических заданий на выполнение научно-исследовательских работ прикладного характера на период до 3-х лет по направлениям реализации: создание и поддержание геоинформационной системы; совершенствование системы экологического мониторинга; проведение комплексного почвенно-экологического и дендрологического обследования; геология и др.	Н.Н.Бритвин Г.А.Сенчуков С.Н.Горбов В.С.Королев