

Местная общественная организация рабочего посёлка Краснообск Новосибирской области по развитию гражданского общества
«СОВЕТ ОБЩЕСТВЕННОСТИ КРАСНООБСКА» (МОО СОК)

Свидетельство о регистрации № 1195476082867

р.п. Краснообск e-mail: moo.sok@mail.ru тел. 8(913)926-46-46 а/я 29

№ 1 от 24.01.2020г

Президенту РАН
академику РАН Сергееву А. М.

О научно-инновационном центре в Новосибирске и препятствиях в реализации национального проекта «НАУКА».

Председателю Правительства РФ
Мишустину М. В.

Уважаемый Александр Михайлович! Уважаемый Михаил Владимирович!

Мы, общественность рабочего поселка Краснообск Новосибирской области, озабочены судьбой научного городка СО ВАСХНИЛ (ныне Краснообск) который мог бы сыграть значительную роль в развитии науки в Сибири, но обречен на деградацию.

План комплексного развития Сибирского отделения РАН, утвержденного распоряжением правительства Российской Федерации от 1 декабря 2018 г. № 2659-р подготовлен Минобрнауки России в соответствии с поручением Президента России по итогам заседания Совета по науке и образованию и встречи с учёными Сибирского отделения РАН 8 февраля 2018 года в Новосибирске.

Цель плана комплексного развития Сибирского отделения Российской академии наук - комплексное развитие Сибирского отделения Российской академии наук с учетом приоритетов и долгосрочных планов развития Сибирского федерального округа, реализация модели развития с опорой на научно-образовательную среду в Сибирском федеральном округе и прилегающих регионах для достижения оптимальных условий развития фундаментальной и прикладной науки, экономики Сибирского федерального округа и прилегающих регионов, привлечения высокопрофессиональных кадров, обеспечения высокого качества жизни и условий работы персонала, занятого исследованиями и разработками и, как следствие - вклад в достижение научного и технологического лидерства Российской Федерации.

Исходя из задач, очерченных Планом комплексного развития СО РАН, в Сибири следует вырастить научно-инновационный центр мирового уровня, способный обеспечить лидерство России в науке и технологиях. Ничего фантастического в этом проекте нет, все достижимо; в нашей стране уже реализован фантастический на первый взгляд оборонный проект: мы все умеем, если правильно организовать и использовать все имеющиеся ресурсы, как интеллектуальные, так и материальные.

Задача подобного уровня однажды уже была реализована: более 50 лет назад создан Новосибирский Научный Центр (Академгородок, в 20 км от Новосибирска) и научный городок Сибирского отделения ВАСХНИЛ (ныне поселок Краснообск, расположен у южной границы Новосибирска). Нас, жителей поселка Краснообск, волнует **будущее Краснообска и разумное использование его материального и территориального ресурса.**

Краткая история.

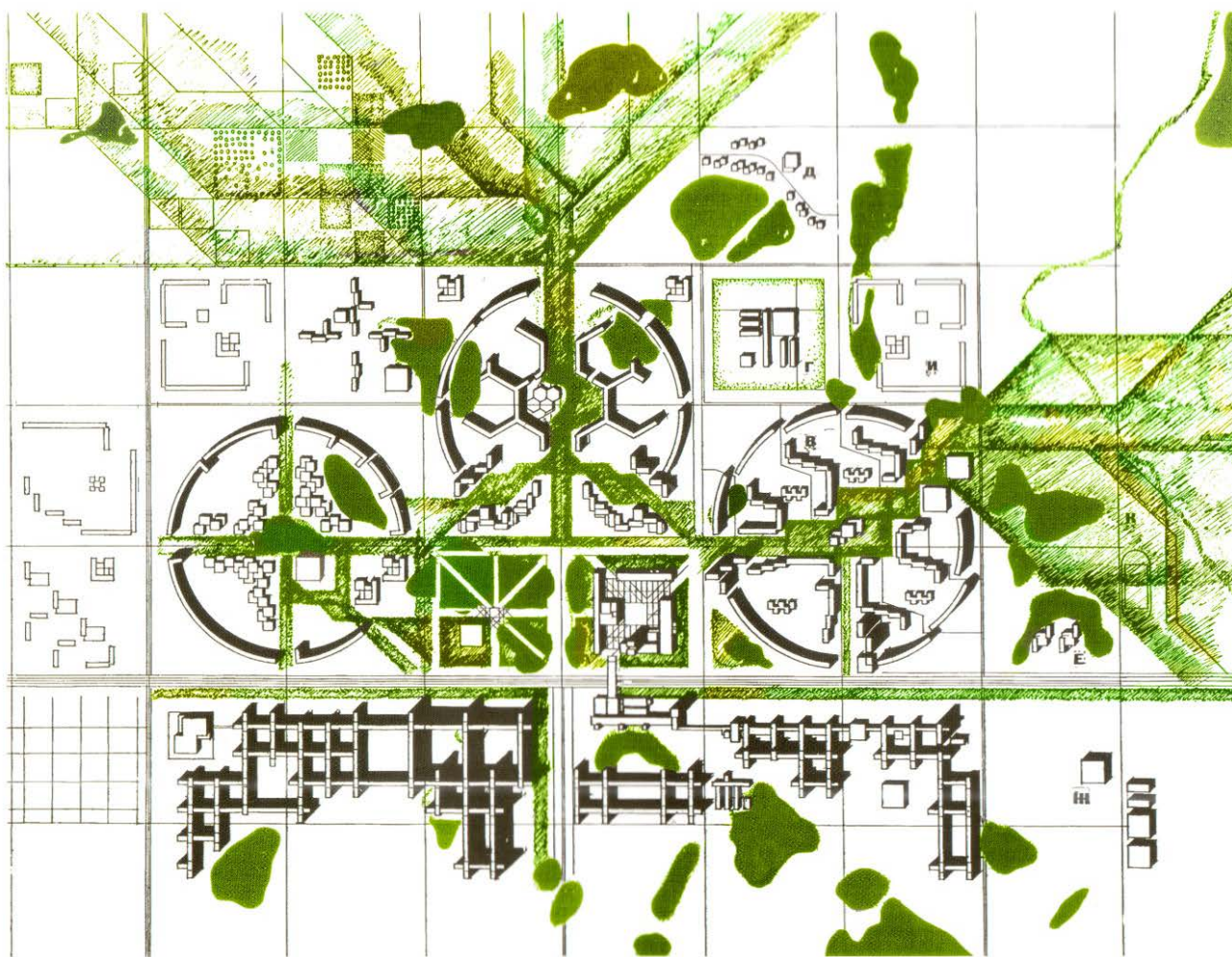
Постановление № 887 Совета Министров СССР "О мероприятиях по созданию научно-исследовательского комплекса по вопросам развития сельского хозяйства Сибири и Дальнего Востока" вышло 14 ноября 1969 года. Эту дату следует считать датой организации СО ВАСХНИЛ. В эти же дни состоялось решение секретариата ЦК КПСС о поручении руководства Сибирским отделением академику Ираклию Ивановичу Синягину. Центральный Комитет КПСС и Советское правительство приняли решение: «...Средства, полученные в результате безвозмездного труда на Всесоюзном Ленинском юбилейном субботнике 12 апреля 1969 г, направить на строительство в Москве крупного онкологического научного центра для всестороннего изучения и разработки проблем предупреждения и лечения раковых заболеваний, а также **на создание научноисследовательского комплекса по вопросам развития сельского хозяйства Сибири и Дальнего Востока».**

*Строительство научного городка посвящено столетию со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Первый камень торжественно заложен в 1970 году, первые работы на строительной площадке начались еще до утверждения Проекта детальной планировки, в ноябре 1971 г. Утверждение ПДП Госгражданстроем СССР было получено в 1972 году. Документ подписан Геннадием Ниловичем Фоминым, руководителем Госгражданстроя СССР, и на сегодня **никем не отменен**.*

К 1976 году было завершено строительство первого здания комплекса научных институтов, первых домов жилого микрорайона, восточной части общественного центра, больничного комплекса, и уникального ландшафтного парка на площади 450 Га. К научному комплексу прилагались обширные опытные поля и опытные станции, расположенные на соседних землях Мичуринского сельсовета.

В 1985 г. за оригинальное архитектурное решение при проектировании и строительстве научного центра СО ВАСХНИЛ авторам проекта – архитекторам Ю.Платонову, А.Карпову, Э.Сударикову, А.Панфилю, Ю.Г.Тюленину присуждена Государственная премия СССР.

Эскиз генерального плана. Выполнен архитектором Юрием Платоновым, руководителем авторского коллектива.



В настоящее время в соответствии с авторскими градостроительными решениями 1972 года возведены:

- комплекс научных институтов;
- первый и второй микрорайоны;
- восточная часть поселкового центра.

Одновременно с созданием научно-исследовательского комплекса и строительством первой очереди жилой части поселка академиком И.И.Синягиным были заложены два красивейших парка – ландшафтный парк (сегодня – парк имени Синягина) и дендропарк им. Победы с богатейшей коллекцией растений. К сожалению оба объекта – в опасности: самозахват территорий, вырубки, вандализм.

Поселок Краснообск, 2007. Вид сверху.



Лесопарк имени академика Ираклия Синягина (ландшафтный парк пейзажного типа), содержит более 70 видов интродуцированных растений, семена которых привезены из различных регионов мира. Лесоводческие работы выполнены за 2 года. Стоимость – более миллиона крепких советских рублей.



К сожалению, сельскохозяйственная наука в Краснообске переживает не лучшие времена, в научно-исследовательских институтах штат сотрудников сокращен, научные разработки заперты в шкафу, но винить в этом внешние обстоятельства – несерьезно. Создается впечатление, будто главу местной науки – директора СФНЦА РАН Н.И.Кашеварова наука давно не интересует; он увлечен азартной деятельностью в местном депутатском Совете. А депутатский Совет совместно с местной муниципальной властью занят освоением земель научного городка (ныне муниципальной) под коммерческую застройку и перенаправлением энергетических мощностей с объектов науки на частные объекты.

В числе инвестиционных проектов, разрабатываемых СО РАН, множество проектов, имеющих биотехнологическое, сельскохозяйственное, экологическое и природно-просветительское направление. Но ни одного проекта СФНЦА РАН, способного дать вторую жизнь пустующим зданиям и лабораториям, не предусмотрено.

В Краснообске есть условия для размещения инновационных площадок, связанных с биотехнологиями и генетическими исследованиями. Сегодня пустующая материальная база науки – в исправности, а территории Мичуринского сельсовета, ранее бывшие полевыми лабораториями СО ВАСХНИЛ, по большей части уцелели.

Примечательным достоинством и научным резервом Краснообска является неуничтожимая скверными условиями существования единственная в регионе Станция юных натуралистов (СЮН), где на списанном из институтов оборудовании научной работой занимаются не только местные дети, но и дети из ближайших регионов. Парадоксальная ситуация: при всех признаках умирания взрослой сельскохозяйственной науки, на базе Краснообской СЮН проводятся регулярные региональные детские научные конференции по биологии и экологии, однако детская материальная база – убогая, а в планах местной власти для детской науки ничего не предусмотрено.

Поля Мичуринского сельсовета не случайно в 1969 году были выбраны для научных экспериментов СО ВАСХНИЛ, потому что Мичуринские черноземы можно отнести к редчайшим эталонным черноземам с оптимальным коэффициентом увлажнения = 1. Черноземы с коэффициентом увлажнения, равным единице, являются эталонными образцами для генетических, сельскохозяйственных и биотехнологических исследований; в естественном состоянии встречаются они крайне редко: узкая полоса земли шириной от одного до трех десятков километров тянется через Новосибирскую и Омскую область (и прерывается болотами); затем – от Воронежа через Киев до Балкан. Это – весь запас природного эталонного чернозема на планете. Больше нет.

В настоящее время в Краснообске имеется значительный имущественный и территориальный резерв, близость к мегаполису и к аэропорту (25 км), но научный и кадровый потенциалы невелики. **В строительство инфраструктуры и научного комплекса СО ВАСХНИЛ (Краснообска) вложены гигантские общенародные средства, и если до сегодняшнего дня ни науке, ни государству этих выброшенных на ветер средств не жалко, а потенциал Краснообска не будет использован, то местные власти на законных основаниях этим потенциалом уже пользуются на коммерческом уровне,** а дальнейшие их планы – и вовсе грандиозны.

Имущественный и территориальный потенциал Краснообска, расположенного в непосредственной близости от мегаполиса, является лакомым куском для коммерческих застройщиков, в последние пять лет активно преобразующих прилегающие территории в пригородные спальни. Пригородные спальни уже расползлись и на пашнях Мичуринского сельсовета с редчайшими эталонными черноземами, и на землях Краснообска, созданного как научный городок и обладающего отличной научной инфраструктурой.

Новый генеральный план Краснообска, утвержденный местным Советом депутатов, предусматривает сверхплотную высотную застройку всех оставшихся жилых территорий, и даже если вдруг спохватиться и начать использовать имеющийся материальный ресурс научных учреждений для заполнения его научной деятельностью, то территорий для размещения жилья для будущих сотрудников уже не останется. А уютный научный городок превратится в гетто, куда ни один ученый жить не приедет. Тем более никто не

приедет в когда-то исключительно комфортный населенный пункт, в котором разрастается такая зараза, как «точечная застройка», нарушающая все существующие в нашей стране законы, нормы и правила и вырубая любовно выращенное жителями озеленение (более 70 видов деревьев и кустарников).

Сегодня планы местной муниципальной власти по распилу территории (в значительной части - между депутатами местного совета), которая может и должна быть использована для реализации национальных проектов, уже реализуются в частных интересах и наносит вред населению: с грубым пренебрежением к Указу Президента РФ от 07.05.2018 N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в разы урезаны нормативы объектов социальной инфраструктуры. Результатом будет недостаток мест в детсадах и школах, в учреждениях внешкольного образования, и спорта, что гарантирует ухудшение до сих пор благополучной демографической ситуации

А областные власти не вмешиваются, ссылаясь на закон о местном самоуправлении.

К нам, жителям той самой комфортной жилой среды, о которой нынче все говорят (а мы к ней привыкли за 50 лет), два года назад сюрпризом приехала разруха 90-х: наш зеленый-уютный населенный пункт стараниями местной власти оброс уродливыми лотками-киосками-павильонами на наших ухоженных газонах, где иностранные продавцы не только торгуют овощами, но и справляют нужду. У нас нет больше общественных пространств, сокращается площадь озеленения.

Наступает стремительная маргинализация жилой среды и населения.

Мы теряем объект науки и комфортное поселение при нем.

Крушим готовую уже часть национального проекта! Ну не расточительство ли?

Фото поселковых пространств (два года назад). Жилья не видно из-за деревьев.



Новое в нашем поселке. Вырубили. Торгуем. Точечная застройка. И не подумайте, будто территории для торговли не предусмотрено. Предусмотрено. Но на газоне или в жилом дворе лучше.



Александр Михайлович! Михаил Владимирович!

Жизненно необходим мораторий на любую градостроительную деятельность и коммерческое строительство на территориях, которые могут быть использованы для развития отечественной науки. Пожалуйста помогите сохранить и развить научную и жилую инфраструктуру именно НАУЧНОГО ГОРОДКА, а не пригородного гетто.

Жалко потраченных напрасно 50 лет назад денег, жалко комфорта жилой среды, обидно отдавать поселок вандалам.

Нам нужен научный центр мирового уровня, а не караван-сарай.

К письму прилагаем нашу концепцию развития Краснообска, разработанную архитекторами ООО «Архитектурное бюро СП VII» на общественных началах:

Приложение 1: Градостроительная концепция Пояснительная записка (см. ниже)

Приложение 2: Градостроительная концепция (чертеж, отдельный файл)

*Информацию для МОО СОК следует направлять почтой России на имя **председателя актива МОО СОК Мальцевой Ольги Дмитриевны** по адресу: 630501, Новосибирская область, р.п.Краснообск, абонентский ящик №29 в почтовом отделении и на электронный адрес: **e-mail: moo.sok@mail.ru***

Председатель актива МОО СОК

Мальцева О.Д.

ГРАДОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОНЦЕПЦИЯ ННЦ КРАСНООБСК

Главные достоинства Краснообска:

- близость к городской инфраструктуре и транспортная доступность;
- наличие свободных от застройки территорий и отсутствие планировочных ограничений для развития;
- наличие пригодной к использованию материально-технической базы;
- заложенная при основании научного городка инженерная и социальная инфраструктура;
- уникальные для экспериментальной биотехнологии почвы;
- наличие обширных рекреационных территорий.

Концепцией предусмотрено:

- формирование мощного въездного блока, встречающего гостей ННЦ;
- активное использование свободных территорий для размещения инвестиционных проектов (всего 351,2 Га);
- использование советского наследия в виде выстроенного и отлично сохраненного научного комплекса (78 000м² общей площади);
- территории для жилого строительства (438,9 Га)
- использование природных ресурсов – парка Синягина, березовой рощи, реки – для экскурсионных и спортивно-оздоровительных целей;
- выправление градостроительных ошибок, допущенных в последнее десятилетие.

Предлагаемые к размещению инвестиционные проекты:

- Центр генетических технологий;
- Центр коллективного пользования – Биоцентр РАН;
- Межвузовский кампус;
- Новосибирский медицинский научно-образовательный комплекс (80 Га);
- Агротехнический выставочный комплекс;
- Сибирский центр по сохранению растительного многообразия, экологическому образованию и ботаническому просвещению на основе ландшафтного парка имени академика И.И.Синягина и действующей Станции юных натуралистов.