



Информационное издание

ВЕСТНИК

№34

15 ноября

2019 года

выпускается по мере необходимости

Красноармейского района

распространяется бесплатно

Новости из сайта

Чăваш Республики
Красноармейски
район
Пушлăхĕ



Чувашская
Республика
Глава
Красноармейского
района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Красноармейское
15.11.2019 № 42

ЙЫШĂНУ

Красноармейски сали
2019.11.15 42 №

Мини-курс для родителей (законных представителей) дошкольников и младших школьников «Сам себе логопед»

14 ноября в рамках Международного дня логопеда, на базе Центра диагностики и консультирования прошла встреча с родителями. Мини курс для родителей (законных представителей) дошкольников и младших школьников.

Учитель-логопед, Зинаида Аркадьева познакомила родителей с техникой постановки звука «Р». Показала артикуляционную гимнастику, которую можно делать в любое свободное время. Она направлена на поочередное напряжение и расслабление мышц языка. Серия упражнений при ежедневном повторении дает заметный результат уже спустя неделю. Это очень удобное средство для выбора решения проблемы. Большую часть времени родители всегда рядом с ребенком и поэтому им проще добиться поставленной цели.

Анастасия Ефимова педагог-психолог провела с родителями тренинг «Тропинка родительской любви» с целью способствовать улучшению детско-родительских отношений и формированию навыков эффективного взаимодействия, показать родителям степень понимания своего ребенка, помочь глубже осознать свои отношения с детьми и эмоционально обогатить их.

Данное мероприятие собрало множество положительных отзывов среди родителей, которые отметили, что встреча прошла в атмосфере поддержки и взаимопомощи. Всем участникам мини-курса были вручены информационные буклеты, логопедические зонды для постановки звука «Р» в домашних условиях.

По завершению мероприятия специалистами ЦДК были проведены индивидуальные консультации.

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки, проекта межевания и межевого плана для постановки на кадастровый учет объектов капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с.Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 15 Устава Красноармейского района Чувашской Республики п о с т а н о в л я ю:

1. Назначить проведение публичных слушаний по рассмотрению проекта планировки, проекта межевания и межевого плана для постановки на кадастровый учет объектов капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики на 25 ноября 2019 года в 09 часов 00 минут по адресу: Чувашская Республика, Красноармейский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 35 (актовый зал).

2. Участники публичных слушаний по рассмотрению вопросов, указанных в пункте 1 настоящего постановления, имеют право предоставлять свои предложения и замечания для включения их в протокол публичных слушаний, по следующему адресу: Чувашская Республика, Красноармейский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 35, каб. 312.

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования в информационном издании «Вестник Красноармейского района».

Глава
Красноармейского района

В.И. Петров

Администрация Красноармейского района

ООО «НижНовСтройПроект»

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
И МЕЖЕВОЙ ПЛАН ДЛЯ ПОСТАНОВКИ НА
КАДАСТРОВЫЙ УЧЕТ НА ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА:
«СТРОИТЕЛЬСТВО ТРЕХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ»
В С.КРАСНОАРМЕЙСКОЕ КРАСНОАРМЕЙСКОГО
РАЙОНА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Том I
ПОЛОЖЕНИЯ О ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Нижний Новгород – 2019 г.



Администрация Красноармейского района

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ И МЕЖЕВОЙ ПЛАН ДЛЯ ПОСТАНОВКИ НА КАДАСТРОВЫЙ УЧЕТ НА ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА: «СТРОИТЕЛЬСТВО ТРЕХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ» В С.КРАСНОАРМЕЙСКОЕ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Том I

Часть I. Материалы по утверждению

Заказчик: Администрация Красноармейского района

Исполнитель: ООО «НижНовСтройПроект»

г. Нижний Новгород - 2019 г.

Список исполнителей – участников подготовки проекта планировки и межевания территории

Заказчик: Администрация Красноармейского района

Исполнитель

ООО «НижНовСтройПроект»

г. Нижний Новгород

Генеральный директор
Разработал

С.А. Рыжов
А.А. Паничева

В подготовке проекта планировки, проекта межевания и межевого плана для постановки на кадастровый учет на объекты капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики также принимали участие иные организации и специалисты, которые были вовлечены в общую работу предоставления консультаций, заключений и рекомендаций, участием в совещаниях, рабочих обсуждениях.

Структура и состав проектных материалов

№№ частей	№№ разделов, схем	Наименование	Комплектация по томам, листам
1	2	3	4
Проект планировки территории			
Положения территориального планирования			
Том I			
Часть 1	Раздел 1	Цели и задачи территориального планирования	
	Раздел 2	Характеристика планируемого развития территории	
	Раздел 3	Показатели проекта планировки территории	
	Раздел 4	Межевание планируемой территории	
Схемы проекта планировки территории			
Часть 2	Чертеж 1.	Чертеж планировки территории	М 1:500
Обосновывающие материалы проекта планировки территории			
Том II			
Часть 1	Материалы по обоснованию проекта планировки территории (пояснительная записка)		
	Раздел 1	Общие данные	
	Раздел 2	Обоснование принятого архитектурно-планировочного решения развития территории	
	Раздел 3	Обоснование принятых параметров планируемого развития системы транспортного обслуживания	
	Раздел 4	Обоснование принятых параметров планируемого развития системы инженерно-технического обслуживания	
	Раздел 5	Обоснование принятых решений по защите территории от ЧС природного и техногенного характера, проведение мероприятий по ГО и обеспечению пожарной безопасности	
	Раздел 6	Обоснование в отношении охраны окружающей среды	
	Раздел 7	Технико-экономические показатели	
Раздел 8	Межевание территории		
Схемы проекта планировки территории			
Часть 2	Чертеж 1	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	М 1:500 М 1:10 000
		Схема границ зон с особыми условиями использования территории	
Чертеж 2	Схема, отображающая местоположение существующих объектов капитального строительства	М 1:500	
	Схема расположения элементов планировочной структуры		
Чертеж 2	Схема конструктивных и планировочных решений	М 1:500	
	Схема организации движения транспорта		
	Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории		

СОДЕРЖАНИЕ тома I

Введение 6
Раздел 1. Цели и задачи проекта планировки территории 7
1.1 Цели проекта 7

1.2 Задачи проекта 7
Раздел 2. Характеристика планируемого развития территории 8
2.1 Характеристика жилой застройки 8
2.2 Характеристика развития системы социального обслуживания и размещения объектов коммунально-бытового обслуживания и коммерческого назначения 8
Объекты социального назначения не требуются в связи с назначением планируемой застройки – торговые объекты. 8
2.3 Характеристика развития системы транспортного обслуживания 8
2.4 Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения 8
Раздел 3. Показатели проекта планировки территории 10
Раздел 4. Межевание планируемой территории 11

Введение

Проект планировки, проект межевания и межевой план для постановки на кадастровый учет на объекты капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики, разработан по заказу администрации Красноармейского района.

Проект планировки территории выполнен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и иными нормативными правовыми актами Нижегородской области.

При разработке проекта учитывались основные положения действующих документов генерального плана; иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития территории, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Проект планировки территории разработан в границах в соответствии с требованиями технических регламентов, с учетом нормативов градостроительного проектирования, а также с учетом предложений заинтересованных лиц.

Проект планировки имеет одну очередь строительства. При разработке проекта была использована тахеометрическая съемка с сечением рельефа через 1 м.

Проект планировки территории - Том I, содержит две части:

- 1) Часть первая - Положения о планировке территории (текстовая часть);
- 2) Часть вторая - Схемы проекта планировки территории (графические материалы).

В процессе подготовки материалов проекта планировки территории выполнялись соответствующие материалы по обоснованию проекта – Том II.

Материалы по обоснованию проекта содержат обоснование решения задач проекта планировки территории, обоснование мероприятий и предложений по проекту и этапам его выполнения, перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, оценку экологической ситуации территории и перечень мероприятий по ее улучшению.

Раздел 1. Цели и задачи проекта планировки территории

1.1 Цели проекта

Главными целями проекта планировки, проекта межевания и межевого плана для постановки на кадастровый учет на объекты капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики, являются:

- 1) Комплексное освоение свободной от застройки территории.
- 2) Обеспечение устойчивого развития территории.
- 3) Выделение элементов планировочной структуры.

4) Установление границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков.

1.2 Задачи проекта

Для достижения указанных целей определены следующие задачи:

- 1) Проведение комплексного анализа состояния территории.
- 2) Подготовка предложений по развитию транспортной инфраструктуры, в целях развития незастроенной территории и повышения ее инвестиционной привлекательности.
- 3) Подготовка перечня мероприятий, обеспечивающих безопасное нахождение населения, охрану объектов капитального строительства от последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4) Совершенствование сбора и утилизации хозяйственно-бытовых отходов.

Раздел 2. Характеристика планируемого развития территории

2.1 Характеристика жилой застройки

На проектируемой территории отсутствуют земельные участки для жилых домов.

Положения о характеристиках планируемого развития территории,

в том числе плотности и параметрах застройки территории

В границах проектирования планируется организация трех земельных участков под торговые объекты.

2.2 Характеристика развития системы социального обслуживания и размещения объектов коммунально-бытового обслуживания и коммерческого назначения

Объекты социального назначения не требуются в связи с назначением планируемой застройки – торговые объекты.

2.3 Характеристика развития системы транспортного обслуживания

Проектом предлагается организация двух парковочных мест у торгового объекта №1 исходя из расчета 1 м-место на 30-35 кв. м общей площади, для 2 и 3-го организация парковочных мест планируется за счет существующей парковки, необходимо по расчету 3 м-места.

На данной территории улицы и проезды общего пользования не планируются.

2.4 Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения

2.4.1 Водоснабжение

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы водоснабжения проектируемой территории:

1) строительство водопроводных сетей из полиэтиленовых труб протяженностью L=28 м;

2) при рабочем проектировании выполнить расчет водопроводной сети с применением специализированных программных комплексов, уточнить трассировку водопроводной сети, а также количество и точное расположение пожарных гидрантов, а также учесть требования технических условий эксплуатирующих организаций;

3) глубину заложения водоводов принять в соответствии с СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» - на 0,5 м ниже расчетной глубины проникания в грунт нулевой температуры.

2.4.2 Водоотведение

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы водоотведения проектируемой территории:

1) строительство самотечной канализационной сети протяженностью в границах проектирования L=73 м;

2) при рабочем проектировании выполнить расчет канализационной сети с применением специализированных программных комплексов для расчета диаметров и уклонов трубопроводов;

3) глубину заложения принять в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» - на 0,3 м ниже расчетной глубины проникания в грунт нулевой температуры (при диаметре трубопроводов до 500 мм).

2.4.3 Отвод поверхностных вод

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы водоотведения поверхностных вод с проектируемой территории:

1) строительство сети открытой ливневой канализации (лотков) L=0,06 км;

2) при рабочем проектировании выполнить расчет сети ливневой канализации с применением специализированных программных комплексов для расчета диаметров и уклонов трубопроводов.

2.4.4 Электроснабжение

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы электроснабжения строительство воздушных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью L = 0,04 км;

1) при рабочем проектировании уточнить марку и мощность трансформаторной подстанции и сечения проводов;

2) строительство линии электроснабжения для наружного освещения (совместно с линией электропередач 0,4 кВ) протяженностью L=0,04 км.

2.4.5 Связь

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы телефонизации и радиофикации проектируемой территории:

1) строительство разводящей линии связи по

технологии GPON протяженностью 0,1 км.

2.4.6 Теплоснабжение

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы теплоснабжения проектируемой территории:

1) строительство теплотрассы протяженностью 0,1 км.

2.4.7 Газоснабжение

Газоснабжение для торговых объектов не планируется.

Раздел 3. Показатели проекта планировки территории

Таблица 3.1 – Показатели территории

№	Наименование	Единица измерения	Количество
1	Площадь территории в границах разработки	м2	7053
2	Площадь застройки:	м2	834
2.1	Площадь общественно-деловой застройки	м2	834
2.2	Площадь площадок различного назначения	м2	-
2.3	Площадь застройки инженерных сооружений	м2	-
3	Общая площадь зданий и сооружений, в том числе:	м2	-
3.1	Общая площадь инженерных сооружений	м2	-
4	Площадь зеленых насаждений в границах участка	м2	3431
5	Численность населения	чел.	-
Транспортная инфраструктура			
6	Протяженность улично-дорожной сети - всего:	м	-
6.2	Улица в жилой застройке	м	-
7	Инженерная инфраструктура		
7.1	Водоснабжение	м3/сут	5,7
7.2	Водоотведение	м3/сут	5,7
7.3	Электроснабжение	кВт	47,75
7.4	Газоснабжение	тыс.м3/год	-

Раздел 4. Межевание планируемой территории

При разработке проекта межевания принята система координат МСК-21.

Таблица 4.1 – Перечень и сведения по образуемым земельным участкам

№ участка	Вид разрешенного использования	Местоположение	Категория земель	Площадь, м²
3	Магазины	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Красноармейский, с/пос Красноармейское, с Красноармейское, ул Ленина	Земли населенного пункта	154
4	Магазины	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Красноармейский, с/пос Красноармейское, с Красноармейское, ул Ленина	Земли населенного пункта	77

Таблица 4.2 - Характеристики раздела земельного участка 21:14:090114:19

№ участка	Вид разрешенного использования	Местоположение	Категория земель	Площадь, м²
1*	Магазины	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Красноармейский, с/пос. Красноармейское, с. Красноармейское, ул. Ленина	Земли населенного пункта	180
2	Общественное управление	Чувашская Республика - Чувашия, р-н Красноармейский, с/пос. Красноармейское, с. Красноармейское, ул. Ленина, дом 26/1	Земли населенного пункта	4388

Примечание - * - образование одного земельного участка, в результате раздела земельного участка с К№ 21:14:090114:19, с сохранением исходного земельного участка в измененных границах.

Таблица 4.3 – Сведения о границе территории

№ поворотной точки	X, м	Y, м
1	368401,32	226229,59
2	368380,32	226298,29
3	368284,84	226266,76
4	368305,91	226200,93

Администрация Красноармейского района

ООО «НижНовСтройПроект»

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
И МЕЖЕВОЙ ПЛАН ДЛЯ ПОСТАНОВКИ НА
КАДАСТРОВЫЙ УЧЕТ НА ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА:
«СТРОИТЕЛЬСТВО ТРЕХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ»
В С.КРАСНОАРМЕЙСКОЕ КРАСНОАРМЕЙСКОГО
РАЙОНА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Том II
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА

Нижний Новгород – 2019 г.

Администрация Красноармейского района

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ, ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
И МЕЖЕВОЙ ПЛАН ДЛЯ ПОСТАНОВКИ НА
КАДАСТРОВЫЙ УЧЕТ НА ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА:
«СТРОИТЕЛЬСТВО ТРЕХ ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ»
В С.КРАСНОАРМЕЙСКОЕ КРАСНОАРМЕЙСКОГО
РАЙОНА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Том II
Часть 1. Материалы по обоснованию

Заказчик: Администрация Красноармейского района

Исполнитель: ООО «НижНовСтройПроект»

г. Нижний Новгород - 2019 г.

**Список исполнителей – участников подготовки проекта
планировки и межевания территории**

Заказчик: Администрация Красноармейского района

Исполнитель
ООО «НижНовСтройПроект» г. Нижний Новгород

Генеральный директор С.А. Рыжов
Разработал А.А. Паничева

В подготовке проекта планировки, проекта межевания и межевого плана для постановки на кадастровый учет на объекты капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики также принимали участие иные организации и специалисты, которые были вовлечены в общую работу предоставлением консультаций, заключений и рекомендаций, участием в совещаниях, рабочих обсуждениях.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ	6
1.1 Существующее состояние	6
РАЗДЕЛ 2. ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТОГО АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНОГО РЕШЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ	7
2.1 Расчеты, основанные на архитектурно-планировочном и объемно-пространственном решении	7
РАЗДЕЛ 3. ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТЫХ ПАРАМЕТРОВ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	9
РАЗДЕЛ 4. ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТЫХ ПАРАМЕТРОВ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНО- ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	10
4.1 Водоснабжение	10
4.2 Водоотведение: бытовая канализация	11
4.3 Отвод поверхностных вод	12
4.4 Электроснабжение	12
4.5 Связь	13
4.6 Теплоснабжение	14
4.7 Газоснабжение	14
РАЗДЕЛ 5. ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ	

**ПО ЗАЩИТЕ ТЕРРИТОРИИ ОТ ЧС ПРИРОДНОГО
И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА, ПРОВЕДЕНИЕ
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ГО И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

РАЗДЕЛ 6. ОБОСНОВАНИЕ В ОТНОШЕНИИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	21
6.1 Анализ экологических проблем на проектируемой террито- рии	21
6.2 Состояние и охрана воздушного бассейна	21
6.3 Охрана водного бассейна	22
6.4 Состояние и охрана почвенного покрова	22
6.5 Физические факторы загрязнения	23
6.6 Формирование системы озелененных территорий	24
6.7 Санитарная очистка территории	25
6.8 Мероприятия по благоустройству и озеленению территории	26
РАЗДЕЛ 7. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	28
РАЗДЕЛ 8. МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ	29

Введение

Проект планировки, проект межевания и межевой план для постановки на кадастровый учет на объекты капитального строительства: «Строительство трех торговых объектов» в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики выполнен на основании:

1. Муниципальной программы Красноармейского района Чувашской Республики «Развитие земельных и имущественных отношений», утвержденная постановлением администрации Красноармейского района от 25.02.2019 № 110 (в ред. от 25.06.2019 № 393).

Графические материалы проекта выполнены на топографической съемке М 1:2000.

**РАЗДЕЛ 1.
ОБЩИЕ ДАННЫЕ**

Проект планировки и межевания разработан с учетом положений следующих документов:

- № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;
- № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации»;
- СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
- СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения»;
- СП 30-101-98 «Методические указания по расчету нормативных размеров земельных участков в кондоминиумах»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- №161-ФЗ «О содействии развитию жилищного строительства»;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- СНиП 2.06.15-85 «Инженерная защита территории от затопления и подтопления»;
- РДС 35-201-99 «Порядок реализации требований доступности для инвалидов к объектам социальной инфраструктуры»;
- СП 35-101-2001 «Проектирование зданий и сооружений с учетом доступности для маломобильных групп населения»;
- СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения».

1.1 Существующее состояние

Проектируемая территория расположена в центральной части с. Красноармейское. Участок ограничен со всех сторон уже сложившейся застройкой жилых и общественно-деловых зданий.

Территория, на которую осуществляется проект планировки, располагается на рельефе с перепадом высот 103-100.

**РАЗДЕЛ 2.
ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТОГО АРХИТЕКТУРНО-
ПЛАНИРОВОЧНОГО РЕШЕНИЯ РАЗВИТИЯ
ТЕРРИТОРИИ**

В основу архитектурно-планировочного и объемно-пространственного решения заложены следующие принципы:

- четкое функциональное зонирование территории;
- максимальное освоение проектируемой территории с созданием комфортной среды для населения, экологической безопасности, четкой организации движения транспорта и пешеходов;
- определение площадок под проектирование и строительство учреждений социальной инфраструктуры.

Таблица 2.1 – Параметры объектов на разрабатываемом участке

Номер земельного участка	Наименование объекта	Площадь участка, м ²	Мощность
	Магазин	411	3 ед.

Проектируемый участок имеет компактную планировочную структуру.

2.1 Расчеты, основанные на архитектурно-планировочном и объемно-пространственном решении

2.1 Расчет численности населения и коэффициента

плотности населения.

Расчет численности населения и коэффициент плотности не производится, так как в границах проектирования уже сложившаяся застройка с существующими зданиями.

2.2 Расчет коэффициента застройки и коэффициента плотности застройки.

Коэффициент застройки:

$$S_z./S_{кв} = 834/7053 = 0,1,$$

где S_z – площадь застройки кв.м;

$S_{кв}$ - площадь территории в границах разработки, кв.м.

Коэффициент плотности застройки:

$$S_o./S_{кв} = 1399/7053 = 0,2,$$

где S_o – общая площадь зданий и сооружений кв.м;

$S_{кв}$ - площадь территории в границах разработки, кв.м.

2.3 Расчет обеспеченности населения объектами

социального назначения

Расчет не производится в связи с назначением планируемой застройки – торговые объекты.

РАЗДЕЛ 3.

ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТЫХ ПАРАМЕТРОВ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Проектом предлагается проектирование подъездов к торговым объектам с обустроенными парковочными местами с твердым покрытием.

На данной территории улицы и проезды общего пользования уже сформированы, предлагается сохранение покрытия в надлежащем состоянии.

На стадии рабочего проектирования в обязательном порядке предусмотреть мероприятия по обеспечению доступности зданий и сооружений для маломобильных групп населения согласно СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», в том числе устройство:

- пониженных бортов в местах наземных переходов, а также изменения конструкций покрытия тротуаров в местах подходов к переходам для ориентации инвалидов по зрению с изменением окраски асфальта;
- пешеходных ограждений в местах движения инвалидов, на участках, граничащих с высокими откосами и подпорными стенками;
- пандусов и двухуровневых поручней, а также горизонтальных площадок для отдыха – на лестничных сходах;
- звуковых устройств для слабовидящих на объектах;
- дорожных знаков и указателей, предупреждающих о движении инвалидов.

РАЗДЕЛ 4.

ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТЫХ ПАРАМЕТРОВ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

4.1 Водоснабжение

Источником водоснабжения территории в границах ул. Ленина с. Красноармейское являются центральное водоснабжение.

Проектные предложения

Водоснабжение проектируемого участка проектом предусматривается от сельской водопроводной сети с. Красноармейское.

Планируется подключение в существующей централизованной системе водоснабжения.

Для проектируемой застройки принята единая система водопроводных сетей хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода. Водопроводная сеть проектируется кольцевой из полиэтиленовых труб ГОСТ 18599-2001 «Трубы напорные из полиэтилена» протяженностью 28 м.

Для обеспечения наружного пожаротушения на водопроводной сети необходимо установить пожарные гидранты.

Нормы водопотребления приняты согласно СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 29 декабря 2011 г. № 635/14 и введен в действие с 01 января 2013 г.)

Расчетный (средний за год) суточный расход воды на хозяйственно-питьевые нужды на проектируемой территории определен в соответствии с СП 31.13330.2012. Расчетный расход

воды в сутки наибольшего водопотребления определен при коэффициенте суточной неравномерности $K_{сут.max}=1,1$.

Расход воды на наружное пожаротушение проектируемой территории принят 5л/сек, согласно требованиям СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (Утвержден и введен в действие [Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 178](#)).

Расчет расхода воды проектируемого участка приведен в таблице 4.1.

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы водоснабжения проектируемой территории:

- 1) строительство водопроводных сетей из полиэтиленовых труб протяженностью $L=28$ м;
- 2) при рабочем проектировании выполнить расчет водопроводной сети с применением специализированных программных комплексов, уточнить трассировку водопроводной сети, а также количество и точное расположение пожарных гидрантов, а также учесть требования технических условий эксплуатирующих организаций;
- 3) глубину заложения водоводов принять в соответствии с СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» - на 0,5 м ниже расчетной глубины проникания в грунт нулевой температуры.

Таблица 4.1 - Расчетные расходы воды на проектируемую территорию

№ п/п	Наименование расхода	Ед. изм.	Норма на ед. изм.	Кол-во	Максимальное суточное водопотребление, м ³ /сут	Неучтенные расходы, м ³ /сут	Всего, м ³ /сут
1	Магазин	20 м2 торгов. зала	30	191	5,7	0,57	6,27
	Итого:				5,7	0,57	6,27

Итого: общее водопотребление проектируемых домов составит 6,3 м³/сутки.

4.2 Водоотведение: бытовая канализация

В настоящее время централизованная система канализации обеспечивает существующие жилые дома граничащие с разрабатываемой территорией.

Проектные предложения

Территория планируется к подключению центральной канализации с. Красноармейское.

Согласно СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» (Утвержден [приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 635/11](#) и введен в действие с 01 января 2013 г.) п. 5.1.1 при проектировании систем канализации населенных пунктов расчетное среднесуточное (за год) водоотведение бытовых сточных вод следует принимать равным расчетному удельному среднесуточному (за год) водопотреблению согласно СП 31.13330.2012 (п.15 табл.1.1) без учета расхода воды на полив территорий и зеленых насаждений.

Таблица 4.2 - Расчетные расходы сточных вод на проектируемую территорию

№ п/п	Наименование расхода	Ед. изм.	Норма на ед. изм.	Кол-во	Максимальное суточное водопотребление, м ³ /сут	Неучтенные расходы, м ³ /сут	Всего, м ³ /сут
2	Магазин	20 м2 торгов. зала	30	191	5,7	0,57	6,27
	Итого:				5,7	0,57	6,27

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы водоотведения проектируемой территории:

- 1) строительство самотечной канализационной сети протяженностью в границах проектирования $L=73$ м;
- 2) при рабочем проектировании выполнить расчет канализационной сети с применением специализированных программных комплексов для расчета диаметров и уклонов трубопроводов;
- 3) глубину заложения принять в соответствии с СП 32.13330.2012 «Канализация. Наружные сети и сооружения» - на 0,3 м ниже расчетной глубины проникания в грунт нулевой температуры (при диаметре трубопроводов до 500 мм).

4.3 Отвод поверхностных вод

Система централизованного отвода поверхностных стоков в границах с. Красноармейское отсутствует.

На проектируемой территории отвод поверхностных стоков предусматривается по открытым лоткам в дождеприемный

колодец.

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы водоотведения поверхностных вод с проектируемой территории:

- 1) строительство сети открытой ливневой канализации (лотков) $L=0,06$ км;
- 2) при рабочем проектировании выполнить расчет сети ливневой канализации с применением специализированных программных комплексов для расчета диаметров и уклонов трубопроводов.

Объем сточных вод с проектируемой территории составляет около 15,2 л/с.

4.4 Электроснабжение

Электроснабжение централизованное и осуществляется от энергосистемы филиала ПАО «МРСК Волги» - «Чувашэнерго». Центром питания разрабатываемого участка является существующая ПС-110/35/10 кВ «Красноармейская».

Проектные предложения

Расчётная максимальная вновь подключаемая нагрузка проектируемой жилой застройки, включая наружное освещение, составит 47,75 кВт.

Расчет нагрузок выполнен в соответствии с нормативными данными удельных электрических нагрузок, в зависимости от количества проектируемых домов (кВт/коттедж), согласно следующим документам:

- СП 31-110-2003 «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий». Москва, 2004 г. (одобрен постановлением Госстроя РФ от 26 ноября 2003 г. № 194);
- РД 34.20.185-94 «Инструкция по проектированию городских электрических сетей» (Утверждена: Министерством топлива и энергетики Российской Федерации 07.07.94, Российским акционерным обществом энергетики и электрификации «ЕЭС России» 31.05.94);
- Правила устройства электроустановок (ПУЭ). Шестое издание (утверждены Главтехуправлением, Госэнергонадзором Минэнерго СССР 05.10.1979, редакция от 20.06.2003).

Потребители проектируемой застройки относятся к III категории по степени надёжности электроснабжения.

Электроснабжение участка планируется осуществлять от существующей линии электропередач.

Освещение улиц проектируемой территории предлагается выполнить воздушными линиями на ж/б опорах совместно с ЛЭП 0,4 кВ светильниками ЖКУ 30-250/001 с натриевыми лампами.

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы электроснабжения строительство воздушных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью $L = 0,04$ км;

- 1) при рабочем проектировании уточнить марку и мощность трансформаторной подстанции и сечения проводов;
- 2) строительство линии электроснабжения для наружного освещения (совместно с линией электропередач 0,4 кВ) протяженностью $L=0,04$ км.

Таблица 4.3- Результирующие вновь подключаемые электрические нагрузки

Потребители	Расчетная единица	Удельная расчетная электрическая нагрузка, кВт/ед	Кол-во расчетных единиц	Расчетная электрическая нагрузка $\times K1 \times K2 \times K3$, кВт
Магазин	м ² торг. зала	0,25	191	47,75
Итого:				47,75

Примечание: $K1 = 1,2$ коэффициент использования электричества на теплоснабжение и уличное освещение, $K2 = 1,1$ - резерв

4.5 Связь

Телефонизация села осуществляется от АТС, расположенного по ул. Ленина, 23.

Проектные предложения

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы телефонизации и радиоразвязки проектируемой территории:

- 1) строительство разводящей линии связи по технологии GPON протяженностью 0,1 км.

4.6 Теплоснабжение

Централизованное теплоснабжение имеется по главной улице с. Красноармейское обеспечивающее многоквартирные дома и учреждения административного и культурно-бытового назначения. Обеспечение теплом малоэтажного индивидуального

жилого фонда осуществляется децентрализованно – от индивидуальных источников тепла от различных видов топлива.

Проектные предложения

Теплоснабжение планируемых торговых объектов, проектом предусматривается централизованного теплоснабжения.

Мероприятия, предлагаемые для эффективной работы системы теплоснабжения проектируемой территории:

- 1) строительство теплотрассы протяженностью 0,1 км.

4.7 Газоснабжение

Газоснабжение для торговых объектов не планируется.

РАЗДЕЛ 5.

ОБОСНОВАНИЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ ПО ЗАЩИТЕ ТЕРРИТОРИИ ОТ ЧС ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА, ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ГО И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В данном разделе рассмотрены возможные чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, даны характеристики неблагоприятных природных процессов и техногенных опасностей, меры по их предупреждению и ликвидации, мероприятия по защите населения и территории от возможных последствий ЧС.

Реализация опасностей с высоким уровнем негативного воздействия на людей, природные и материальные ресурсы приводит к чрезвычайным ситуациям.

К основным опасностям на проектируемой территории следует отнести:

- техногенные — опасности на транспорте и взрывопожароопасность;
- природные — агрометеорологические, метеорологические, гидрологические и геологические опасности;
- биолого-социальные — вредители и заболевания сельскохозяйственных растений, инфекционные и социально-обусловленные заболевания населения, природно-очаговые инфекционные заболевания животных и людей.

Чрезвычайные ситуации природного характера

Чрезвычайные ситуации природного характера обусловлены географическими и климатическими особенностями региона, интенсивностью геологических процессов, гидрологических и агрометеорологических явлений.

Природные чрезвычайные ситуации, обусловленные возникновением метеорологических (атмосферных) явлений, выражаются: ураганами, шквальными ветрами, градом, ливнями, сильными снегопадами, метелями, морозами, сильным повышением температуры и гололёдом.



Рисунок 5.1 – Источники природных опасностей

Геологические опасные явления

Инженерная защита от морозного (криогенного) пучения грунтов необходима для легких малоэтажных зданий и сооружений, линейных сооружений и коммуникаций (трубопроводов, ЛЭП, дорог, линий связи).

Противопучинные мероприятия подразделяют на следующие виды:

- инженерно-мелиоративные (тепломелиорация и гидромелиорация);
- конструктивные;
- физико-химические (засоление, гидрофобизация грунтов);
- комбинированные.

Тепломелиоративные мероприятия предусматривают теплоизоляцию фундамента, прокладку вблизи фундамента по наружному периметру подземных коммуникаций, выделяющих в грунт тепло.

Гидромелиоративные мероприятия предусматривают понижение уровня грунтовых вод, осушение грунтов в пределах сезонно-мерзлого слоя и предохранение грунтов от насыщения поверхности атмосферными и производственными водами, использование открытых и закрытых дренажных систем (в соответствии с требованиями раздела «Зоны инженерной инфраструктуры»).

Конструктивные противопучинные мероприятия предусматривают повышение эффективности работы конструкций фундаментов и сооружений в пучиноопасных грунтах и предназначаются для снижения усилий, выпучивающих фундамент, приспособления фундаментов и наземной части сооружения к неравномерным деформациям пучинистых грунтов.

Физико-химические противопучинные мероприятия предусматривают специальную обработку грунта вяжущими и стабилизирующими веществами.

Если вероятность возникновения оползней велика, то осуществляются специальные мероприятия по защите от оползней. Они включают укрепление оползневых склонов подпорными стенками. Сползающие грунты укрепляют сваями, расположенными в шахматном порядке, проводят искусственное замораживание грунтов, высаживают растительность на склонах. Для стабилизации оползней в мокрых глинах проводят их предварительное осушение методами электроосмоса либо нагнетанием горячего воздуха в скважины. Крупные оползни можно предотвратить дренажными сооружениями, перекрывающими путь поверхностным и подземным водам к оползневому материалу. Поверхностные воды отводятся канавами, подземные — штольнями или горизонтальными скважинами.

Инженерная защита

При проектировании застройки должны быть предусмотрены мероприятия по дренированию территории. Проект должен предусматривать предотвращение обводнения грунтов оснований сооружений, которое может привести к снижению прочностных свойств грунтов и несущей способности оснований и вызвать осадки оснований. При подъеме уровня подземных вод или систематическом замачивании в пылеватоглинистых элювиальных карбонатных породах развиваются суффозионные процессы, сопровождающиеся просадками оснований грунта. Выделяется химическая (растворение и выщелачивание) и механическая (разрушение) суффозия мелких частиц под действием движущейся воды. Способность карбонатного элювия к механической суффозии определяется его структурными параметрами: дисперсным составом, плотностью сложения, водостойкостью структурных связей, а также напорным градиентом фильтрующей воды. Для выявления возможности химической суффозии необходимо исследовать состав подземных и поверхностных вод, воздействующих на грунты, и степень агрессивности вод по отношению к грунтам. Ввиду слабой гидрофильности карбонатный элювий при водонасыщении способен переходить из твердого состояния в разжиженное, минуя пластичное состояние. Под воздействием гидродинамического напора может образовываться пльвун.

При расчетных деформациях основания, сложного элювиальными грунтами, больше предельных или недостаточной несущей способности основания должны предусматриваться следующие мероприятия:

- устройство уплотненных грунтовых распределительных подушек из песка, гравия, щебня или крупнообломочных грунтов с обломками исходных горных пород, в частности при неровной поверхности скальных грунтов;

- удаление из верхней зоны основания включений скальных грунтов, полную или частичную замену рыхлого заполнителя «карманов» или «гнезд» выветривания в скальных грунтах щебнем, гравием или песком с уплотнением.

В случае недостаточности этих мероприятий следует предусматривать применение свайных фундаментов, способа выравнивания осадок основания или конструктивных мероприятий.

Устройство уплотненных грунтовых распределительных подушек из среднего и крупного песка, жесткого (неэлювиального) гравия и щебня следует применять преимущественно на площадках, сложенных продуктами выветривания глинистых цементированных осадочных пород. В отдельных случаях может быть допущено устройство подушек из элювиальных крупнообломочных грунтов с неветрелыми обломками.

Нормативное значение модуля деформации распределительной подушки из уплотненного щебня выветрелых скальных, полускальных и крупнообломочных неветрелых грунтов рекомендуется принимать не менее 50 МПа (500 кгс/см²), для крупнообломочных со слабо- и сильновыветрелыми обломками не менее 40 МПа (400 кгс/см²).

В проекте оснований и фундаментов должна предусматриваться защита элювиальных грунтов от разрушения атмосферными воздействиями и водой в период устройства котлованов. Для этой цели следует применять водозащитные мероприятия, не допускать перерывы в устройстве оснований и последующем возведении фундаментов, предусматривать недобор грунтов в котловане, применять взрывной способ разработки скальных грунтов лишь в условиях мелкошпуровой отпалки.

При отсутствии данных опытного определения снижения прочности элювиальных грунтов во время пребывания их в открытых котлованах в проекте оснований и фундаментов следует принимать ориентировочные значения защитного слоя (недора) грунта, которые должны быть не менее 0,15 м.

При разработке котлованов до проектной отметки защитный слой может быть выполнен грунтом нарушенной структуры с последующим его уплотнением (катками, трамбовками).

При длительном производстве работ следует применять поверхностное уплотнение элювиальных грунтов на отметке подошвы фундаментов (с учетом величины недора на понижение уплотняемой поверхности). Минимальная толщина уплотненного слоя должна составлять в песчаных и пылеватоглинистых грунтах не менее 0,5 м и в крупнообломочных не менее 0,3 м. При высокой влажности глинистых и песчаных пылеватых грунтов поверхность грунта следует покрывать слоем щебня скальных пород или неветрелого крупнообломочного грунта толщиной 0,3 м.

Прогноз скорости выветривания карбонатных пород предполагает учет зональных (климатических), региональных (геологических) и техногенных факторов. Региональными факторами, оказывающими существенное влияние на скорость процесса, являются: минеральный состав карбонатных пород, структурно-текстурные особенности, трещиноватость, пористость, дисперсность элювия. Зональные (климатические) и техногенные (химический состав сбросных вод) факторы определяют кислотно-щелочные условия зоны выветривания. В условиях кислых сред выщелачивание карбонатных пород протекает бурно, но при этом происходит быстрая нейтрализация вод и затухание самого процесса. Выщелачивание пород в условиях нейтральных сред протекает замедленно, агрессивность вод снижается медленнее и процесс выветривания проникает на большие глубины.

При изысканиях проектной стадии необходимо учитывать следующие основные причины деформаций зданий и сооружений в районах распространения элювиальных грунтов, связанные с недостаточной полнотой и детальностью изысканий:

- пропуск карманов и линейных кор выветривания, приуроченных к разрывным зонам, разрушенных слабых прослоев, жильных образований, ксенолитов вмещающих пород (при ограничении разведочных работ редкой сеткой буровых скважин);

- недостаточное внимание к таким свойствам как набухание, просадочность, пучение при промерзании и др. (при неполном комплексе лабораторных исследований);

- ухудшение свойств сапролитов и рухляков в процессе строительства и эксплуатации зданий и сооружений (за счет промерзания в котлованах, утечек воды и промстоков из коммуникаций, воздействия вибрации и других динамических нагрузок).

Гидрологические опасные явления

Проектируемый участок не подвержен воздействию гидрологическим опасным явлениям.

За расчетный горизонт высоких вод принимается отметка наивысшего уровня воды повторяемостью: один раз в 100 лет – для территорий, застроенных или подлежащих застройке коттеджными и общественными зданиями; один раз в 10 лет – для территорий парков и плоскостных спортивных сооружений.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера

Пожароопасность

Чрезвычайные ситуации, связанные с возникновением пожаров на территории, чаще всего возникают по причине нарушения правил пожарной безопасности, правил эксплуатации электрооборудования и неосторожное обращение с огнем.

В соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются одним или несколькими из следующих способов:

- применение объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара за пределы очага;

- устройство эвакуационных путей, удовлетворяющих

требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре;

- устройство систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;
- применение систем коллективной защиты (в том числе противодымной) и средств индивидуальной защиты людей от воздействия опасных факторов пожара;
- применение основных строительных конструкций с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности;
- устройство на технологическом оборудовании систем противозрывной защиты;
- применение первичных средств пожаротушения;
- организация деятельности подразделений пожарной охраны;
- организация мест, для хранения переносной мотопомпы.

Здания, сооружения и строения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями, сооружениями и строениями.

Номенклатура, количество и места размещения первичных средств пожаротушения устанавливаются в зависимости от вида горючего материала, объемно-планировочных решений здания, сооружения или строения, параметров окружающей среды и мест размещения обслуживающего персонала.

РАЗДЕЛ 6. ОБОСНОВАНИЕ В ОТНОШЕНИИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

6.1 Анализ экологических проблем на проектируемой территории

Стратегической целью градостроительного развития территории является обеспечение благоприятной экологической обстановки для здоровья населения и сохранение природно-экологического комплекса проектируемой территории как необходимое условие его устойчивого развития.

Разработка раздела осуществляется на системном анализе, который включает основные этапы:

- выявление основных целей и задач охраны окружающей среды в долгосрочной перспективе;
- оценка сложившегося состояния окружающей природной среды с выявлением различных видов антропогенного характера;
- комплексная оценка состояния природной окружающей среды с выявлением приоритетных экологических проблем и их ранжированием;
- прогноз состояния компонентов окружающей природной среды в соответствии с намечаемыми перспективами экономического и социального развития территории;
- разработка природоохранных мероприятий.

Отсутствие промышленных предприятий на территории проектируемого жилого массива благоприятно влияет на ее экологическое состояние.

Автомобильный транспорт также не оказывает негативного влияния на проектируемую территорию.

6.2 Состояние и охрана воздушного бассейна

В настоящее время территория проектируемого жилого массива минимально урбанизированная, отличается благоприятным состоянием атмосферного воздуха.

Для защиты атмосферного воздуха от загрязнений следует предусматривать:

- защитные мероприятия от влияния транспорта, в том числе использование природного газа в качестве моторного топлива, мероприятия по предотвращению образования зон повышенной загазованности или их ликвидация с учетом условий аэрации территорий;
- использование нетрадиционных источников энергии;
- ликвидацию неорганизованных источников загрязнения.

С целью улучшения состояния воздушного бассейна проектируемой территории проектом планировки территории предлагается озеленение намечаемых к строительству улиц из зеленых насаждений, устойчивых к влиянию техногенных нагрузок с высокими пыле- и газозадерживающими характеристиками.

6.3 Охрана водного бассейна

Проектом предлагается ряд мероприятий по предотвращению загрязнения водного бассейна проектируемого массива:

- строительство системы ливневой канализации;
- отвод загрязненного поверхностного стока с территории в дождевую канализацию;
- применение трубопроводов стойких к коррозионному воздействию агрессивных жидких сред;
- устройство водонепроницаемых лотков для отвода дождевых

вод, исключая разрыв поверхности земли.

6.4 Состояние и охрана почвенного покрова

Анализ состояния почвенного покрова очень важен для правильной экологической оценки состояния рассматриваемой территории. Почва, в отличие от воды и атмосферного воздуха, которые являются лишь миграционными средами, наиболее объективный и стабильный индикатор техногенного загрязнения. Она четко отражает эмиссию загрязненных веществ и их фактическое распределение в компонентах городского ландшафта.

Загрязнение почвенного покрова – это изменение состава почв в результате накопления примесей промышленного происхождения и жизнедеятельности человека. Загрязнение почв происходит за счет непосредственного поступления загрязняющих веществ при разливах и россыпях различного рода, путем выпадения аэрозолей загрязняющих веществ из атмосферы и при снеготаянии, а также за счет поступления с поверхностным стоком при смыве с загрязненных территорий.

В почвах на территории жилой застройки не допускается:

- по санитарно-токсикологическим показателям – превышения предельно-допустимых концентраций (ПДК) или ориентировочно-допустимых концентраций (ОДК) химических загрязнений;
- по санитарно-бактериологическим показателям – наличия возбудителей каких-либо кишечных инфекций, патогенных бактерий, энтеровирусов;
- по санитарно-паразитологическим показателям – наличия возбудителей кишечных паразитарных заболеваний (геогельминтозы, лямблиоз, амебиоз и др.), яиц геогельминтов, цист, кишечных, патогенных, простейших;
- по санитарно-энтомологическим показателям – наличия преимагинальных форм синантропных мух;
- по санитарно-химическим показателям – санитарное число должно быть не ниже 0,98 (относительно единицы).

Отвечающие таким требованиям почвы являются чистыми и рекомендуются для жилой застройки, спортивных, игровых, детских площадок, площадок отдыха.

С целью изучения и улучшения состояния почв территории проектом планировки территории предлагается:

- проведение лабораторных исследований почвенного покрова потенциально-загрязненных территорий (в зоне влияния автомагистралей) по расширенному перечню санитарно-эпидемиологических показателей;
- проведение обследования по микробиологическим и паразитологическим показателям и обеспечение мероприятий по доведению качества почв до требований СанПиН 2.1.7.1287-03 с последующим их выполнением и проведением исследований на всех последующих этапах проектирования и строительства;
- проведение радиационно-экологических изысканий (измерение плотности потока радона из грунта) и обеспечение специальных мероприятий по нормализации радиационной обстановки в районе застройки;
- завоз песка для детских площадок с карьеров, прошедших сертификацию;
- обеспечение отвода дождевых вод и поддержание в рабочем состоянии ливневых колодцев на улицах;
- запрет мойки и парковки автотранспорта в неустановленных местах;
- запрет складирования бытового и промышленного мусора на несанкционированных свалках;
- увеличение количества лесопосадочных полос вдоль автодорог, отдавая предпочтение хвойным породам.

6.5 Физические факторы загрязнения

Шум

Основной целью разработки настоящего раздела является обеспечение защиты от шума и обеспечения нормативных параметров акустической среды в общественных зданиях и на территории жилой застройки.

Обеспечение комфортных акустических условий для проживания и отдыха населения достигается путем ликвидации источников шума с одной стороны и проведения шумозащитных мероприятий с другой.

С целью снижения шумового загрязнения на анализируемой территории проектом предлагается:

- соблюдение санитарно-защитных зон (по фактору шума) учреждений культурно-бытового обслуживания, автомобильных дорог и предприятий по обслуживанию транспорта;
- сооружений придорожных шумозащитных экранов и устройство шумозащитных полос зеленых насаждений;
- применение при строительстве и реконструкции зданий ограждающих конструкций, обеспечивающих требуемый уровень звукоизоляции, звукопоглощающих конструкций, глушителей шума в системах вентиляции и кондиционирования воздуха.

- организацию эффективной системы выявления случаев сверхнормативного шума от авиатранспорта путем создания сети автоматизированных станций контроля авиационного шума на территориях, подверженных воздействию авиационного шума;
- разработка шумозащитных мероприятий в составе акустических паспортов аэропортов, обеспечивающих исключение сверхнормативного шумового воздействия на жилые территории;
- разработка шумозащитных мероприятий в составе акустических паспортов аэропортов, обеспечивающих исключение сверхнормативного шумового воздействия на жилые территории;
- реализация мероприятий, направленных на снижение шума авиатранспорта.

Источники электромагнитных излучений

В пределах проектируемой территории источники ЭМИ отсутствуют.

6.6 Формирование системы озелененных территорий

В настоящее время проектируемая территория занята луговой растительностью.

Зеленые насаждения выполняют весьма важные функции в планировочной структуре проектируемого жилого массива, а именно:

- санитарно-гигиенические;
- декоративно-планировочные;
- рекреационные.

Санитарно-гигиенические функции зеленых насаждений включают:

- очищение воздуха от пыли и газа (устройство защитных полос из пылездерживающих и газоустойчивых пород деревьев);
- фитоцидные действия (насыщение воздуха кислородом и поглощение из воздуха углекислого газа);
- влияние на влажность воздуха (зеленые насаждения повышают влажность воздуха внутри озелененных участков);
- шумозащитная роль (играют большую роль в борьбе с шумом).

Декоративно-планировочные функции зеленых насаждений обеспечивают наилучшее градостроительное восприятие застроенных территорий и выявление композиционных элементов застройки, декорирование монотонных и неинтересных фасадов зданий.

Рекреационное назначение зеленых насаждений тесно связано с организацией отдыха населения, как непосредственно для жителей посредством различных спортивных и других площадок отдыха, размещаемых среди зелени, так и посредством устройства бульваров и скверов.

В проекте система озелененных территорий проектируемого участка будет включать:

- озелененные территории ограниченного пользования – территории в пределах жилой застройки, территорий и организаций обслуживания населения, рассчитанные на пользование определенными группами населения (в составе озелененных придомовых территорий, объектов коммунального назначения и транспорта);
- озелененные территории специального назначения – санитарно-защитные, насаждения вдоль автомобильных дорог (в составе озелененных полос вдоль улиц и дорог, озеленение санитарно-защитных зон).

Основными типами посадок деревьев и кустарников при устройстве озелененных территорий являются:

- аллеи и рядовые посадки деревьев;
- группы (куртины);
- живые изгороди;
- одиночные посадки (солитеры) на газоне.

Посадку зеленых насаждений и уход за ними необходимо осуществлять в соответствии со СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий».

6.7. Санитарная очистка территории

Санитарная очистка проектируемой территории регламентируется требованиями СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест».

- Объектами очистки на проектируемой территории являются:
- территория домовладений;
 - уличные и квартальные проезды;
 - места общественного пользования;
 - места отдыха.

Для обеспечения экологического и санитарно-эпидемиологического благополучия населения, охраны окружающей среды и эффективного использования парка мусоровозного транспорта в проекте принята централизованная

планово-регулярная уборка жилого массива, которая в целях обеспечения шумового комфорта должна производиться не раньше 7 часов утра и не позднее 23 часов вечера. На территории жилого массива размещается площадка для установки мусорных контейнеров с удобными подъездами для транспорта. Площадки для установки контейнеров должны быть удалены от домов, детских учреждений, спортивных площадок и мест отдыха населения на расстояние не менее 20 м, но не более 100 м. Размер площадок должен быть рассчитан на установку необходимого количества контейнеров, но не более 5.

Периодичность удаления отходов согласовывается с органами Роспотребнадзора и составляет не более 3-х суток зимой и не более одних суток в теплое время года. Удаление негабаритных отходов производится по мере накопления, но не реже раза в неделю.

Учитывая необходимость рационального использования ресурсов и сокращения обезвреживания ТБО, проектом рекомендуется на расчетный срок внедрение раздельного сбора ценных компонентов ТБО (пищевые отходы, стеклотара, черный и цветной металлолом, бумага, текстиль). Для организации селективного сбора ТБО на выделенных площадках необходима установка дополнительных евроконтейнеров специально для сбора макулатуры и полимерных отходов.

На разрабатываемой территории проектом предлагается организация 3-х площадок для мусорных контейнеров, исходя из накопления ТБО 1-1,1 куб.м. на человека в год.

6.8. Мероприятия по благоустройству и озеленению территории

Главным направлением озеленения рассматриваемой территории являются создание системы зеленых насаждений, сохранение естественной древесно-кустарниковой растительности.

При строительстве общественно-деловой и жилой застройки необходимо произвести благоустройство территории:

- устройство газонов, цветников, посадка живых изгородей, высокоствольных деревьев и кустарников;
- освещение территории массива;
- обустройство мест сбора мусора.

Создание системы зеленых насаждений является необходимым, так как она улучшает микроклимат, температурно-влажностный режим, очищает воздух от пыли, газов, является шумозащитной территорией.

Для создания системы зеленых насаждений предусмотрены следующие мероприятия по озеленению территории:

- восстановление растительного покрова в местах сильной деградации зеленых насаждений;
- целенаправленное формирование крупных насаждений, устойчивых к влиянию антропогенных и техногенных факторов;
- посадка газонов на площадях, не занятых дорожным покрытием, для предотвращения образования пылящих поверхностей;
- организация дополнительных озелененных площадей за счет озеленения санитарно-защитных зон.

В целях создания непрерывной системы зеленых насаждений предлагается все малые зеленые устройства соединить газонами и цветниками, которые следует создавать на всех свободных от покрытия участках.

Удельный вес озелененных территорий различного назначения (уровень озелененности территории застройки) в пределах проектируемой территории должен быть не менее 25% (включая суммарную площадь озелененной территории микрорайонов) в соответствии со сводом правил СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

Для озеленения проектируемой территории предлагается следующий ассортимент деревьев и кустарников: ель, сосна, пихта, липа, ясень, береза, ольха, рябина, клен, черемуха, акация, шиповник и др.

РАЗДЕЛ 7. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Таблица 7.1 – Технико-экономические показатели

№	Наименование	Единица измерения	Количество
1	Площадь территории в границах разработки	м2	7053
2	Площадь застройки:	м2	834
2.1	Площадь общественно-деловой застройки	м2	834
2.2	Площадь площадок различного назначения	м2	-
2.3	Площадь застройки инженерных сооружений	м2	-

3	Общая площадь зданий и сооружений, в том числе:	м2	-
3.1	Общая площадь инженерных сооружений	м2	-
4	Площадь зеленых насаждений в границах участка	м2	3431
5	Численность населения	чел.	-
Транспортная инфраструктура			
6	Протяженность улично-дорожной сети - всего:	м	-
6.2	Улица в жилой застройке	м	-
Инженерная инфраструктура			
7.1	Водоснабжение	м3/сут	5,7
7.2	Водоотведение	м3/сут	5,7
7.3	Электроснабжение	кВт	47,75
7.4	Газоснабжение	тыс.м3/год	-

РАЗДЕЛ 8. МЕЖЕВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ

Зонирование территории.

В соответствии с Правилами землепользования и застройки в муниципальном образовании Красноармейское сельское поселение, утвержденными решением Собранием депутатов Красноармейского сельского поселения № С-16/1 от 15 марта 2017 года, территория расположена в границах территориальной зоны Ж-1 (статья 39) – зона застройки индивидуальными жилыми домами.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№ п/п	Код (числовое обозначение) в соответствии с Классификатором	Вид разрешенного использования земельного участка (в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти)	Параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства			
			Предельная этажность зданий, строений, сооружений, этаж	Предельные размеры земельных участков (мин.-макс.), га	Максимальный процент застройки, %	Минимальные отступы от границ земельных участков
1	2	3	4	5	6	7
Основные виды и параметры разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства						
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	3	0,03 - 0,15	30	2
2	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	3	мин.0,12	50	3
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	3	0,06 - 0,6	30	2
4	2.3	Блокированная жилая застройка	3	мин.0,03	40	1
5	2.5	Среднеэтажная жилая застройка	8	мин. 0,25	50	3
5	2.7	Обслуживание жилой застройки	1	мин.0,003	80	1
6	2.7.1	Хранение автотранспорта	1	мин.0,003	80	1
7	3.1	Коммунальное обслуживание	1	мин. 0,0015	80	1
8	3.2	Социальное обслуживание	2	мин.0,05	60	3
9	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	2	мин.0,02	60	3
10	3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	2	мин. 1,0	60	3
11	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	2	мин.0,4	30	3
12	3.6	Культурное развитие	2	мин.0,08	70	3
13	3.7	Религиозное использование	2	мин.0,003	80	3
14	3.8	Общественное управление	2	мин.0,12	60	3
15	4.4	Магазины	2	мин.0,003	60	1
16	4.6	Общественное питание	2	мин.0,01	60	3
17	4.8	Развлечения	2	мин. 0,05	80	3
18	5.0	Отдых (рекреация)	2	мин. 0,3	80	3
19	5.1	Спорт	2	мин. 0,002	80	3
20	6.9	Склады	1	мин. 0,005	60	2
21	7.0	Транспорт	1	мин.0,003	80	1
22	11.0	Волновые объекты	0	мин.0,01	0	0
23	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается	не устанавливается

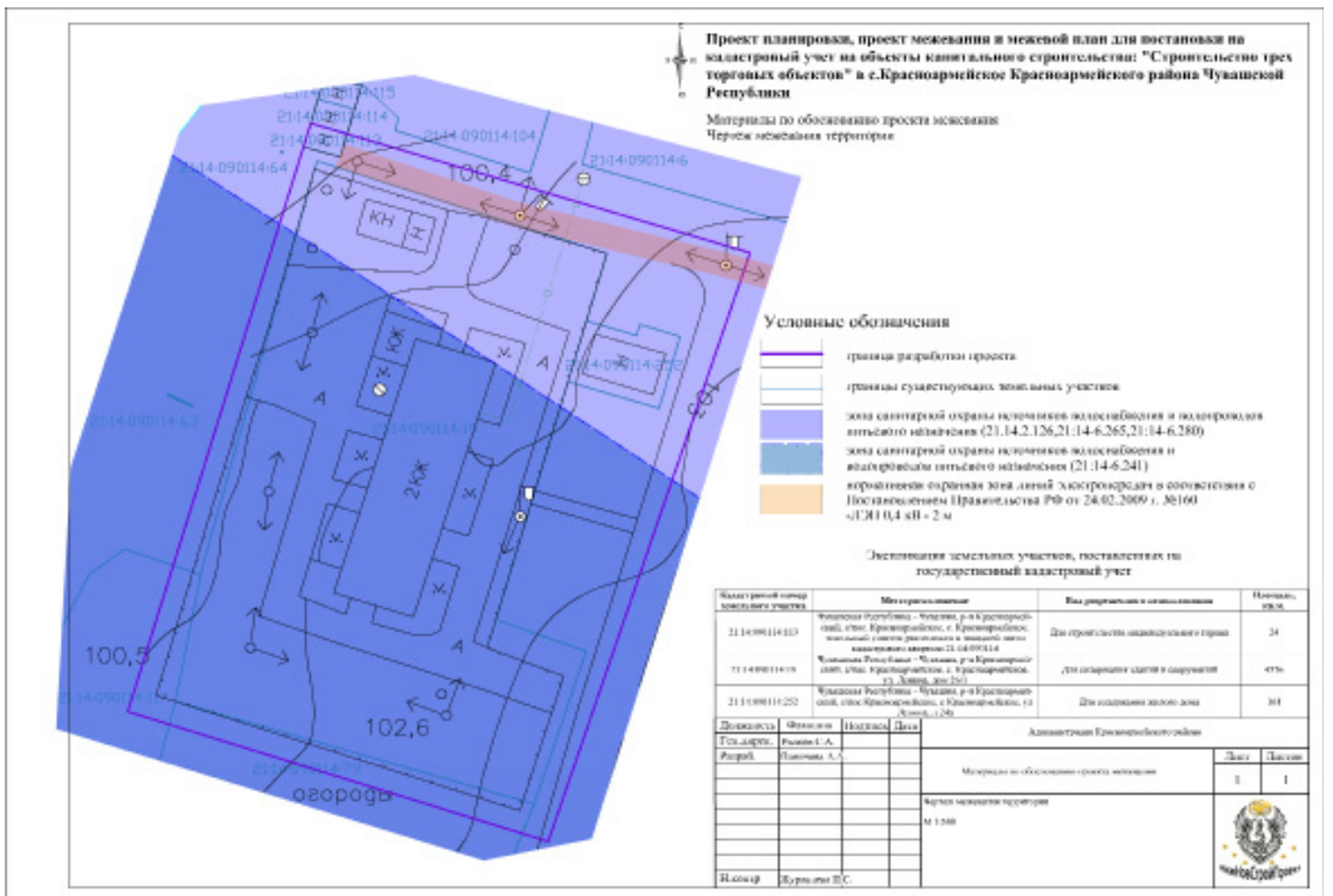
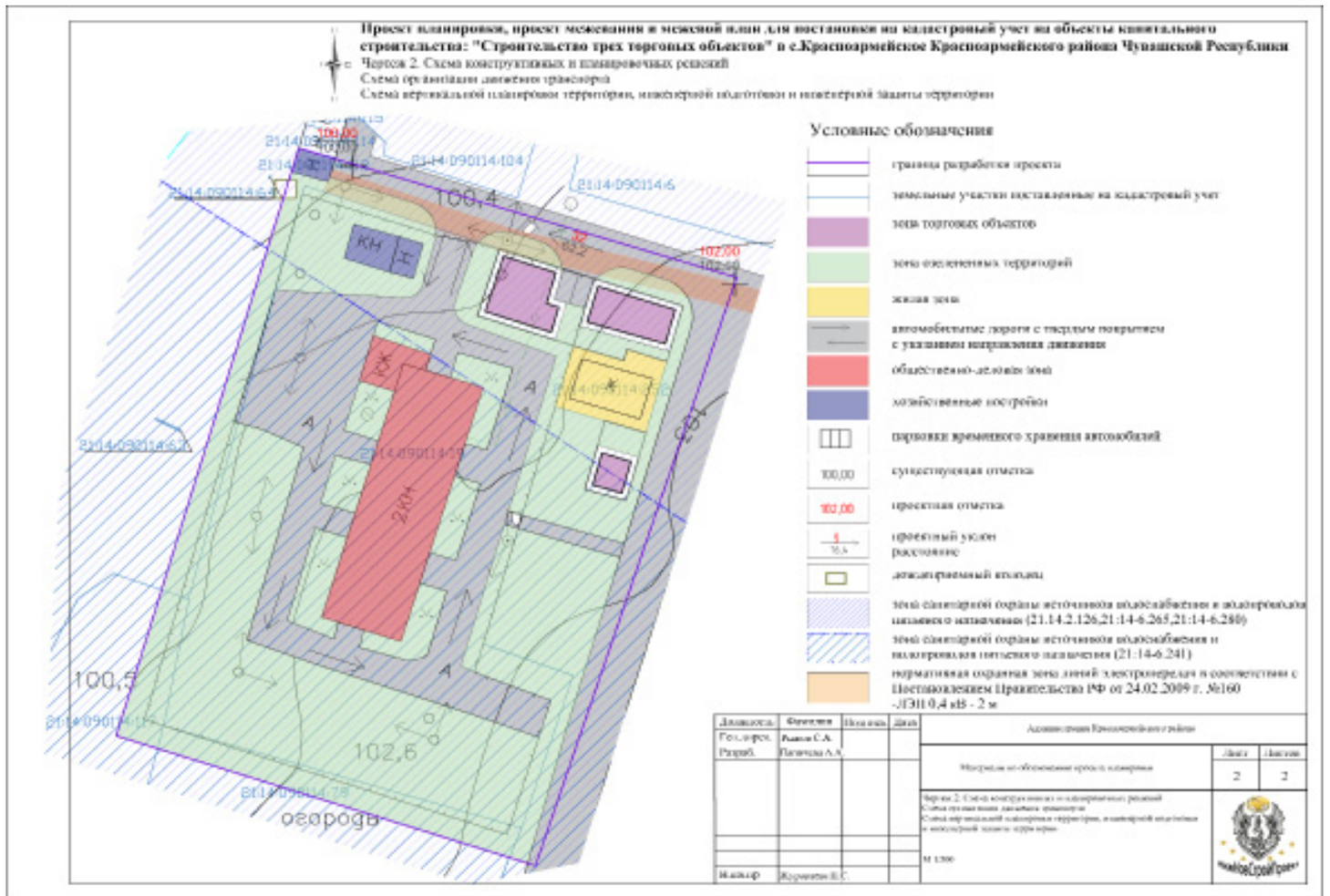
№ п/п	Код (числовое обозначение) в соответствии с Классификатором	Вид разрешенного использования земельного участка (в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти)	Параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства			
			0	0,03- 0,25	0	0
24	13.1	Ведение огородничества	0	0,03- 0,25	0	0
25	13.2	Ведение садоводства	2	0,03 - 0,15	60	1
Условно разрешенные виды и параметры использования земельных участков и объектов капитального строительства						
26	3.3	Бытовое обслуживание	2	мин.0,03	75	3
27	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	2	мин.0,35	60	3
28	4.1	Деловое управление	2	мин.0,12	60	3
29	4.3	Рынки	2	мин. 0,3	80	3
30	4.5	Банковская и страховая деятельность	2	мин.0,15	60	3
31	4.9	Служебные гаражи	2	мин. 0,005	80	3
32	6.8	Связь	2	мин.0,002	80	3

Примечания:

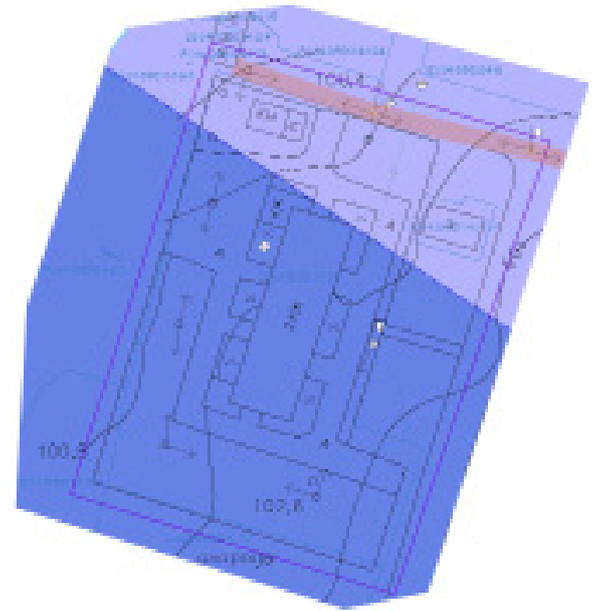
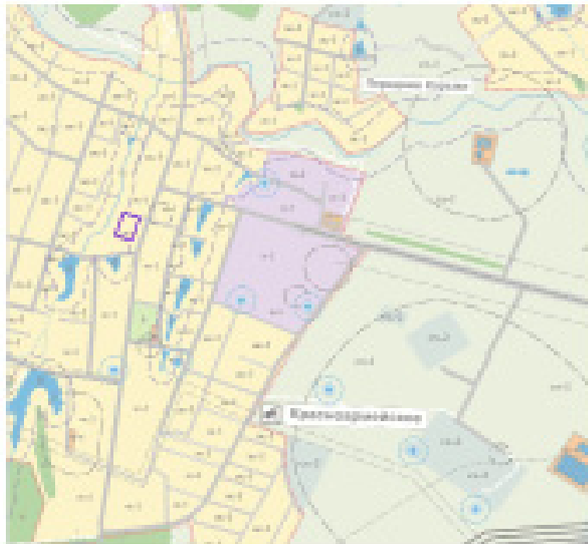
1. Виды разрешенного использования земельного участка установлены в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.
2. Нормы предоставления земельных участков гражданам в собственность (за плату или бесплатно), в аренду из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности для индивидуального строительства, личного подсобного хозяйства, дачного строительства, садоводства, огородничества, устанавливаются Законом Чувашской Республики и решением Собрания депутатов Красноармейского сельского поселения.
3. Минимальная ширина земельного участка для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства по уличному фронту не менее – 18 метров.
4. Требования к ограждениям земельных участков индивидуальных жилых домов:
 - а) максимальная высота ограждений – 2 метра;
 - б) ограждение в виде декоративного озеленения – 1,2 м;
5. Высота гаражей – не более 5 метров.
6. Использование земельных участков и объектов капитального строительства в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос осуществлять в соответствии с требованиями статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации.

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков.

№ участка	№ поворотной точки	X, м	Y, м
1	1	368385.07	1226261.10
	2		
	3	368380.15	1226275.89
2	4	368369.24	1226272.70
	5	368374.13	1226257.61
	6	368395.20	1226230.56
	7	368385.07	1226261.10
	8	368374.13	1226257.61
	9	368369.24	1226275.71
	10	368320.83	1226258.55
	11	368315.72	1226272.67
	12	368290.95	1226264.56
	13	368307.56	1226208.38
	14	368328.12	1226212.37
	15	368329.23	1226215.58
3	16	368380.15	1226275.89
	17	368375.74	1226289.87
	18	368366.70	1226287.33
	19	368368.69	1226281.07
	20	368366.87	1226280.57
4	21	368369.24	1226272.71
	22	368357.03	1226277.63
	23	368355.09	1226284.07
	24	368344.10	1226280.97
	25	368345.93	1226274.47



План территории для размещения объектов недвижимости № 1:04000



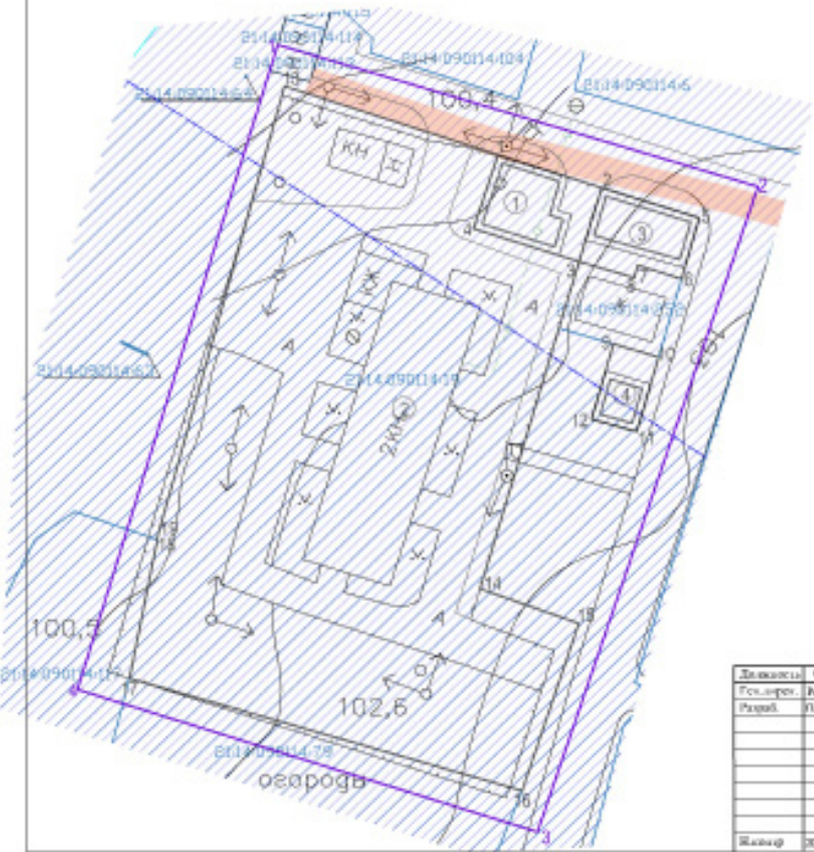
Через территорию проекта проложены и показаны линии для прокладки инженерных сетей по объекту капитального строительства "Строительство трех торговых объектов" в с.Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики

Через территорию проекта проложены и показаны линии для прокладки инженерных сетей по объекту капитального строительства "Строительство трех торговых объектов" в с.Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики

- Условные обозначения**
- граница территории проекта
 - граница существующих земельных участков
 - земельные участки не поставленные на кадастровый учет (21:14:126:21:14-6:265, 21:14-6:280)
 - земельные участки не поставленные на кадастровый учет (21:14-6:281)
 - территория охраняемая зоной действия электрических сетей с напряжением 10 кВ (линии электропередачи 10 кВ №160 от 24.02.2009 г. №160-ЛЭП 0,4 кВ - 2 м)

№ документа	№ документа	№ документа	№ документа

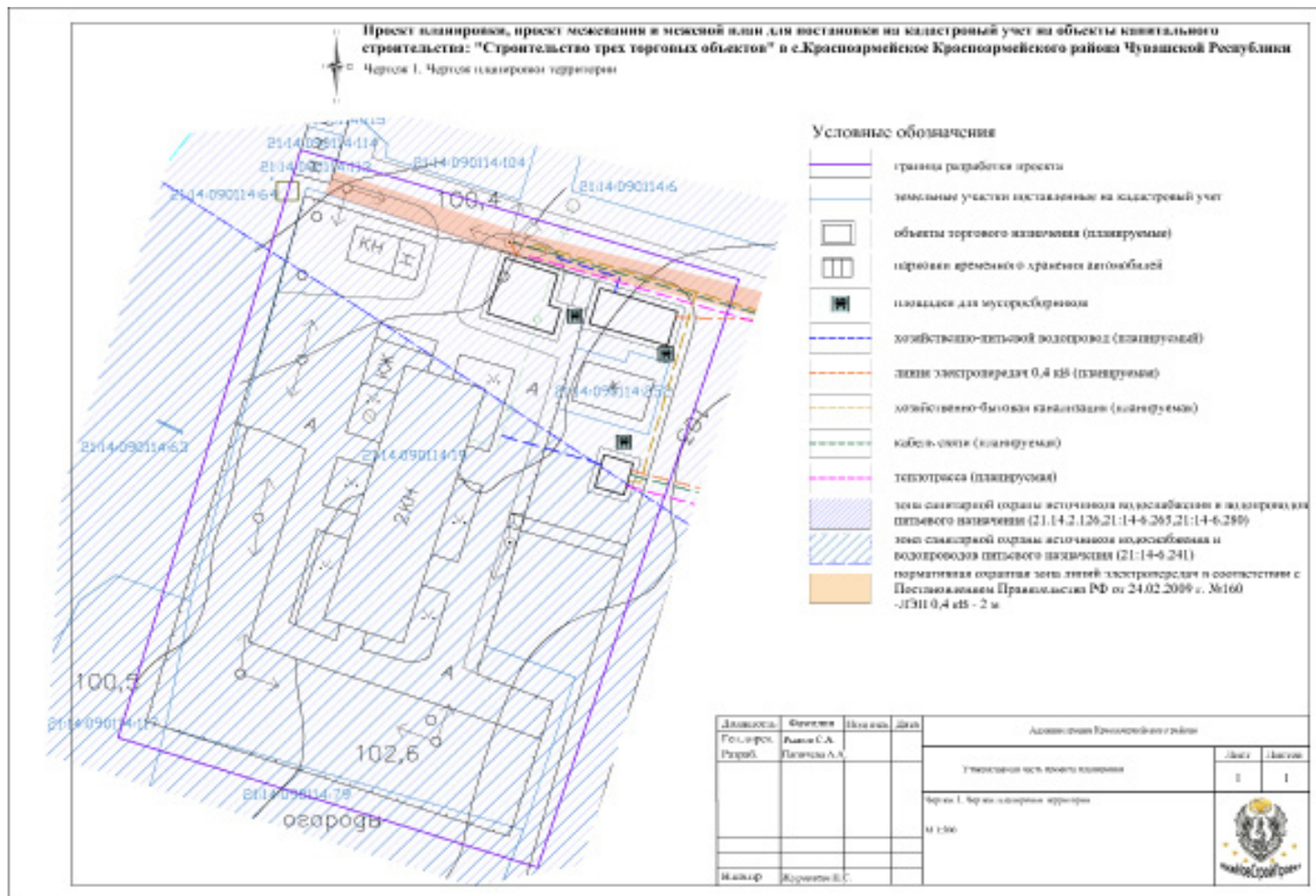
Проект планировки, проект межевания и земельный план для постановки на кадастровый учет на объекты капитального строительства: "Строительство трех торговых объектов" в с.Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики. Через межевание территории



- Условные обозначения**
- граница территории проекта
 - земельные участки не поставленные на кадастровый учет
 - граница формируемого земельного участка
 - номер формируемого земельного участка
 - номер вершины точки формируемого земельного участка
 - номер вершины точки проектируемого участка
 - зона санитарной охраны неочищенных водоснабжения и водопровода питьевого назначения (21.14.2.126.21:14-6.265, 21:14-6.280)
 - зона санитарной охраны неочищенных водоснабжения и водопровода питьевого назначения (21:14-6.281)
 - территория охраняемая зоной действия электрических сетей в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. №160 -ЛЭП 0,4 кВ - 2 м

Должность	Фамилия	Инициалы	Дата	Администрация Красноармейского района	
Ген. дир.	Рябин С.А.			Утверждена печать проекта межевания	Дата
Редир.	Плещин А.С.			Акт освидетельствования	Листы
				М 1:500	1 1
Женер	Журило П.С.				





Чувашская Республика
Красноармейский район
Пусляхё



Чувашская Республика
Глава
Красноармейского района

ЙЫШАНУ

Красноармейски сали
2019.11.15 43 №

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Красноармейское
15.11.2019 № 43

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЦЕНТР КАДАСТРОВЫХ И ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ»
ИНН 2130148805 КПП 213001001 ОГРН 1152130000439
428020, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул.Хузангая, д.14,
офис 308
тел.: +7 8352 37-07-81

Разработка проекта межевания территории
Объект: Чувашская Республика, Красноармейский район,
село Красноармейское, переулоч Дачный (детская площадка)

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Директор ООО «Центр кадастровых и
землеустроительных работ»

С.А. Биккин

ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	3
1. ОСНОВНАЯ (УТВЕРЖДАЕМАЯ) ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	3
1.1 Текстовая часть	3
1.1.1 Ведомость формируемого земельного участка	4
1.2 МАТЕРИАЛЫ В ГРАФИЧЕСКОЙ ФОРМЕ К ОСНОВНОЙ ЧАСТИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.	6
1.2.1 ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ М 1 : 1000 .	7
1.2.2 ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ С УКАЗАНИЕМ ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	8
2. СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ РАБОТ.	9
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАННОЕ В ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.	9
КАДАСТРОВЫЕ ИНЖЕНЕРЫ, ЗАДЕЙСТВОВАННЫЕ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ.	9
3. ПРИЛОЖЕНИЯ.	10
Правила землепользования и застройки Красноармейского сельского поселения Красноармейского района Чувашской Республики, утвержденный Решением Собрании депутатов Красноармейского сельского поселения Красноармейского района Чувашской Республики от 15.03.2017 г. №С-16/1, (с изменениями от 27.09.2017 №С-21/2, от 30.11.2018 №С-37/3, от	

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта межевания территории для размещения детской площадки по пер. Дачный с.Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 15 Устава Красноармейского района Чувашской Республики постановляю:

1. Назначить проведение публичных слушаний по рассмотрению проекта межевания территории для размещения детской площадки по пер. Дачный с.Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики на 25 ноября 2019 года в 10 часов 00 минут по адресу: Чувашская Республика, Красноармейский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 35 (актовый зал).

2. Участники публичных слушаний по рассмотрению вопросов, указанных в пункте 1 настоящего постановления, имеют право предоставлять свои предложения и замечания для включения их в протокол публичных слушаний, по следующему адресу: Чувашская Республика, Красноармейский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 35, каб. 312.

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования в информационном издании «Вестник Красноармейского района».

Глава
Красноармейского района

В.И. Петров

01.03.2019 №С- 42/1, от 07.10.2019 №С-50/3 . 11
 КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ С.КРАСНОАРМЕЙСКОЕ
 КРАСНОАРМЕЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА
 ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ. 55

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

1. ОСНОВНАЯ (УТВЕРЖДАЕМАЯ) ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

1.1 Текстовая часть

В проекте межевания территории в селе Красноармейское Красноармейского района осуществляется определение местоположения границ образуемого земельного участка.

При разработке настоящего проекта межевания территории использованы следующие нормативные документы и материалы:

1. Градостроительный кодекс РФ;
2. Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ;

Правила землепользования и застройки Красноармейского сельского поселения Красноармейского района Чувашской Республики, утвержденный Решением Собрания депутатов Красноармейского сельского поселения Красноармейского района Чувашской Республики от 15.03.2017 г. №С-16/1, (с изменениями от 27.09.2017 №С-21/2, от 30.11.2018 №С-37/3, от 01.03.2019 №С- 42/1, от 07.10.2019 №С-50/3 (ссылка на официальный сайт «http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?id=2858297&gov_id=392»).

Карта градостроительного зонирования Красноармейского сельского поселения Красноармейского района Чувашской Республики;

3. Выписка на кадастровый план территории из ГКН, содержащий сведения на квартал 21:14:090117 №21/30/18-120678 от 29.03.2018 г.

Красные линии не установлены.

Согласно Правилам землепользования и застройки Красноармейского сельского поселения Красноармейского района Чувашской Республики, формируемый земельный участок расположен в зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1) в пределах кадастрового квартала –21:14:090117; предельный минимальный размер земельного участка - 0,002 га, предельный максимальный размер не установлено.

Формируемый земельный участок и номера поворотных точек их границ отображены на чертеже проекта межевания территории. Сведения о площади, назначении и границах земельного участка, а также координаты поворотных точек приведены в каталоге координат.

Категория образуемого земельного участка – земли населённых пунктов.

1.1.1 Ведомость формируемого земельного участка

Адрес земельного участка	Кадастровый квартал/ кадастровый номер земельного участка	Обозначение формируемого участка	Площадь формируемого земельного участка, кв.м.	Устанавливаемый проектом межевания территории вид разрешенного использования
Чувашская Республика - Чувашия, р-н Красноармейский, с/ пос. Красноармейское, с. Красноармейское, переулок Дачный	21:14:09 0117:3У1	:ЗУ1	1934	Спорт

Способ образования земельных участков

Данным проектом межевания территории предусмотрено образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Администрация Красноармейского района Чувашской Республики после подготовки проекта межевания территории с приложением заключений и согласований, предусмотренных действующим законодательством, принимает Решение о назначении публичных слушаний по проекту межевания территории.

Публичные слушания по проектам межевания территорий проводятся Администрацией Красноармейского района Чувашской Республики с участием граждан, проживающих на территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта ее межевания, а также правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на указанной территории, лиц, законные интересы которых могут быть нарушены в связи с реализацией

такого проекта. Срок проведения публичных слушаний с момента оповещения жителей составляет не менее одного месяца и не более трёх месяцев до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний.

Мероприятия по образованию земельных участков

Мероприятия по образованию земельного участка осуществляются в соответствии с положениями ГК РФ, ЗК РФ и 218-ФЗ.

Проектом межевания территории предусмотрено:

– образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности с видом разрешённого использования 5.1 Спорт.

Каталог координат образуемых земельных участков

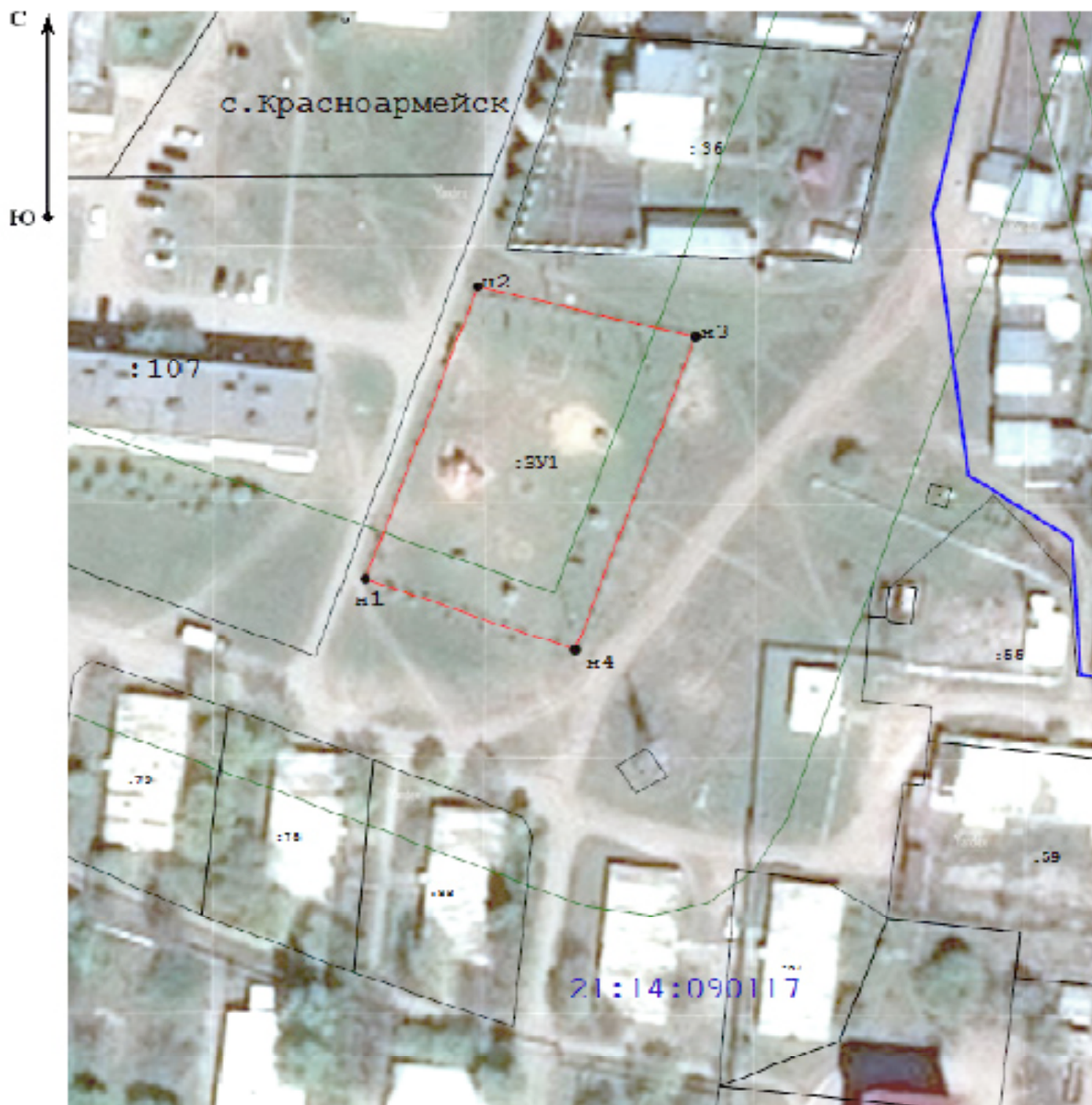
Координаты характерных точек земельных участков представлены в системе координат МСК-21, используемой для ведения государственного кадастра недвижимости.

:ЗУ1

Имя точек	X, м	Y, м
n1	367 251,91	226 299,18
n2	367 301,26	226 316,99
n3	367 292,77	226 351,79
n4	367 239,86	226 332,59
n1	367 251,91	226 299,18

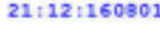
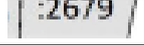
1.2 ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Чертеж проекта межевания территории

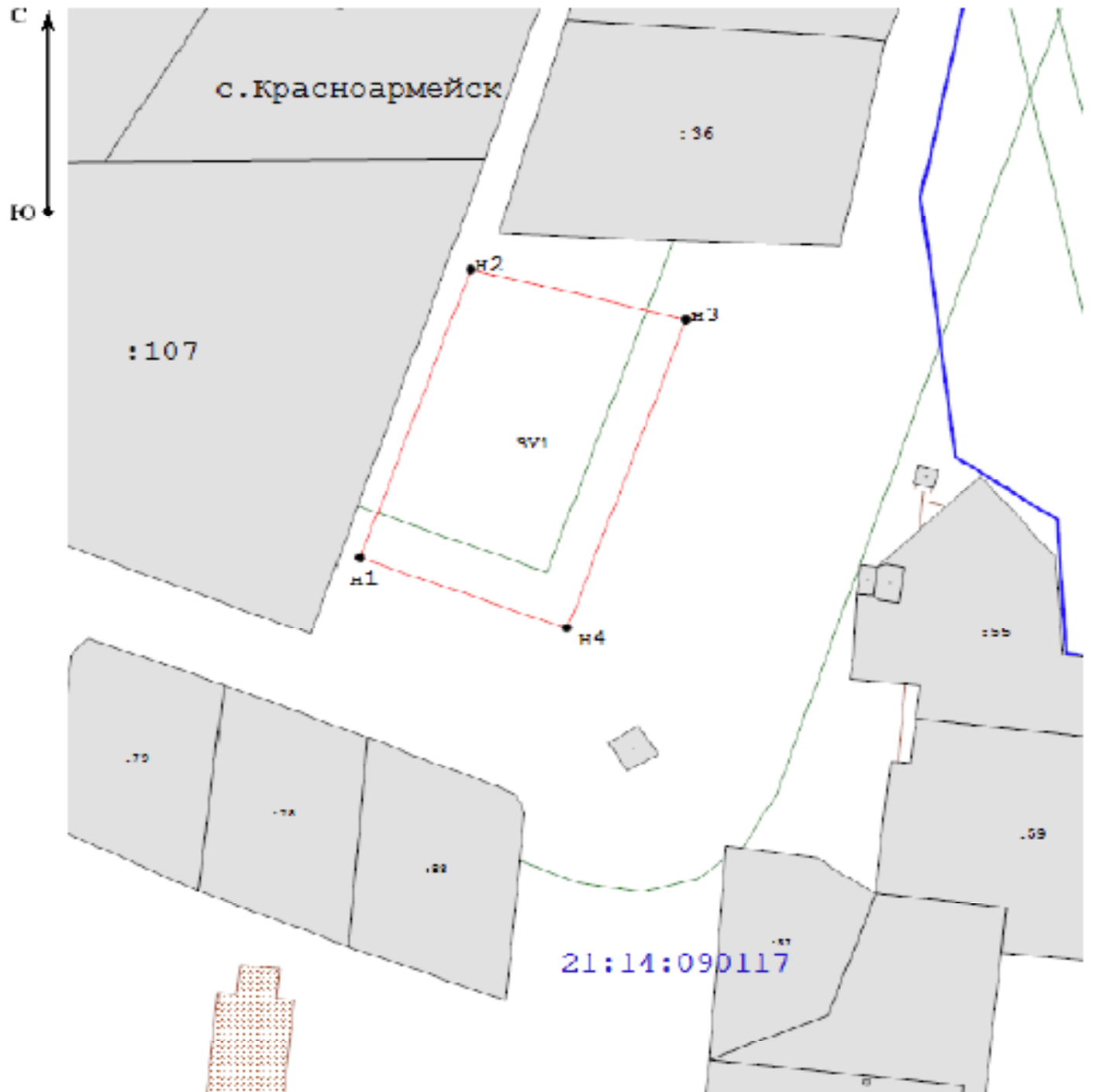


Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  н6 - Обозначения точки, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местонахождение
-  - Визуализация части границы, сведения о которой достаточны для определения ее местонахождения
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Очеркная линия
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Границы земельных участков, выделенных в ЕГРН

Зоны с особыми условиями использования территории



21:14:090117

Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

-  n6 - Обозначения точки, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местонахождение
-  - Визуализация точек границы, сведения о которой достаточны для определения ее местонахождения
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Осириная линия
-  :2679 - Границы земельных участков, введенных в ЕГРН
- 21:12:160801 - Номер кадастрового квартала

Чуваш Республики
Красноармейский
район
Пушлăхĕ



Чувашская
Республика
Глава
Красноармейского
района

ЙЫШĂНУ

Красноармейски сали
2019.11.15 44 №

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Красноармейское
15.11.2019 № 44

О назначении публичных слушаний по рассмотрению проекта Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 15 Устава Красноармейского района Чувашской Республики п о с т а н о в л я ю т:

1. Назначить проведение публичных слушаний по рассмотрению проекта Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года на 25 ноября 2019 года в 11 часов 00 минут по адресу: Чувашская Республика, Красноармейский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 35 (актовый зал).

2. Участники публичных слушаний по рассмотрению вопросов, указанных в пункте 1 настоящего постановления, имеют право предоставлять свои предложения и замечания для включения их в протокол публичных слушаний, по следующему адресу: Чувашская Республика, Красноармейский район, с.Красноармейское, ул. Ленина, д. 35, каб. 312.

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования в информационном издании «Вестник Красноармейского района».

Глава
Красноармейского района

В.И. Петров

**СТРАТЕГИЯ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ДО 2035 ГОДА**

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ 5

Раздел I. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПРИОРИТЕТОВ 6

1.1. Оценка достигнутых основных показателей и целей социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики, ее конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности 6

1.2. Результаты анализа социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики 7

1.3. Анализ экономических, социальных и технологических факторов социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики, внутреннего состояния (сильных и слабых сторон) и внешнего окружения (возможностей и угроз) социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики 9

Раздел II. ПРИОРИТЕТЫ, ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ДО 2035 ГОДА 12

2.1. Главный стратегический приоритет Красноармейского района Чувашской Республики 12

2.2. Сценарии условия социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики 13

2.3. Система целей, задач и приоритетных направлений социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики 14

Цель 1. Рост конкурентоспособности экономики, развитие отраслей наукоемкой экономики и создание высокотехнологичных производств 14

Задача 1.1. Обеспечение конкурентоспособности промышленного комплекса за счет создания новых высокотехнологичных производств, проникновения цифровых и информационно-коммуникационных технологий, формирующих основу для так называемой «четвертой индустриальной революции», в промышленность 14

Задача 1.2. Создание высокотехнологичного агропромышленного комплекса, обеспечивающего население качественной и экологически чистой продукцией 16

Задача 1.3. Развитие транспортной системы 20

Задача 1.4. Развитие информатизации и связи 21

Цель 2. Совершенствование институциональной среды, обеспечивающей благоприятные условия для привлечения инвестиций, развития бизнеса и предпринимательских инициатив, повышение эффективности муниципального управления на всех уровнях 22

Задача 2.1. Формирование привлекательного инвестиционного климата для привлечения инвестиций 23

Задача 2.2. Обеспечение благоприятного предпринимательского климата 24

Задача 2.3. Повышение эффективности управления муниципальным имуществом Красноармейского района Чувашской Республики 27

Задача 2.4. Повышение устойчивости бюджетной системы и эффективности муниципального управления 28

Задача 2.5. Содействие развитию конкуренции на товарных рынках Красноармейского района 30

Цель 3. Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности в Красноармейском районе Чувашской Республике 31

Задача 3.1. Рациональное освоение природно-ресурсного потенциала в Красноармейском районе Чувашской Республики 31

Задача 3.2. Охрана окружающей среды 32

Цель 4. Развитие человеческого капитала и социальной сферы в Красноармейском районе Чувашской Республике. Повышение уровня и качества жизни населения 33

Задача 4.1. Демографическое развитие, улучшение здоровья населения и поддержание его долголетней активной жизни 33

Задача 4.2. Совершенствование потребительского рынка и системы защиты прав потребителей 35

Задача 4.3. Создание конкурентоспособного образования, кадровое обеспечение реального сектора экономики и приоритетные направления работы с молодежью 37

Задача 4.4. Развитие рынка труда, обеспечение занятости населения 39

Задача 4.5. Развитие социальной защиты населения 40

Задача 4.6. Развитие рынка услуг в социальной сфере 41

Задача 4.7. Развитие культуры туризма Красноармейского района Чувашской Республики, укрепление единства российской нации и этнокультурное развитие народов Чувашской Республики 42

Задача 4.8. Развитие физической культуры и спорта 45

Задача 4.9. Развитие строительного комплекса, обеспечение доступным и комфортным жильем, предоставление качественных коммунальных услуг 47

Задача 4.10. Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения 49

Раздел III. ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ, СРОКИ, ЭТАПЫ, ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ДО 2035 ГОДА 51

3.1. Показатели достижения целей, сроки и этапы реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года ... 51

3.2. Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года ... 52

3.3. Ожидаемые результаты реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года 52

3.4. Механизмы реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года 53

Приложение № 1. Социально-экономические показатели Красноармейского района Чувашской Республики 54

Приложение № 2. Перспективные инвестиционные проекты (зоны развития), направленные на реализацию Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года 55

Приложение № 3.	Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года	62
Приложение № 4.	Ожидаемые результаты реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года	63
Приложение № 5.	Перечень муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики	72

СТРАТЕГИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ДО 2035 ГОДА

ВВЕДЕНИЕ

Стратегия социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года (далее также - Стратегия) разработана в соответствии с Федеральным законом от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон «О стратегическом планировании в Российской Федерации»), постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 28.06.2018 № 254 «Об утверждении стратегии социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года». Стратегия является документом стратегического планирования, определяющая приоритетные направления деятельности органов местного самоуправления Красноармейского района на долгосрочный период, которые согласованы с приоритетами и целями социально-экономического развития Чувашской Республики.

Стратегия социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года исходит из целевых ориентиров, заданных в программных документах федерального и республиканского уровня, согласованной с интересами населения Красноармейского района, с учетом положений:

ежегодных посланий Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации;
документов стратегического планирования Российской Федерации, разработанных на федеральном уровне, в том числе государственных программ Российской Федерации;
методических рекомендаций по разработке и корректировке стратегии социально-экономического развития субъекта Российской Федерации и плана мероприятий по ее реализации, утвержденных приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 23 марта 2017 г. № 132;
законодательных и иных нормативных правовых актов Российской Федерации;
федеральных целевых программ;
территориальных комплексных схем градостроительного планирования развития территории Красноармейского района Чувашской Республики.

Указов Главы Чувашской Республики, направленных на формирование современной инфраструктуры, в том числе на жилищное строительство, дорожное строительство, обеспечение населения качественной питьевой водой, занятости сельского населения, ускоренное развитие малого предпринимательства, развитие инновационной среды и информационных технологий, физической культуры и спорта, на пропаганду здорового образа жизни, создание сельских модельных библиотек и реализацию инновационных программ в сфере культуры, на благоустройство населенных пунктов и территорий;

ежегодных посланий Главы Чувашской Республики Государственному Совету Чувашской Республики;

[Постановления Кабинета Министров Чувашской Республики от 28.06.2018 № 254 «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Чувашской Республики до 2035 года».](#)

законодательных и иных нормативных правовых актов Чувашской Республики;

республиканских целевых и муниципальных программ;

Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2020 года, утвержденной решением Собрания депутатов Красноармейского района от 26.05.2008 года № С – 23/1 (далее - Стратегия социально-экономического развития Красноармейского района до 2020 года).

Стратегия является логическим продолжением Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2020 года и обеспечивает преемственность стратегических приоритетов, целей и задач и переход Красноармейского района Чувашской Республики к новому этапу развития с использованием современных механизмов управления.

Расчет экономических и социальных индикаторов развития Красноармейского района Чувашской Республики на период до 2020 года осуществлен с учетом прогноза социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики на среднесрочный период. Уточнение индикаторов на период до 2035 года возможно после согласования с отраслевыми Министерствами Чувашской Республики, курирующими мероприятия, включенные в данную Стратегию и основных параметров прогноза социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики на период до 2035 года.

Стратегия является базовым документом долгосрочного развития Красноармейского района Чувашской Республики, ее мероприятия направлены на обеспечение достойного качества жизни населения, устойчивый рост экономического потенциала, повышение конкурентоспособности Красноармейского района Чувашской Республики. В рамках системы стратегического планирования ее дополняют муниципальные программы Красноармейского района, содержащие комплекс обеспеченных ресурсами конкретных мероприятий, направленных на достижение целей Стратегии.

Раздел I. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПРИОРИТЕТОВ

1.1. Оценка достигнутых основных показателей и целей социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики, ее конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности

Основными целями разработки Стратегии являются:
усиление взаимосвязи и согласованности между долгосрочными приоритетами развития и осуществлением мер среднесрочной и краткосрочной социально-экономической политики;

формирование основы для совместных действий органов государственной власти Чувашской Республики и органов местного самоуправления Красноармейского района, представителей бизнеса и общественных организаций.

Стратегия определяет приоритетные направления социально-экономического развития Красноармейского района и служит основой муниципальных программ, планов деятельности органов местного самоуправления Красноармейского района, перспективных и краткосрочных прогнозов социально-экономического развития, бюджетов и среднесрочных финансовых планов, законодательных инициатив.

Стратегия базируется на оценке потенциала социально-экономического развития Красноармейского района, анализе конкурентных преимуществ и ресурсных ограничений.

Стратегия социально-экономического развития Красноармейского района до 2035 года обсуждена с участием представителей общественности района, депутатов всех уровней, представителей территориальных органов федеральных и республиканских органов власти, представителей средств массовой информации.

По состоянию на 1 января 2020 г. реализовываются 19 муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики.

Актуальными остаются основные стратегические цели и ключевые приоритеты развития, обозначенные Стратегией социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2020 года, продолжается реализация предусмотренных в ней мероприятий и стратегических проектов. Реализованы инвестиционные проекты в промышленности, сельском хозяйстве, инфраструктурном комплексе, а также в отраслях социальной сферы.

Проводится работа, направленная на обеспечение инвестиционной привлекательности района, создание благоприятного инвестиционного климата, формирование конкурентоспособной и инновационной экономики. Разработана вся необходимая нормативно-правовая база для привлечения частных инвестиций в экономику Красноармейского района Чувашской Республики.

1.2. Результаты анализа социально-экономического развития Красноармейского района

Район образован 9 января 1935 года как Траковский с центром в селе Передние Траки, в 1940 году село было переименовано в Красноармейское, а район — в Красноармейский.

Расположен на севере Чувашской Республики. Граничит на севере с Чебоксарским, на северо-востоке с Цивильским, на юге с Канашским и Вурнарским, на западе с Аликовским и Моргаушским районами.

В состав Красноармейского района входят девять сельских поселений: Алманчинское, Большешатьминское, Исаковское,

Караевское, Красноармейское, Пикшикское, Убеевское, Чадукасинское, Яншихово-Челлинское.

По размерам территория является самым маленьким районом: его площадь 456,3 км², с севера на юг вытянут на 29 км, с запада на восток — на 28 км.

98 % жителей района — чуваши.

Красноармейский район расположен в пределах Чувашского плато, характеризуется полого-холмистой поверхностью, расчленённого оврагами (глубина до 20-35 м) и долинами реки Большой Цивиль с притоками. Имеется несколько месторождений торфа, используемого в качестве удобрений, два месторождения кирпичного сырья: глины и сулинки четвертичного и юрского периодов.

Речная сеть представлена 20-километровым участком Большой Цивиль и её левобережными притоками — Большой и Малой Шатьмой. Южная граница района проходит по берегу реки Сормы. В районе есть озеро Кюльхири и озеро Кошкинское. В озерах Кюльхири и Кошкинское водятся сазан, карп, окунь, на прибрежных территориях встречается сурок, произрастает 98 видов растений, некоторые из них занесены в Красную книгу Чувашии.

На севере и востоке представлены дерново-слабоподзолистые почвы (18% общей площади района). В центральной и западной частях находятся светло-серые лесные, на востоке и юго-востоке расположены типично серые лесные, к востоку от долины Большой Цивиль распространены тёмно-серые лесные почвы.

Район расположен в Приволжской дубравно-лесостепной лесорастительной зоне. Леса протянулись от западного угла района через село Красноармейское к железной дороге, занимают 7% площади района, в их составе доминирует дуб. Около 12% территории составляют луга и степь.

Климат района умеренно континентальный с холодной зимой и умеренно жарким летом. Средняя температура января -12,8 °С, абсолютный минимум -46 °С; средняя температура июля 18,8 °С, абсолютный максимум 38 °С. Среднегодовая сумма осадков составляет 446 мм, летом выпадает до 70 % общей суммы осадков.

Красноармейский район сельскохозяйственный, специализирующийся на выращивании зерновых, овощей, картофеля, хмеля и в мясо-молочном животноводстве. Развито свиноводство, овцеводство, пчеловодство. Промышленность носит обслуживающий сельское хозяйство характер и представлена молочным заводом, производством хлебобулочных изделий, комбикормов. Ведутся ремонт сельхозтехники, столярно-плотничные и деревообрабатывающие работы, производится кирпич.

На территории района функционирует железнодорожный и автомобильный виды транспорта. Основные автодороги: «Красноармейское — Чебоксары» (через Ишаки), «Красноармейское — Чебоксары» (через Цивильск), «Красноармейское — Батырево». На востоке район пересекает железная дорога «Канаш — Чебоксары».

Численность постоянного населения Красноармейского района на 1 января 2019 года составила 13963 человек.

Плотность населения Красноармейского района 32 человека на 1 кв.км. (в среднем по России — 8,3 человека на кв. км, в Приволжском федеральном округе — 29,8, в Чувашии — 70,4).

Село Красноармейское является социально-экономическим и культурным центром района, так как здесь расположены значимые объекты соцкультбыта, образования, здравоохранения, инженерной инфраструктуры и промышленности.

На территории Красноармейского района функционируют 38 учреждений культуры. Из них: 15 библиотек (центральная, детская, 13 сельских библиотек) и 3 музея, 19 клубных учреждений (РДК, 8 центров досуга и 10 домов досуга) и клуб «Заволжский» первичной профсоюзной организации филиала ООО «Газпром трансгаз – Нижний Новгород» - Заволжское ЛПУМГ.

Основным фактором для ведения бизнеса и поступления инвестиций являются благоприятные природно-климатические условия, межнациональное согласие, значительный потенциал трудовых ресурсов и нарастающий авторитет власти.

Основное богатство района — земельные ресурсы. Территорию района составляют исторически сложившиеся земли населенных пунктов, прилегающие к ним земли общего пользования, территории традиционного природопользования, рекреационные земли, земли для развития сельских поселений, находящиеся в пределах границ сельских поселений.

На местности произрастает растительность лесной зоны. В небольших смешанных лесах растет дуб, береза, осина, липа, чермуха, орешник, крушина, рябина, калина, шиповник и другие.

Животный мир небогат. В небольших смешанных лесах встречаются лисы, зайцы, белки, ежи, кроты, бурундуки. Иногда заходят в леса кабаны, лоси. Весной леса украшают веселые песни птиц. Это соловьи, яблони, зарянки, овсянки, славки,

дрозды.

Учитывая благоприятные климатические условия, правильные севообороты, внесение удобрений и средств защиты растений земли района благоприятны для возделывания высокоурожайных сельскохозяйственных культур.

Красноармейский район славится сельскохозяйственным производством — агропромышленный сектор развивается достаточно успешно. В его состав входят 13 сельскохозяйственных предприятий, 27 крестьянских фермерских хозяйства и личные подсобные хозяйства. Своей продукцией агропромышленный сектор снабжает не только жителей района, но и жителей городов республики. Немало продукции отправляется и в другие регионы России.

Ведущими перспективными предприятиями отрасли сельского хозяйства являются: ООО «Красное Сормово», ООО «Волит», ООО «Караево» ООО «Агрофирма Таябинка» и КФХ Васильева Венера Андреевнам и другие.

По итогам 2018 года объем валовой продукции сельского хозяйства составил 1179,1 млн. рублей, индекс производства продукции 103,6% (по республике — 101,7%). Увеличились производство молока на 7,5% и составило 6,98 тыс. тонн (по республике +4,9%, 161,6 тыс. тонн), скота и птицы в живом весе на 1,5% и составило 1,8 тыс. тонн (по республике уменьшение на 0,7% и составило 96,8 тыс. тонн), а также поголовье крупного рогатого скота на 2,0% и составило 2,98 тыс. голов (по республике + на 3,7%, 80,8 тыс. голов).

Красноармейский район — индустриально-аграрная территория с благоприятными условиями для организации производства и переработки сельскохозяйственной продукции.

1.3. Анализ экономических, социальных и технологических факторов социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики, внутреннего состояния (сильных и слабых сторон) и внешнего окружения (возможностей и угроз) социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики

Современные мировые тенденции развития формируют глобальные вызовы и условия, в которых Красноармейский район определяет свои приоритеты, стратегические цели и задачи.

Комплексный анализ позволил выявить **политические (policy), экономические (economy), социальные (society) и технологические (technology)** факторы, способные оказать влияние на стратегическое развитие Красноармейского района Чувашской Республики.

Анализ конкурентоспособности Красноармейского района Чувашской Республики

PEST-анализ	SWOT-анализ
<p>Политические факторы (как у республики):</p> <ul style="list-style-type: none"> - напряженная геополитическая ситуация; - сохранение действия экономических санкций США, Европы и Канады в отношении российской экономики, а также ответные меры со стороны Правительства Российской Федерации 	<p>+ Сильные стороны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - удобное географическое положение, через район проходит республиканская автомобильная дорога. Имеется разветвленная сеть автодорог, которая связывает район со столицей, с остальными районами республики; - политическая стабильность, межэтническое и межконфессиональное согласие; - наличие свободных сельскохозяйственных земель; - достаточный ресурс рабочей силы
<p>Экономические:</p> <ul style="list-style-type: none"> - высокая степень износа материально-технической базы в основных отраслях экономики и недостаточное обновление основных фондов; - ограниченный доступ сельскохозяйственных товаропроизводителей на рынок; - сокращение населения и др. 	<p>- Слабые стороны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ограниченность минерально-сырьевых ресурсов, отсутствие стратегических видов полезных ископаемых; - значительный износ основных фондов; - активное старение населения; - миграция населения в более развитые регионы с высоким уровнем заработной платы и др.
<p>Социальные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усиление процессов урбанизации, а также миграции в регионы и страны с развитой экономикой; - сокращение численности трудоспособного населения; 	<p>↑ Возможности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие благоприятных условий для активных преобразований в экономике и социальной сфере, развития бизнеса и привлечения стратегических партнеров для производства высокотехнологичных продуктов; - перспективы создания инновационных высокотехнологичных кластеров, новых материалов, новых технологий; - выход продукции предприятий района на внешние рынки и др.

<p>Технологические (как у республики):</p> <ul style="list-style-type: none"> - мировое технологическое развитие (глобализация, борьба за глобальное лидерство); - смещение центра технологической активности в страны Азии, ШОС и БРИКС, где появляются мировые центры производства и потребления; - осуществление научно-технической революции как основополагающий фактор экономического роста в республике для выхода на качественно иной виток социально-экономического развития и др. 	<p>↓ Угрозы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение уровня рождаемости, и увеличение естественной убыли населения - увеличение миграционной убыли населения района - экономические санкции ряда зарубежных стран, в первую очередь стран ЕС и США; - усиление конкуренции среди регионов России за глобальное лидерство, привлечение инвестиций и размещение на своих территориях новых производств; - рост коэффициента демографической нагрузки на трудоспособное население и др.
--	---

Политические факторы:
напряженная геополитическая ситуация, сохранение действия экономических санкций США, Европы и Канады в отношении российской экономики.

Экономические факторы:
влияние на социально-экономическое развитие района неблагоприятной демографической ситуации;

высокая степень износа материально-технической базы в основных отраслях экономики и недостаточное обновление основных фондов;

ограниченный доступ сельскохозяйственных товаропроизводителей на рынок в условиях слаборазвитой логистики, кооперации в сфере производства и реализации сельскохозяйственной продукции;

сокращение и миграционный отток населения, в первую очередь наиболее активной его части - молодежи, создают дисбаланс между спросом и предложением рабочей силы на рынке труда, что тормозит развитие производства и реализацию инвестиционных и инновационных проектов. Самыми востребованными среди молодежи района по-прежнему остаются образовательные организации высшего образования г. Чебоксары, Москвы, Казани, Нижнего Новгорода, Санкт-Петербурга после обучения, в которых юноши и девушки зачастую не возвращаются в район.

Социальные факторы:
усиление процессов урбанизации, а также миграции в регионы России и страны с развитой экономикой, повышение мобильности населения;

сокращение численности жителей, вступающих в категорию трудоспособного населения, в результате низкой рождаемости в 1990-е годы и высокие темпы выбытия из трудоспособного возраста поколения, рожденного в послевоенное время. По прогнозным данным Федеральной службы государственной статистики (по среднему варианту прогноза), тенденция сокращения численности населения в трудоспособном возрасте по России сохранится вплоть до 2030 года, в т.ч. по Чувашии и Красноармейскому району. За десять лет уменьшилась с 16300 на 01.01.2010 до 13963 на 01.01.2019 уменьшилась на 2337 или 14,3 %.

Технологические факторы:
мировое технологическое развитие, которое будет формировать облик мира будущего (глобализация, борьба за глобальное лидерство, формирование экономики знаний и рост значимости инноваций как основы устойчивого экономического развития, развитие цифровых технологий, био-, нанотехнологий, конвергенция технологий, повышение значимости новых источников энергии и энерго- и ресурсообеспечения, изменение климата и окружающей среды);

осуществление научно-технической революции, которая должна стать основополагающим фактором экономического роста в районе (развитие искусственного интеллекта, нано- и биотехнологий, цифровизация всех сфер деятельности, процесс конвергенции и интеграции междисциплинарных наук, усиление внимания к исследованиям и разработкам, инженерия знаний (управление знаниями), усиление роли глобальных информационных сетей и др.), что позволит Чувашии выйти на качественно иной виток социально-экономического развития.

Комплексный анализ позволил также оценить стратегический потенциал Красноармейского района Чувашской Республики, выявив сильные и слабые конкурентные позиции. Перспективы развития района находятся в зависимости как от внешних, так и от внутренних факторов.

SWOT-анализ

<p>S (сильные стороны)</p> <ul style="list-style-type: none"> Удобное географическое положение, близость к столице Чувашской Республики г. Чебоксары и к важнейшим железнодорожным, водным и автомобильным магистралям. политическая стабильность, межэтническое и межконфессиональное согласие. 	<p>W (слабые стороны)</p> <ul style="list-style-type: none"> Ограниченность минерально-сырьевых ресурсов, отсутствие стратегических видов полезных ископаемых. Миграция трудоспособного населения в регионы России с ярко выраженными потребностями в рабочей силе, возможностью трудоустройства с более высоким уровнем заработной платы.
--	--

<p>Сформировавшийся надежный и проверенного партнера. Прозрачная эффективная система муниципального управления.</p>	<p>имидж система</p>	<p>Дотационность района, зависимость от республиканского бюджета.</p>
<p>Развитие высокотехнологичных отраслей экономики, производство экологически чистых и безопасных продуктов.</p>		<p>Значительный износ основных фондов и инженерной инфраструктуры, медленный процесс обновления производства на ключевых предприятиях. Старение населения и рост объемов социальных обязательств</p>
<p>Высокий уровень развития системы здравоохранения, развитая сеть учреждений культуры и спорта</p>		<p>Недостаточные темпы внедрения инновационных медицинских технологий. Неадекватность материально-технической базы учреждений культуры современным стандартам оснащенности.</p>
<p>Высокая обеспеченность общеобразовательными, дошкольными образовательными учреждениями и учреждениями здравоохранения.</p>		<p>Изношена материальная техническая база учреждений культуры и образования. Нехватка врачей и среднего медицинского персонала.</p>
<p>Системное и плановое проведение мероприятий физкультурно – спортивного направления для молодежи. Опыт проведения районных, республиканских и российских спортивных массовых мероприятий.</p>		<p>Недостаточное финансирование культуры, образования и спорта.</p>

О (возможности)	Т (угрозы)
<p>Улучшение демографической ситуации, усиление роли профилактики заболеваний и формирование здорового образа жизни.</p>	<p>Изменение возрастного состава населения в пользу более пожилых возрастов и рост коэффициента демографической нагрузки.</p>
<p>Сохранение условий для здоровья населения.</p>	<p>Ухудшение экологического состояния окружающей среды.</p>
<p>Создание условий для развития бизнеса, повышения инвестиционной привлекательности района. Развитие высокотехнологичных производств, конкурентоспособность выпускаемой продукции по стоимости, производство новых материалов, применение новых технологий в строительстве, дорожном, жилищно-коммунальном хозяйстве и др.</p>	<p>Существенное возрастание конкуренции среди муниципальных районов в привлечении инвестиций и размещении на территории района новых производств.</p>
<p>Развитие физкультуры и спорта. Формирование комплекса нормативно – правового и организационно – методического обеспечения патриотического воспитания молодежи с участием общественных организаций.</p>	<p>Изменение возрастного состава населения в пользу более пожилых возрастов и рост коэффициента демографической нагрузки</p>

Раздел II. ПРИОРИТЕТЫ, ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ДО 2035 ГОДА

2.1. Главный стратегический приоритет Красноармейского района Чувашской Республики

Главный стратегический приоритет Красноармейского района Чувашской Республики - стабильное повышение качества жизни населения Красноармейского района.

Только население, живущее в достойных условиях, соответствующих современным мировым стандартам, может обеспечить экономическое процветание общества и социальную стабильность. Граждане должны свободно чувствовать себя в условиях всеобщей цифровизации, воспринимать и осваивать новейшие технологические достижения, стремиться и жить, основываясь на духовных ценностях и традициях.

Повышение конкурентоспособности с целью привлечения инвесторов и квалифицированных специалистов.

2.2. Сценарные условия социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года.

Развитие Красноармейского района Чувашской Республики на период до 2035 года будет происходить в соответствии с тенденциями развития мировой экономики и прогнозируемыми на долгосрочный период сценарными условиями развития российской экономики.

Сценарии различаются в зависимости от степени интенсивности использования факторов ускорения социально-экономических процессов (инвестиционные, инновационно-технологические, структурные и институциональные преобразования).

При этом определены три основных сценария развития:
 первый - умеренный;
 второй - инвестиционно активный;
 третий - целевой.
Умеренный сценарий характеризуется сохранением сложившихся трендов экономического развития, работой

всех секторов экономики в основном за счет использования имеющихся резервов и повышения загрузки существующих мощностей, реализацией действующих инфраструктурных проектов, относительно невысокими долгосрочными темпами роста экономики.

Данный сценарий потребует финансовых, в том числе бюджетных, ограничений, что повлечет за собой недостаточный рост инвестиционной активности, моральное старение производственных мощностей.

Инвестиционно активный сценарий характеризуется повышенными требованиями к росту конкурентоспособности и эффективности экономики по сравнению с умеренным вариантом развития. Рост эффективности обеспечивается как повышением конкурентоспособности бизнеса и формированием условий для конкуренции, так и реализацией перспективных инвестиционных проектов в ключевых секторах экономики.

Целевой сценарий выбран в качестве основного, учитывает приоритеты и цели развития района, который характеризуется интенсивным развитием высокотехнологичных и наукоемких секторов экономики, цифровизацией всех сфер деятельности, более высокими темпами роста привлечения инвестиций и предусматривает усиление инновационного компонента экономического роста с целью осуществления технологического прорыва в ведущих видах деятельности. Интенсификация всех факторов экономического роста будет стимулировать модернизацию рабочих мест с целью повышения производительности труда, а принимаемые меры по обеспечению высокого уровня профессиональной подготовки и переподготовки кадров приведут к улучшению качества рабочей силы.

Рост экономики сформирует благоприятные условия для роста заработной платы. В 2035 году по отношению к 2018 году среднемесячная заработная плата увеличится на 28,1 процентов и составит 38560,3 рубля.

Кроме того, условия целевого сценария предполагают, что к 2035 году будет создана система здравоохранения, характеризующаяся низкими показателями заболеваемости, смертности, высококвалифицированным медицинским персоналом, инновационными методами диагностики, лечения и профилактики заболеваний, добиться существенного улучшения демографических показателей, снизить смертность, в том числе трудоспособного населения, увеличить продолжительность жизни до 78 лет.

При выборе целевого сценария развития учтены следующие риски:

недостаточный объем привлекаемых частных инвестиций; отток талантливых и квалифицированных специалистов в относительно более привлекательные для жизни крупные города России;

отсутствие достаточной численности квалифицированного производственного персонала в условиях формирующихся новых рынков.

2.3. Система целей, задач и приоритетных направлений социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики

Стратегическое развитие Красноармейского района в долгосрочной перспективе определено с учетом приоритетов социально – экономической политики Чувашской Республики.

Пространственное развитие территории Красноармейского района базируется на максимально полном использовании потенциала инвестиционных зон, определенных в соответствии с Территориальной комплексной схемой градостроительного планирования территории Красноармейского района.

В Стратегии в качестве важнейшего ресурса динамичного социально – экономического развития Красноармейского района рассматривается рациональное использование человеческого капитала и интеллектуального потенциала. Предметом особого внимания является создание необходимых инфраструктурных условий для обеспечения качественных структурных сдвигов во всех отраслях экономики и социальной сфере. Все это в конечном итоге приведет к повышению уровня и качества жизни населения.

Исходя из анализов, стратегического потенциала Красноармейского района Чувашской Республики были определены четыре стратегические цели:

1. Рост конкурентоспособности экономики, развитие отраслей наукоемкой экономики и создание высокотехнологичных производств.

2. Совершенствование институциональной среды, обеспечивающей благоприятные условия для привлечения инвестиций, развития бизнеса и предпринимательских инициатив, повышение эффективности государственного управления на всех уровнях.

3. Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности в Красноармейском районе Чувашской Республики.

4. Развитие человеческого капитала и социальной сферы в

Красноармейском районе Чувашской Республике. Повышение уровня и качества жизни населения.

Цель 1. Рост конкурентоспособности экономики, развитие отраслей наукоемкой экономики и создание высокотехнологичных производств

Задача 1.1. Обеспечение конкурентоспособности промышленного комплекса за счет создания новых высокотехнологичных производств, проникновения цифровых и информационно-коммуникационных технологий, формирующих основу для так называемой «четвертой индустриальной революции», в промышленность

Целевое видение к 2035 году

Развитие экономики Красноармейского района нового типа будет опираться на масштабную системную программу развития экономики нового технологического поколения, так называемой цифровой экономики, в реализации которой следует опираться именно на российские компании, научные, исследовательские и инжиниринговые центры.

На перспективу прогнозируется обеспечить стабильное развитие предприятий за счет модернизации действующих производств, повышения производительности труда, внедрения современных информационных технологий, сокращения циклов разработка-производство, освоения инновационных видов продукции.

Одним из крупнейших предприятий района является филиал АО «СЗ»ТУС»- «Завод»- «КЕТРА» - единственный производитель керамического облицовочного кирпича и «теплой керамики» европейского качества. Мощность завода составляет до 68 миллионов кирпича в год. Строительный материал кирпичного завода широко известен среди компаний не только в Чувашии, но и в других регионах. В основе производства продукции – лучшие инженерные решения и самые передовые технологии, которые позволяют добиваться совершенного результата. Завод оснащен не имеющей аналогов в мировой практике гаммой технологического оборудования.

Около 2 тыс. человек трудятся в сфере малого и среднего бизнеса. Всего в районе зарегистрировано более 295 субъектов предпринимательства. Успешно работают ООО «Чесла», ООО «Эваплат», ООО «Десла-АСТ», ООО «Скорход», ООО «Автосвейпред», ИП Дмитриев И.В. и другие.

Содействие развитию инвестиционной деятельности и повышение предпринимательской активности

Предпосылки:

наличие, реализация и совершенствование нормативных правовых актов, регулирующих инвестиционные процессы в Чувашской Республике и в Красноармейском районе;

использование в качестве инструментов государственной поддержки инвестиционной деятельности различных форм: предоставление льгот по уплате республиканских налогов и налога на прибыль организаций в части, зачисляемой в республиканский бюджет Чувашской Республики и района; предоставление бюджетных кредитов, инвестиционных налоговых кредитов, государственных гарантий Чувашской Республики под коммерческие кредиты;

оказание субъектам малого предпринимательства финансовой помощи (субсидирование процентных ставок по кредитам коммерческих банков, предоставление гарантий (поручительств) из республиканского гарантийного фонда, субсидирование затрат, связанных с выплатой вознаграждения по выданной банковской гарантии, а также по заключенному договору поручительства), консультационно-правовой поддержки (бесплатные консультации по вопросам ведения предпринимательской деятельности) и организационной и имущественной поддержки при участии Республиканского бизнес-инкубатора.

Проектные направления:

расширение инвестиционного имиджа Красноармейского района, включая распространение информации о потенциале района, проведение инвестиционных презентаций района в республике и в регионах России;

повышение активности в работе с частными инвесторами на основе партнерства при реализации приоритетных инвестиционных проектов

максимально возможное снятие административно-контрольных препятствий для бизнеса, в том числе малого и среднего, либерализация рынка инвестиционных проектов путем упрощения процедуры согласования и получения разрешительной документации при их разработке и реализации;

государственная поддержка и предоставление преференций при привлечении инвестиций;

развитие информационной инфраструктуры в целях получения субъектами малого предпринимательства экономической, правовой, статистической и иной информации, необходимой для их эффективного развития;

развитие системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров для организаций малого бизнеса на республиканском уровне;

стимулирование развития цивилизованного предпринимательства, распространение положительного опыта предпринимателей.

Ожидаемые результаты:

повышение конкурентоспособности Красноармейского района в целом и отдельных секторов экономики;

повышение инвестиционной активности организаций реального сектора экономики;

достижение высоких объемов и темпов роста привлечения инвестиций в основной капитал;

создание новых и сохранение имеющихся производственных мощностей;

повышение роли малого и среднего предпринимательства в формировании доходов бюджетов различных уровней и обеспечении занятости населения;

повышение ответственности предпринимателей, в том числе социальной;

формирование в Красноармейском районе стабильного цивилизованного бизнеса.

Проблемы:

высокая степень физического и морального износа основного капитала, наличие предприятий с устаревшим технологическим укладом, не обладающих собственными инвестиционными ресурсами, требует обновления технологической базы;

недостаточная инвестиционная активность предприятий;

недогрузка производственных мощностей предприятий, обуславливающая снижение технологического и кадрового потенциала;

агрессивная ценовая политика крупных транснациональных компаний, выходящих на отечественный рынок.

Приоритетные направления:

Ключевыми факторами развития экономики нового уклада становятся электронные технологии и услуги, а также представленные в цифровом виде объемные многоотраслевые данные, обработка и анализ которых позволяют существенно повысить по сравнению с традиционными формами хозяйствования эффективность и качество производства и потребления товаров, работ и услуг, а также процедур управления.

Реализация приоритетной программы «Повышение производительности труда и поддержка занятости» в рамках национальной программы в сфере повышения производительности труда и поддержки занятости»

Краткое описание модели функционирования приоритетной программы

Основным инструментом реализации приоритетной программы станут комплексные планы мероприятий по повышению производительности труда и модернизации производства, которые предусматривают в том числе:

повышение квалификации персонала и развитие лидерского потенциала руководителей, формирование у них навыков проектного управления;

повышение эффективности организации производственных систем и процессов;

формирование систем управления качеством, а также эффективностью организации труда на основе единых методологических подходов к организации труда и механизмов внедрения культуры высокопроизводительного труда;

мотивация персонала на постоянное улучшение производственной деятельности (проведение конкурсов профессионального мастерства среди рабочих);

Значения целевых показателей к году завершения реализации приоритетной программы

Задача 1.2. Создание высокотехнологичного агропромышленного комплекса, обеспечивающего население качественной и экологически чистой продукцией

Целевое видение к 2035 году:

К 2035 году планируется достичь устойчивого развития агропромышленного комплекса Красноармейского района Чувашской Республики за счет внедрения инновационных технологий в сельскохозяйственное производство, использования энерго- и ресурсосберегающей техники нового поколения, более полного использования имеющегося природно-экономического потенциала.

В районе будет сформирован самодостаточный конкурентоспособный агропищевой кластер, ориентированный на переработку сельскохозяйственного сырья и производство экологически чистой пищевой продукции, что позволит в полном объеме удовлетворить потребности населения в основных продуктах питания.

Основными задачами отрасли сельского хозяйства являются:

- стимулирование роста производства основных видов сельскохозяйственной продукции и производства пищевых продуктов;

- осуществление противоэпизоотических мероприятий в отношении карантинных и особо опасных болезней животных;

- поддержка малых форм хозяйствования;

- повышение качества жизни сельского населения;

- стимулирование инновационной деятельности и инновационного развития агропромышленного комплекса;

- создание условий для эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения;

- повышение производительности труда в агропромышленном комплексе за счет внедрения интенсивных, энергосберегающих технологий;

- развитие кооперации в сфере производства и реализации сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.

В среднесрочной перспективе планируется реализовать 4 инвестиционных проекта, направленных на строительство и реконструкцию производственных объектов («Реконструкция картофеле- и овощехранилища» КФХ Шумилова В.Н. – 3 млн. руб., «Строительство животноводческой фермы» КФХ Игнатьева А.Н. – 6 млн. руб. 100 тыс. руб. на 4 рабочих мест, с з/п 17500 руб., «Реконструкция зернохранилища» на 1,0 тыс. тонн КФХ Игнатьева А.Н. – 1,1 млн. руб., «Строительство гаража и зернохранилища» ООО «Агрофирма Таябинка» – 5 млн. руб. 753 тыс. руб.)

Для привлечения инвестиций и потенциальных инвесторов в районе имеются сформированные свободные земельные участки, которые поставлены на государственный кадастровый учет с определением кадастровой стоимости.

Для достижения высокой эффективности производства в предстоящие годы планируется увеличение посевных площадей за счет введения в оборот свободных сельскохозяйственных, в том числе залежных земель, а также применение минеральных удобрений, средств защиты растений, применение кондиционных и элитных семян, ресурсосберегающих технологий.

В животноводстве наращивание объемов производства мяса, молока, яиц будет обеспечено за счет улучшения качества заготавливаемых кормов, применения сбалансированных рационов в кормлении сельскохозяйственных животных, создания благоприятных условий инвестиционной политики, государственной и муниципальной поддержки сельскохозяйственного производства, заключающаяся в предоставлении субсидий.

Повышение рентабельности сельскохозяйственных организаций будет достигнуто за счет роста производительности труда, повышения эффективности сельскохозяйственного производства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, повышения финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Приоритетные направления:

экологическая безопасность сельскохозяйственной продукции и продовольствия;

в сфере производства – скотоводство (производство молока и мяса) как системообразующее направление деятельности, использующее конкурентные преимущества республики, в первую очередь наличие значительных площадей сельскохозяйственных угодий, а также растениеводство как основа развития животноводства;

в экономической сфере – повышение доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей;

в социальной сфере – устойчивое развитие сельских территорий в качестве неперемного условия сохранения трудовых ресурсов;

в сфере развития производственного потенциала – мелиорация земель сельскохозяйственного назначения, введение в оборот неиспользуемой пашни и других категорий сельскохозяйственных угодий;

в научной и кадровой сферах – обеспечение формирования инновационного агропромышленного комплекса;

развитие импортозамещающих направлений сельского хозяйства, включая овощеводство и плодоводство;

минимизация логистических издержек и оптимизация других факторов, определяющих конкурентоспособность продукции с учетом рационального размещения и специализации сельскохозяйственного производства и пищевой промышленности.

Организация научного и информационного обслуживания агропромышленного комплекса

Одним из условий научного и информационного обслуживания агропромышленного комплекса является обеспечение обратной связи с сельскохозяйственными товаропроизводителями, органами местного самоуправления, разработчиками научно-технической продукции, поставщиками

материально-технических средств и другими структурами агропромышленного комплекса.

Приоритетные направления:

направленность системы управления АПК на создание условий для повышения финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей;

повышение конкурентоспособности производимой сельскохозяйственной продукции;

создание благоприятной для развития и эффективного взаимодействия субъектов предпринимательства, повышения инвестиционной привлекательности агропромышленного комплекса района;

повышение доступности и качества предоставляемых муниципальных услуг.

Развитие ветеринарии

Одним из приоритетных направлений является повышение качества жизни граждан, что не может быть реализовано без достижения высокого уровня продовольственной безопасности. Решение данной задачи невозможно без обеспечения устойчивого эпизоотического благополучия, которое напрямую влияет на получение безопасной продукции, сохранность имеющегося поголовья животных и птиц, а также обеспечивает привлекательный инвестиционный имидж для животноводческой отрасли.

Основные задачи:

предупреждение возникновения и распространения заразных болезней животных;

осуществление государственных полномочий Чувашской Республики по организации проведения на территории поселений Красноармейского района мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных, а также по расчету и предоставлению указанных субвенций бюджетам поселений.

Устойчивое развитие сельских территорий

Приоритетные направления:

формирование эффективно функционирующей системы муниципального стратегического управления;

обеспечение стабилизации численности сельского населения за счет создания новых рабочих мест, комфортных условий для проживания путем решения задач комплексного обустройства объектами социальной и инженерной инфраструктуры сельских поселений и удовлетворения потребностей сельского населения в благоустроенном жилье, в том числе молодых семей и молодых специалистов, задействованных в реализации инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе Красноармейского района;

совершенствование системы подготовки и дополнительного профессионального образования кадров для сельского хозяйства и их закрепление на селе. Формирование регионального отраслевого образовательного комплекса (общеобразовательные организации, объединения работодателей, организации малого и среднего бизнеса), университетско - школьных кластеров (ранняя профориентационная работа со старшеклассниками по элективным курсам сельскохозяйственной направленности, развитие сети агроклассов), сегмента учебно-консультационного обслуживания сельскохозяйственных товаропроизводителей, перерабатывающих предприятий, домохозяйств в целях интеллектуализации труда в агропромышленном комплексе;

повышение общественной значимости развития сельских территорий и привлекательности.

Ожидаемые результаты к 2036 году

В целом к 2036 году в районе ожидается:

- повышение удельного веса продовольственных товаров собственного производства в общих их ресурсах с учетом переходящих запасов к 2036 году зерна до 104,2%, картофеля – 116,0%, овощей – 110,2%, мяса – 98,2%, молока – 95,3 %, яиц – 100%;

- увеличение объема производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к 2036 году по отношению к 2018 году на 7,3 процента;

- обеспечение среднегодового темпа прироста объема инвестиций в основной капитал сельского хозяйства в размере 4,4 процента;

- повышение рентабельности сельскохозяйственных организаций до 15,0 % (с учетом субсидий);

- рост среднемесячной номинальной заработной платы в сельском хозяйстве (по сельскохозяйственным организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства) к 2036 году в 1,5 раза по отношению к 2018 году;

- привлечение молодых специалистов путем улучшения жилищных условий, повышения уровня благоустройства сельских жителей, улучшением социальной, бытовой и транспортной инфраструктуры.

Реализация приоритетного проекта «Развитие агропромышленного комплекса»

Краткое описание модели функционирования приоритетного проекта

В растениеводстве прирост продукции будет обеспечен за счет развития следующих направлений: поддержание почвенного плодородия (сохранение, воспроизводство и рациональное использование плодородия земель сельскохозяйственного назначения), агрохимические и мелиоративные мероприятия, применение минеральных удобрений и средств защиты растений, биологизация земледелия, освоение новых технологий выращивания сельскохозяйственных культур, расширение посевных площадей под высокоурожайными сортами и гибридами.

В животноводстве наращивание объемов производства мяса, молока будет обеспечено за счет улучшения качества заготавливаемых кормов, применения сбалансированных рационов в кормлении сельскохозяйственных животных, генетического потенциала сельскохозяйственных животных, государственной поддержки племенных организаций, создания благоприятных условий инвестиционной политики в указанной сфере деятельности, дальнейшего внедрения современных технологий производства животноводческой продукции.

Повышение рентабельности сельскохозяйственных организаций будет достигнуто за счет роста производительности труда, расширения производства сельскохозяйственных культур, повышения эффективности сельскохозяйственного производства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, повышения финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Основными задачами приоритетного проекта являются:

стимулирование увеличения объемов производства основных видов сельскохозяйственной продукции и продукции пищевой и перерабатывающей промышленности;

обеспечение финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей и организаций АПК;

обеспечение ветеринарного и фитосанитарного благополучия на территории Красноармейского района Чувашской Республики; формирование конкурентоспособной племенной базы животноводства путем ведения селекционно-племенной работы с сельскохозяйственными животными, направленной на улучшение их племенных и продуктивных качеств;

предотвращение выбытия земель сельскохозяйственного назначения, сохранение и вовлечение их в сельскохозяйственное производство, разработка программ сохранения и восстановления плодородия почв, развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения;

повышение эффективности функционирования внутреннего рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, развитие его инфраструктуры;

реализация экспортного потенциала отечественной сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия;

стимулирование модернизации и обновления материально-технической и технологической базы функционирования сельскохозяйственного производства;

создание благоприятных условий для увеличения объема инвестиций в АПК;

стимулирование развития личных подсобных хозяйств и крестьянских (фермерских) хозяйств, формирование инфраструктуры обслуживания и обеспечения их деятельности, содействие развитию кооперации на селе.

Значения целевых показателей к году завершения реализации приоритетного проекта (2020 г.):

рентабельность сельскохозяйственных организаций (с учетом субсидий) - 17 процентов;

индекс производительности труда - рост на 28,8 процента по отношению к 2019 году.

Задача 1.3. Развитие транспортной системы

К 2035 году будет сформирована развитая сеть автомобильных дорог и обеспечена доступность для населения безопасных и качественных транспортных услуг, способствующих повышению конкурентоспособности Красноармейского района.

Проблемы:

несоответствие нормативным требованиям более чем 40 процентов протяженности дорожной сети Красноармейского района;

ежегодное снижение пассажирооборота на общественном транспорте вследствие роста автомобилизации населения;

убыточность пассажирских перевозок и недостаточность мер государственной поддержки;

увеличение количества транспортных средств с повышенной грузоподъемностью, негативно влияющих на качество дорожного покрытия, следовательно, на количество дорожно-транспортных происшествий по дорожным условиям;

Приоритетные направления:

Ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог

общего пользования местного значения, в том числе в сельских населенных пунктах;

установка на автомобильных дорогах общего пользования местного значения монтажные в дорожную разметку, применение фотолуминесцентной краски при нанесении разметки и изготовлении дорожных знаков в целях повышения безопасности дорожного движения;

обеспечение постоянной круглогодичной связи всех сельских населенных пунктов, имеющих перспективы развития, по дорогам с твердым покрытием с сетью автомобильных дорог общего пользования;

повышение уровня эксплуатационного содержания автомобильных дорог и искусственных сооружений на них на основе применения инновационных технологий содержания автомобильных дорог, долговечных дорожно-строительных материалов (включая использование геосинтетиков, фибробетона, модификаторов асфальта, низкотемпературного асфальта и т.п.).

Ожидаемые результаты:

к 2035 году планируется:

увеличение объема ремонта автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения в 2 раза;

снижение доли протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения с 40 процентов в 2019 году до 34 процента;

повышение конкурентоспособности, обеспечение экономического роста дорожного хозяйства;

развитие условий применения прогрессивных технологий, материалов, конструкций, машин и механизмов на объектах строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог;

прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, отвечающих нормативным требованиям, к общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения;

повышение уровня безопасности дорожного движения; сохранение жизни и здоровья участников дорожного движения;

формирование знаний и навыков по безопасному дорожному движению;

обеспечение безопасных дорожных условий для движения транспорта и пешеходов.

Задача 1.4. Развитие информатизации и связи

Целевое видение к 2035 году

Формирование и развитие отрасли информатизации и связи в Красноармейском районе Чувашской Республике - одно из ключевых условий роста конкурентоспособности экономики, развития отраслей экономики и создания высокотехнологичных производств. Необходимо создать условия для формирования в районе общества знаний, в котором преобладающее значение для развития гражданина, экономики в целом имеют получение, сохранение, производство и распространение достоверной информации, повышение информированности и цифровой грамотности населения, доступности и качества муниципальных услуг, предоставляемых в электронной форме.

Проблемы:

недостаточно высокий уровень развития информационно-коммуникационной инфраструктуры в сельской местности, использование программного обеспечения, разработанного в зарубежных странах;

дефицит профессиональных ИТ-кадров; зависимость от бесперебойной работы информационных систем в контексте происходящих, в том числе в Российской Федерации, событий, связанных с вирусными атаками и сбоями в работе отдельных сетей связи;

Приоритетные направления:

формирование информационного пространства с учетом потребности граждан и общества в получении качественных и достоверных сведений, новых компетенций, расширении кругозора;

формирование технологической основы для развития экономики и социальной сферы, широкого применения отечественных информационных и коммуникационных технологий в экономике, социальной сфере, системе государственного управления при взаимодействии граждан и государства;

применение в органах государственной власти Чувашской Республики новых технологий, обеспечивающих повышение качества государственного управления;

совершенствование механизмов электронной демократии; создание основанных на информационных и коммуникационных технологиях систем управления и

мониторинга во всех сферах общественной жизни;

обеспечение устойчивости и безопасности функционирования информационных систем и технологий;

использование инфраструктуры электронного правительства для предоставления государственных услуг, а также востребованных гражданами коммерческих и некоммерческих услуг;

реализация проекта «Мультирегиональность» в целях участия в предоставлении государственных услуг и предоставлении муниципальных услуг в электронной форме, в том числе с использованием концентраторной технологии;

переход на обновленный формат взаимодействия СМЭВ версии 3.0 в рамках предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме;

создание условий для повышения доверия к электронным документам, осуществление в электронной форме идентификации и аутентификации участников правоотношений;

покрытие всех федеральных автомобильных дорог сетями связи с возможностью беспроводной передачи данных, необходимой для развития современных интеллектуальных логистических и транспортных технологий;

развитие и внедрение «интернета вещей» (IoT), что связано с постоянным совершенствованием сетей передачи данных;

вывод продукции сферы ИТ на международные рынки, организация планомерной работы по повышению качества подготовки и развитию молодых ИТ-специалистов, реализация положений программы «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 г. N 1632-р.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

Информационные и коммуникационные технологии будут интегрированы во все сферы деятельности общества, граждане будут осведомлены о преимуществах получения информации, приобретении товаров и получении услуг с использованием сети «Интернет», а также иметь возможность получать расширенный перечень услуг в электронной форме. Создание ИТ-кластера станет инструментом интеграции коммерческих и некоммерческих организаций.

Цель 2. Совершенствование институциональной среды, обеспечивающей благоприятные условия для привлечения инвестиций, развития бизнеса и предпринимательских инициатив, повышение эффективности муниципального управления на всех уровнях

Задача 2.1. Формирование привлекательного инвестиционного климата для привлечения инвестиций

Целевое видение к 2035 году

К 2035 году необходимо достичь высшего уровня развития инвестиционного потенциала Красноармейского района Чувашской Республики.

Приток капитала в район обеспечит новое качество жизни населения, инновационно-технологическую модернизацию и развитие производственного потенциала.

Экономический рост в районе планируется поддерживать за счет новых инвестиционных проектов.

Проблемы:

высокий процент износа основных фондов, что обусловлено недостаточным объемом инвестиций: производственная база предприятий обновляется недостаточными темпами, что ведет к низкой технологической и экономической эффективности производства;

низкий уровень развитости инфраструктуры в условиях роста влияния качества инфраструктуры и пространства в целом на выбор региона для жизни и инвестиций;

сложности в решении земельных и строительных вопросов, а также вопросов подключения к инженерным сетям, преимущественно связанные с большой продолжительностью процессов и их недостаточной регламентацией;

дефицит квалифицированных кадров и кадров рабочих специальностей;

недостаток собственных средств инвесторов, сложности в получении заемных средств (высокие процентные ставки по кредитам, нехватка залоговой базы);

Приоритетные направления:

привлечение в район инвесторов;

повышение качества и комфортности проживания в районе. стимулирование развития механизмов ГЧП

повышение качества предоставления и доступности государственных и муниципальных услуг для инвесторов;

повышение уровня открытости и доступности информации о деятельности ОМСУ Красноармейского района;

привлечение частных инвестиций физических лиц к финансированию инновационных проектов и товаров;

достижение показателей целевой модели «Регистрация права собственности на земельные участки и объекты

недвижимого имущества» по следующим направлениям:

увеличение доли услуг по государственной регистрации прав, предоставленных через МФЦ, до 95 процентов к 2035 году;

обеспечение межведомственного взаимодействия посредством системы межведомственного электронного взаимодействия при осуществлении государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав;

повышение качества регистрационного процесса;

достижение показателей целевой модели «Постановка на кадастровый учет земельных участков и объектов недвижимого имущества» по следующим направлениям:

учет в Едином государственном реестре недвижимости объектов недвижимости, расположенных на территории Красноармейского района Чувашской Республики, в том числе земельных участков с границами, установленными в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации (в том числе проведение работ по определению границ территорий объектов культурного наследия, границ зон охраны таких объектов, включение в Единый государственный реестр недвижимости соответствующих сведений и т.д.);

внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах административно-территориальных образований (проведение землеустроительных работ для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах между субъектами Российской Федерации, границах муниципальных образований и населенных пунктов) (100 процентов);

сокращение срока утверждения схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории до 7 дней к 2035 году;

сокращение срока присвоения адреса земельному участку и объекту недвижимости до 7 дней к 2035 году;

увеличение уровня использования электронной услуги по постановке на кадастровый учет до 80 процентов к 2035 году.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

объем инвестиций в основной капитал достигнет 1 млрд. рублей;

будет создано около 120 рабочих мест за счет реализации более 90 инвестиционных проектов.

Задача 2.2. Обеспечение благоприятного предпринимательского климата

Целевое видение к 2035 году

Малое и среднее предпринимательство должно стать одним из двигателей экономического роста Красноармейского района, предусматривающего увеличение доли оборота предприятий, развитие системы кооперации предприятий малого и среднего бизнеса с крупными компаниями, рост численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, создание современных рабочих мест и внедрение новых стандартов ведения бизнеса.

Обеспечение благоприятного предпринимательского климата предусматривает:

оказание субъектам малого предпринимательства финансовой помощи (субсидирование процентных ставок по кредитам коммерческих банков, предоставление гарантий (поручительств) из республиканского гарантийного фонда, субсидирование затрат, связанных с выплатой вознаграждения по выданной банковской гарантии, а также по заключенному договору поручительства), консультационно – правовой помощи (бесплатные консультации по вопросам ведения предпринимательской деятельности), организационной и имущественной поддержки;

привлечение субъектов малого предпринимательства Красноармейского района в публичных консультациях при проведении ОРВ проектов муниципальных НПА и экспертизы муниципальных НПА;

достижение позиции Красноармейским районом Чувашской Республики в рейтинге применения механизма ОРВ группы не ниже «Хороший уровень»;

активизация работы с частными инвесторами на основе частного – государственного партнерства при реализации приоритетных национальных проектов;

максимально возможное снятие административных барьеров для бизнеса путем упрощения процедур согласования и получения разрешительной документации при их разработке и реализации;

муниципальная поддержка и предоставление преференций при привлечении инвестиций;

развитие информационной инфраструктуры в целях получения субъектами малого предпринимательства экономической, правовой, статистической и иной информации;

стимулирование развития цивилизованного предпринимательства, распространение положительного опыта предпринимателей;

обеспечение доступности финансовых ресурсов для малых и средних предприятий, а также развитие альтернативных

источников финансирования предпринимательских инициатив; формирование нового поколения предпринимателей посредством активного вовлечения в предпринимательскую деятельность различных групп граждан;

создание дополнительных стимулов для вовлечения незанятого населения в сферу малого бизнеса с учетом сбалансированной территориальной экономической политики в области занятости населения;

упрощение доступа предпринимателей к закупкам товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд Красноармейского района;

содействие в формировании положительного имиджа ремесленничества и народных художественных промыслов района.

Проблемы:

недостаточный вклад субъектов малого и среднего предпринимательства в развитие экономики;

неформальная занятость в сфере малого и среднего предпринимательства;

недоступность заемных ресурсов в связи с отсутствием у субъектов малого и среднего предпринимательства залогового имущества: большинство банков неохотно рассматривают кредитные заявки от предприятий малого и среднего бизнеса, не имеющих основных средств (зданий и оборудования), предпочитая работать с успешными предприятиями, имеющими высокий денежный оборот и залоговую базу для получения кредитов;

высокая налоговая нагрузка на субъекты малого и среднего предпринимательства;

излишние временные и финансовые издержки при подготовке заявок на участие в закупках товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Чувашской Республики и муниципальных нужд, проводимых в «бумажной» форме, отсутствие возможности подать заявку на участие в таких закупках в режиме реального времени;

проблемы сбыта продукции;

недостаточность собственных денежных средств для внедрения новых технологий, в то время как внедрение новых технологий крайне важно и актуально для повышения качества производимой продукции и, соответственно, повышения конкурентоспособности предприятий на рынке;

отсутствие квалифицированных кадров;

низкая активность предпринимательского сообщества и отсутствие его заинтересованности в участии в публичных консультациях на стадии разработки и принятия нормативных правовых актов, наличие фактов уклонения от процедуры проведения ОРВ;

избыточное давление на бизнес при проведении контрольно-надзорных мероприятий в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства.

Приоритетные направления:

развитие системы кооперации малых, средних и крупных компаний;

создание условий для повышения производительности труда на малых и средних предприятиях;

развитие системы финансовой поддержки приоритетных направлений экономической деятельности, включая высокотехнологичные и инновационные секторы, в том числе с использованием механизмов микрофинансовых и гарантийных организаций, механизмов ГЧП;

рост инновационной активности и экспортной ориентации малых и средних предприятий;

расширение доступа малых и средних предприятий к закупкам товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд Красноармейского района и к закупкам товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц;

перевод закупок товаров, работ, услуг для муниципальных нужд в электронный вид, в том числе путем создания «электронного магазина» для осуществления закупок у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя);

поддержка предпринимательской активности за счет реализации мер прямой поддержки бизнес-проектов;

стимулирование спроса на продукцию малых и средних предприятий;

совершенствование систем налогообложения и налоговых платежей, в том числе внедрение стимулирующего налогообложения (преференции, налоговые льготы и другие);

стимулирование развития предпринимательской деятельности;

укрепление кадрового и предпринимательского потенциала;

повышение качества ОРВ проектов нормативных правовых актов Красноармейского района Чувашской Республики, затрагивающих вопросы осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности;

снижение административной нагрузки на бизнес в результате реформирования контрольно-надзорной деятельности;

проведение совместных проверок различных органов контроля в отношении одного юридического лица или индивидуального предпринимателя;

использование личного кабинета проверяемого и проверяющего для взаимодействия при осуществлении контрольной деятельности;

использование негосударственного контроля (система муниципального контроля, «народный инспектор»);

онлайн-сервисы для самообучения и получения обратной связи;

создание благоприятной среды для развития и реализации потенциала мастеров и ремесленников Красноармейского района - организации и ведения ими собственного бизнеса, организации сбыта и продвижения продукции народных художественных промыслов и ремесел, сувенирной продукции;

стимулирование спроса на продукцию мастеров и ремесленников Красноармейского района Чувашской Республики.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории Красноармейского района Чувашской Республики, - до 0,6% к предыдущему году;

доля среднесписочной численности работников на предприятиях малого и среднего бизнеса, включая микропредприятия в общей численности занятого населения – до 71,6%;

численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, к 2035 году – 2287 человек;

увеличение доли продукции (работ, услуг), произведенной субъектами малого и среднего предпринимательства;

сокращение количества проверок в год, приходящихся на малый и средний бизнес;

сокращение издержек предпринимателей при участии в закупках товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд.

Реализация приоритетного проекта «Поддержка малого и среднего предпринимательства: переход к новому качеству» в рамках национального проекта в сфере развития малого и среднего предпринимательства и поддержки индивидуальной предпринимательской инициативы

Краткое описание модели функционирования проекта

Реализация данного приоритетного проекта направлена на: совершенствование системы закупок, осуществляемых у субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;

создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации;

упрощение доступа к льготному финансированию, в том числе ежегодное увеличение объема льготных кредитов, выдаваемых субъектам малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей;

реализацию обучающих программ-тренингов АО «Корпорация МСП» для субъектов малого и среднего предпринимательства «Азбука предпринимателя» (создание бизнеса с нуля) и «Школа предпринимательства» (развитие бизнеса).

Реализация приоритетного проекта «Развитие системы «одного окна» предоставления услуг, сервисов и мер поддержки предпринимательства» в рамках национального проекта в сфере развития малого и среднего предпринимательства и поддержки индивидуальной предпринимательской инициативы.

Краткое описание модели функционирования приоритетного проекта.

Устойчивому развитию бизнеса будет способствовать снижение административных барьеров при предоставлении государственных, муниципальных и иных услуг в специализированных окнах АУ «МФЦ» Красноармейского района Чувашской Республики.

Задача 2.3. Повышение эффективности управления муниципальным имуществом Красноармейского района Чувашской Республики

Целевое видение к 2035 году

Важно обеспечить высокую эффективность деятельности органов местного самоуправления по управлению муниципальным имуществом, формирование эффективного государственного сектора, функционирование единой системы учета муниципального имущества, активизировать инвестиционный процесс путем создания потенциальным инвесторам условий для получения достоверной информации о наличии свободных объектов недвижимого имущества, в

том числе земельных участков, расположенных на территории Красноармейского района, в целях реализации проектов по жилищному и инвестиционному строительству, эффективному использованию земель сельскохозяйственного назначения.

Проблемы:

низкая ликвидность предлагаемого к вовлечению в хозяйственный оборот неэффективно используемого муниципального имущества, так как большая часть имущества и земельных участков, востребованных в коммерческом обороте, в соответствии с прогнозными планами (программами) приватизации реализована в предыдущие годы, предоставлена в аренду, в собственность, в безвозмездное пользование;

наличие заброшенного, неиспользуемого имущества и земельных участков в частной собственности.

Приоритетные направления:

повышение эффективности использования земельных участков и обеспечение гарантий соблюдения прав участников земельных отношений;

обеспечение учета и мониторинга использования объектов недвижимости, в том числе земельных участков, находящихся в муниципальной собственности Красноармейского района Чувашской Республики, в единой системе учета муниципального имущества;

осуществление приватизации и реорганизации муниципальных унитарных предприятий Красноармейского района Чувашской Республики;

выявление неиспользуемого, неэффективно используемого муниципального имущества на территории Красноармейского района Чувашской Республики, в том числе с включением сведений о таком имуществе в Единый информационный ресурс об отдельных объектах недвижимого имущества, расположенных на территории Красноармейского района Чувашской Республики. Информирование потенциальных инвесторов о наличии свободных объектов недвижимого имущества, в том числе земельных участков посредством размещения в открытом доступе на официальном сайте администрации Красноармейского района Чувашской Республики в сети «Интернет». Вовлечение в хозяйственный оборот неиспользуемого имущества и земельных участков путем их реализации на торгах и сдачи в аренду, пополнение консолидированного бюджета Красноармейского района Чувашской Республики;

повышение эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения, формирование земельных участков за счет муниципальных земельных долей, оживление оборота сельскохозяйственных земель путем передачи муниципальных земельных долей и земельных участков эффективным сельхозтоваропроизводителям.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

активизация инвестиционного процесса за счет вовлечения в оборот всех земельных участков, пригодных для жилищного и инвестиционного строительства, а также земель сельскохозяйственного назначения;

увеличение доходов консолидированного бюджета Красноармейского района Чувашской Республики;

расширение перечня недвижимого имущества для передачи в аренду субъектам малого и среднего предпринимательства;

создание и расширение перечня муниципального имущества Красноармейского района Чувашской Республики, свободного от прав третьих лиц (за исключением имущественных прав некоммерческих организаций, не являющихся государственными и муниципальными учреждениями и некоммерческими организациями, учрежденными Российской Федерацией), которое может быть предоставлено социально ориентированным некоммерческим организациям во владение и (или) в пользование на долгосрочной основе (в том числе по льготным ставкам арендной платы);

повышение качества предоставляемых государственных услуг и сокращение сроков их предоставления.

Задача 2.4. Повышение устойчивости бюджетной системы и эффективности муниципального управления

Целевое видение к 2035 году

Основная цель государственной политики в сфере управления муниципальными финансами, муниципальным долгом Красноармейского района Чувашской Республики – эффективное использование бюджетных ресурсов для обеспечения динамичного развития экономики, повышения уровня жизни населения и формирования благоприятных условий жизнедеятельности в Красноармейском районе.

Проблемы:

Геополитическая нестабильность, риски неравномерного развития отдельных секторов экономики и, как следствие, замедление темпов роста собственных доходов, консолидированного и муниципального бюджетов Красноармейского района Чувашской Республики, что

препятствует эффективному развитию бюджетной системы Чувашской Республики в целом.

Приоритетные направления:

Основными направлениями в обеспечении устойчивого функционирования муниципального бюджета, как части бюджетной системы Чувашской Республики в сфере управления общественными финансами и муниципальным долгом Красноармейского района являются:

проведение ответственной бюджетной политики, способствующей обеспечению долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюджета Красноармейского района, созданию условий для ускорения темпов экономического роста, укреплению финансовой стабильности в Красноармейском районе;

обеспечение роста собственных доходов бюджета Красноармейского района, эффективное использование бюджетных ресурсов;

обеспечение консолидации бюджетных ассигнований бюджета Красноармейского района Чувашской Республики, направленных на реализацию основных мероприятий муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики и влияющих на достижение запланированных результатов;

интеграция муниципальных финансовых и регулятивных мер (в том числе мер нормативного регулирования, тарифного регулирования, налоговых и неналоговых расходов, освобождений и иных преференций, совершенствования порядка лицензирования, осуществления контрольно-надзорной деятельности, реализации структурных реформ в отрасли), влияющих на достижение целей государственной политики в бюджетной сфере;

интеграция методов проектного управления в муниципальные программы Красноармейского района Чувашской Республики и в бюджетные процедуры;

повышение эффективности бюджетных расходов путем финансирования муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики, реализация приоритетных проектов (программ), которые прошли процедуру ранжирования и обеспечивают достижение заданных в муниципальных программах Красноармейского района Чувашской Республики целей в полном объеме наиболее эффективным способом;

Для решения задачи бюджетной политики Красноармейского района Чувашской Республики предусматривается:

совершенствование бюджетного процесса, внедрение современных информационно-коммуникационных технологий в управление общественными финансами, повышение качества и социальной направленности бюджетного планирования;

проведение ответственной бюджетной политики, способствующей обеспечению долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюджета Красноармейского района, росту собственных доходов бюджета Красноармейского района;

повышение эффективности использования средств бюджета Красноармейского района, развитие гибкой и комплексной системы управления бюджетными расходами, увязанной с системой муниципального стратегического управления;

ориентация бюджетных расходов на достижение конечных социально-экономических результатов;

совершенствование межбюджетных отношений, повышение прозрачности, эффективности предоставления и распределения межбюджетных трансфертов, способствующие укреплению финансовой самостоятельности местных бюджетов;

повышение подотчетности (подконтрольности) бюджетных расходов, в том числе за счет повышения эффективности муниципального финансового контроля;

обеспечение открытости и прозрачности бюджетного процесса, широкого вовлечения граждан в процедуры обсуждения и принятия бюджетных решений, развитие механизмов инициативного бюджетирования;

обеспечение открытости и доступности информации об исполнении бюджета Красноармейского района.

Сохранение нацеленности налоговой политики Красноармейского района Чувашской Республики на период до 2035 года на наращивание собственного экономического (налогового) потенциала, инвестиционной и предпринимательской активности предусматривается путем решения следующих задач:

развитие доходного потенциала Красноармейского района Чувашской Республики посредством стимулирования роста инвестиций в основной капитал и повышения инвестиционной привлекательности Красноармейского района Чувашской Республики;

сохранение и развитие налогового потенциала, сокращения «теневое» сектора экономики, реализации комплекса мер бюджетного и налогового стимулирования для привлечения инвестиций в реализацию приоритетных направлений и проектов, способных увеличить поступление доходов в бюджет

Красноармейского района Чувашской Республики;

оптимизацию налоговых льгот и иных преференций, предоставляемых хозяйствующим субъектам в зависимости от их востребованности и экономического эффекта;

поддержка предпринимательской и инвестиционной активности, сохранение льготных условий налогообложения для инвесторов, создание дополнительных условий для привлечения инвестиций в экономику Красноармейского района Чувашской Республики путем финансирования строительства (реконструкции) объектов капитального строительства инженерной и транспортной инфраструктуры при осуществлении инвесторами инвестиционной деятельности в сфере промышленного производства и агропромышленного комплекса, предусматривающей создание новых производств.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

обеспечение сбалансированности и устойчивости бюджета Красноармейского района, как части бюджетной системы Чувашской Республики, эффективности бюджетных расходов за счет усиления контроля за достижением конечных и непосредственных результатов мероприятий муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики и приоритетных проектов;

повышение бюджетного потенциала Красноармейского района Чувашской Республики как за счет роста собственной доходной базы муниципального бюджета Красноармейского района Чувашской Республики, так и за счет эффективного осуществления бюджетных расходов;

совершенствование и оказание финансовой поддержки в рамках межбюджетных отношений бюджетам сельских поселений, направленной на выравнивание и повышение их бюджетной обеспеченности;

сохранение отношения дефицита муниципального бюджета Красноармейского района Чувашской Республики к доходам муниципального бюджета Красноармейского района Чувашской Республики (без учета безвозмездных поступлений) на уровне не более 5 процентов;

повышение эффективности местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и бизнеса с органами власти всех уровней.

Задача 2.5. Содействие развитию конкуренции на товарных рынках Красноармейского района

Целевое видение к 2035 году

Формирование институтов в области развития и защиты конкуренции, соответствующих лучшим стандартам.

В целях снижения высокой стоимости товаров и услуг требуется осуществление мер по регулированию цен на товары первой необходимости, стимулирование конкурентной среды на рынке товаров и услуг. В связи с этим стратегия направлена на:

- развитие конкуренции на товарных рынках согласно ключевым показателям развития конкуренции в Чувашской Республике, утвержденного распоряжением Кабинета Министров Чувашской Республики от 30.11.2018г. №522-пр;
- защиту конкуренции на товарных рынках;
- повышение эффективности проведения торгов;
- развитие конкуренции при осуществлении закупок;

Ожидаемые результаты к 2035 году:

недопущения нарушений антимонопольного законодательства.

Целевые индикаторы:

Снижение количества муниципальных унитарных предприятий;

Снижение нарушений органами местного самоуправления антимонопольного законодательства.

Цель 3. Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности в Красноармейском районе Чувашской Республики

Экологическая безопасность — это состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий.

Красноармейский район Чувашской Республики располагает значительными запасами разнообразных твердых полезных ископаемых. На территории района имеются два разработанных месторождения глин: Красноармейское месторождение кирпичного сырья с утвержденным объемом 1357,0 тыс. м³, где имеется возможность доразведки соседних земельных участков и доведения запасов глин до 6-8 млн. м³, расположено в 1,5 км севернее с. Красноармейское, на левом склоне р. Б. Шатыма в Красноармейском районе Чувашской Республики, и Тузи-Чуриновское месторождение светложгущихся глин с утвержденным объемом 1155,0 тыс. м³, расположенное в 10 км юго-восточнее с. Красноармейское, на восточной окраине д. Тузи-Чурино Красноармейского района

Чувашской Республики.

В связи с высокой плотностью населения района, распаханностью и расчлененностью его территории овражно-балочной сетью и игнорированием практикой сельскохозяйственного производства принципов адаптивно-ландшафтного подхода к использованию природных ресурсов в последние десятилетия наблюдается нарастание негативных процессов: потеря земель в результате плоскостной и овражной эрозии, снижение уровня потенциального и эффективного плодородия почв, деградация природных кормовых угодий, загрязнение грунтовых вод и водоемов, ухудшение общего фитосанитарного состояния сельскохозяйственных угодий.

Для решения этих вопросов и повышения продуктивности аграрного производства в современных условиях, а также стабилизации экологической обстановки необходимо провести планомерный перевод земледелия на ландшафтно-экологические основы при тесной увязке с природным и микроразнообразием, рельефом и ландшафтом местности.

Своевременное выявление изменений состояния земель Красноармейского района Чувашской Республики, критических уровней контролируемых показателей мониторинга земель позволит принимать экстренные меры по устранению негативных явлений и процессов, заблаговременно информировать соответствующие органы государственной власти Чувашской Республики, органы местного самоуправления, граждан и юридических лиц о необходимости принятия мер по предупреждению негативного воздействия на земли.

Задача 3.1. Рациональное освоение природно-ресурсного потенциала в Красноармейском районе Чувашской Республики

Целевое видение к 2036 году

Рациональное освоение природно-ресурсного потенциала обеспечит экологически ориентированный рост экономики района и внедрение экологически эффективных инновационных технологий в целях сохранения природных ресурсов, в том числе повышение продуктивности лесов для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений.

Проблемы:

распространение водных эрозионных процессов, отрицательно влияющих на состояние водных объектов и прибрежных территорий, активно развивающихся в период половодья;

деформация и разрушение береговой зоны водных объектов; недостаточная обеспеченность населенных пунктов и объектов экономики сооружениями инженерной защиты.

Приоритетные направления:

строительство защитных сооружений и реконструкция объектов инженерной защиты; охрана водных объектов и увеличение их пропускной способности; проведение капитального ремонта и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

Ожидаемые результаты к 2036 году:

социальные:

защита населенных пунктов от негативного воздействия вод; уменьшение размера вреда, который может быть причинен жизни и здоровью населения, имуществу физических и юридических лиц в результате аварий на гидротехнических сооружениях;

экологические:

предотвращение негативного воздействия вод; увеличение пропускной способности водных объектов; снижение уровня аварийности гидротехнических сооружений.

Задача 3.2. Охрана окружающей среды

Целевое видение к 2036 году

Повышение экологической безопасности включает обеспечение защиты природной среды и жизнедеятельности человека от негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, снижение выбросов в атмосферу, снижение сброса загрязненных сточных вод, развитие системы обращения с отходами, повышение экологической культуры.

Проблемы:

загрязнение окружающей среды, в том числе атмосферного воздуха; недостаточная развитость вторичной переработки отходов.

Приоритетные направления:

формирование эффективной системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

создание системы замкнутого цикла обращения с твердыми коммунальными отходами, предусматривающей ежегодное снижение объемов захоронения и увеличение объемов их

переработки;

ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде; рекультивация выведенных из эксплуатации объектов размещения отходов производства и потребления; обеспечение экологически безопасного обращения с отходами и снижение объема их образования; создание комфортной среды обитания за счет управления качеством окружающей среды; формирование экологической культуры, развитие экологического образования и воспитания; экологическое оздоровление водных объектов.

Ожидаемые результаты к 2036 году:

уменьшение негативного воздействия на окружающую среду; возврат в хозяйственный оборот восстановленных земель, нарушенных в результате эксплуатации свалок.

Реализация приоритетного проекта «Рекультивация объектов накопленного ущерба (закрытых полигонов и санкционированных свалок твердых коммунальных отходов), создание объектов переработки и размещения твердых коммунальных отходов в Чувашской Республике» в рамках национального проекта в сфере экологии

В результате реализации приоритетного проекта уменьшится негативное воздействие на окружающую среду за счет рекультивации и возврата в хозяйственный оборот восстановленных земель, нарушенных в результате эксплуатации свалок, улучшится санитарно-эпидемиологическое благополучие населения района.

В ходе реализации приоритетного проекта предусмотрены мероприятия по рекультивации земель, нарушенных при размещении свалки твердых коммунальных отходов в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики.

Значения целевых показателей к году завершения реализации приоритетного проекта (2025 г.):

уменьшение негативного воздействия на окружающую среду за счет ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде;

создание системы комплексного обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Красноармейского района Чувашской Республики;

ликвидация всех выявленных несанкционированных свалок в границах Красноармейского района.

Цель 4. Развитие человеческого капитала и социальной сферы в Красноармейском районе. Повышение уровня и качества жизни населения

Развитие человеческого капитала, его общее качество становятся важными факторами, определяющими успех социальных и экономических преобразований. От человеческого капитала зависит уровень развития бизнеса, способствующего формированию высоких доходов населения и повышению качества жизни населения

Для Красноармейского района актуально решение следующих проблем: повышение доходов населения и преодоление бедности, улучшение здоровья населения и демографической ситуации, реформирование всех уровней образования, охрана окружающей среды, осознание места России в глобальном партнерстве наций.

Наличие интересной и высокооплачиваемой работы, условий для комфортного проживания, отдыха и восстановления здоровья будет способствовать тому, что талантливая и перспективная молодежь с удовольствием будет работать на благо родного района.

Задача 4.1. Демографическое развитие, улучшение здоровья населения и поддержание его додекалетнего активного жизни

Целевое видение к 2035 году

К 2035 году планируется повышение рождаемости, снижение смертности, увеличение продолжительности жизни населения на основе внедрения новых медицинских технологий, повышения качества и доступности медицинской помощи, способствующей улучшению состояния здоровья населения.

Решение задачи предусматривает:

стабилизацию демографической ситуации в районе, реализацию мер по повышению рождаемости населения, снижению смертности в трудоспособном возрасте;

реализация государственных мер поддержки семьи, охраны материнства и детства;

осуществление комплекса мер по созданию условий, способствующих росту рождаемости, улучшению воспитания детей, повышению престижа материнства и отцовства;

увеличение роли профилактики заболеваний и формирование здорового образа жизни;

укрепление института семьи, создание равных возможностей для полноценного развития детей;

создание условий для совмещения родителями воспитания детей с трудовой занятостью;

формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек;

обеспечение доступности и качества дородовой, перинатальной и педиатрической помощи путем внедрения в медицинскую практику современных технологий профилактики, диагностики и лечения;

проведение диспансеризации населения;

разработка и реализация комплекса мер по профилактике, диагностике и лечению заболеваний у детей;

применение гибких форм занятости;

разработка комплекса мероприятий по сокращению оттока квалифицированных кадров в другие регионы страны;

повышение мобильности рабочей силы;

повышение качества оказания государственных услуг в сфере занятости населения;

создание экономических условий, способствующих свободному перемещению рабочей силы;

развитие трудосберегающих технологий, компенсирующих сокращение трудовых ресурсов;

более полное использование трудового потенциала лиц предпенсионного и младшего пенсионного возраста.

Проблемы:

сокращение численности граждан трудоспособного возраста;

дефицит финансового обеспечения программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, что снижает доступность медицинской помощи при социально значимых заболеваниях и может способствовать их росту;

недостаточная работа по привлечению в отрасль здравоохранения высококвалифицированных медицинских кадров и, как следствие, сохранение дефицита медицинских специалистов;

недостаточная эффективность работы первичного звена здравоохранения, направленной на своевременное выявление заболеваний, патологических состояний и факторов риска, их обуславливающих;

несбалансированность коечного фонда по ряду профилей оказания медицинской помощи и недостаточно эффективное его использование;

изношенность медицинского оборудования медицинских организаций;

высокая смертность населения от неинфекционных заболеваний, в том числе в трудоспособном возрасте;

низкая ответственность граждан за сохранение и укрепление своего здоровья.

Приоритетные направления:

повышение уровня рождаемости путем предоставления мер поддержки семьям с детьми, в том числе многодетным семьям, включая меры повышения качества медицинского обслуживания матерей и детей (дородовая диагностика, скрининг новорожденных, санаторно-курортное лечение детей и матерей, развитие вспомогательных репродуктивных технологий);

поддержка молодых и многодетных семей, создание дополнительных стимулов для рождения второго и третьего ребенка, в том числе:

установление ежемесячной денежной выплаты при рождении первого ребенка до достижения им полутора лет;

предоставление ежемесячной денежной выплаты, назначаемой в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста трех лет;

продление действия программы материнского (семейного) капитала;

реализация программы ипотечного кредитования;

организация отдыха и оздоровления детей;

реконструкция дошкольных образовательных организаций;

организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, профессиональной ориентации и информирования о возможности прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет, а также женщин, не состоящих в трудовых отношениях, осуществляющих уход за ребенком до достижения им возраста трех лет;

совершенствование системы оказания медицинской помощи в части охраны здоровья матери и ребенка;

подключение ФАПов в населенных пунктах с численностью населения более 300 человек к сети «Интернет» и оснащение их необходимым телемедицинским оборудованием в соответствии с утвержденными стандартами оснащения медицинских организаций;

развитие дистанционных и мобильных форм консультирования и медицинского обследования;

обеспечение доступной и качественной первичной медико-санитарной помощью (в том числе в населенных пунктах,

расположенных в отдаленных местностях);

повышение квалификации медицинского персонала и ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, для обеспечения технологического развития здравоохранения в целях оказания медицинских услуг высокого качества и повышения эффективности лечения.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

повышение уровня естественного прироста населения Красноармейского района путем увеличения рождаемости, снижения смертности населения в трудоспособном возрасте от внешних причин (травм, отравлений, самоубийств, дорожно-транспортных происшествий и др.), недопущения младенческой смертности;

снижение уровня зарегистрированной безработицы до 0,59 %;

организация профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, профессиональной ориентации и информирования о возможности прохождения профессионального обучения и получения дополнительного профессионального образования женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком до достижения им возраста трех лет, а также женщин, не состоящих в трудовых отношениях, осуществляющих уход за ребенком до достижения им возраста трех лет, - не менее 8 человек ежегодно;

обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва;

увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни, а также увеличение до 70 процентов доли граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

Задача 4.2. Совершенствование потребительского рынка и системы защиты прав потребителей

Целевое видение к 2035 году.

Переход к наукоемкой экономике, высокий уровень производительности труда должны стать основополагающими в обеспечении устойчивого экономического роста и повышении доходов населения, формировании новой модели сферы потребления, основанной на инновациях и передовых технологиях.

В перспективе развитие экономики района, создание и модернизация новых рабочих мест, а также реализация приоритетных направлений социальной политики в части повышения заработной платы в бюджетной сфере, поддержка малообеспеченных слоев населения обеспечат рост доходов населения Красноармейского района Чувашской Республики.

Все сферы потребления, вплоть до рыночной и мобильной торговли, охватит система безналичной оплаты. Наибольший охват будет наблюдаться в торговле, основанной на информационных и мультимедийных технологиях, особенно после появления в сети «Интернет» нового поколения цифровых платежных систем, которые делают возможным повсеместное использование функции «нажми на кнопку и заплати». Сеть «Интернет» позволит сформироваться рынку потенциальных покупателей и продавцов, месту демонстрации товаров и объявления цен при наличии возможности обсуждать условия потенциальных сделок, который вырастет в эффективный, мобильный и глобальный массовый рынок при параллельном быстром росте электронной торговли в целом.

Проблемы:

сохраняющаяся значительная дифференциация населения по доходам и заработной плате в различных сферах деятельности;

недостаток кадров необходимой квалификации, способных обеспечить развитие инновационной сферы обслуживания населения.

Приоритетные направления:

обеспечение реализации Плана мероприятий по реализации в Красноармейском районе Чувашской Республике Стратегии развития торговли в Красноармейском районе Чувашской Республике, предусматривающего развитие розничной торговли в сельской местности, совершенствование системы организации нестационарной, ярмарочной торговли, обеспечение качества и безопасности реализуемых товаров и оказываемых услуг; повышение профессионального мастерства работников и культуры обслуживания в организациях потребительского рынка;

повышение доступности для всех слоев населения продуктов питания, расширение сети объектов потребительского рынка с экологически чистой и безопасной продукцией;

переход от «общества производителей» к «сервисному обществу», где главным производителем является сфера услуг;

стимулирование нанотехнологий в сфере потребительского рынка;

удовлетворение потребностей человека через доставку товаров с использованием нанотехнологий;

повышение профессионализма специалистов сферы потребительского рынка;

развитие новых видов услуг, ориентированных на спрос населения;

открытие «магазинов будущего», основанных на передовых технологиях (нанометки, наноупаковки; оптическое распознавание продуктов; мобильный шопинг; терминалы оплаты без кассира), которые обеспечат поступательное развитие розничной торговли в целом;

повышение уровня знаний населения в сфере защиты своих прав.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

повышение качества жизни населения путем повышения качества оказываемых услуг розничной торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения;

увеличение инвестиций в сферу потребительского рынка и услуг;

увеличение оборота розничной торговли на душу населения на 17,9%;

увеличение объемов платных услуг на душу населения на 34,3%;

повышение уровня знаний населения в сфере защиты своих прав (отсутствие количества обращений граждан по вопросам защиты прав потребителей).

Задача 4.3. Создание конкурентоспособного образования, кадровое обеспечение реального сектора экономики и приоритетные направления работы с молодежью

Целевое видение к 2035 году.

Решение задачи направлено на обеспечение высокого качества образования, удовлетворяющего потребности «цифровой экономики», формирующего у подрастающего поколения интерес к высоким технологиям и инновациям, а также на воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей, исторических и национально-культурных традиций.

Планируется создать:

современную развитую инфраструктуру дополнительного образования, обеспечивающую свободный выбор ребенком и родителем организации дополнительного образования независимо от ее профиля и формы собственности.

В систему образования будут внедрены требования к базовым компетенциям цифровой экономики для каждого уровня образования с обеспечением их преемственности (с учетом модели компетенций).

Ожидается создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней.

Реализация приоритетных направлений работы с молодежью позволит остановить ее отток за пределы района.

Проблемы:

отсутствие достаточных стимулов для привлечения молодых кадров в сферу общего и дополнительного образования детей;

необходимость модернизации существующей инфраструктуры образовательных организаций и вывода из эксплуатации зданий с износом 50 процентов и выше.

Приоритетные направления:

создание условий для раннего развития детей в возрасте до трех лет, реализация программы психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям детей, получающих дошкольное образование в семье;

обеспечение повышения доступности и качества общего образования за счет создания новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе путем строительства объектов образования с применением современных архитектурно-планировочных решений, доведение к 2025 году доли общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность в одну смену в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, до 100 процентов;

внедрение на уровнях основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология»;

повышение доступности образовательных организаций всех уровней для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников, охватывающей не менее 50 процентов учителей общеобразовательных организаций;

модернизация содержания образовательных программ и технологий в образовательном пространстве технического творчества;

создание системы раннего выявления, поддержки и сопровождения высокомотивированных и талантливых

обучающихся на основе профиля компетенций, и персональных траекторий развития, в рамках которой предусмотрена грантовая поддержка педагогов и организаций, работающих с высокомотивированными талантливыми детьми и молодежью;

формирование системы профессиональных конкурсов в целях предоставления гражданам возможностей для профессионального развития и карьерного роста;

создание условий для развития наставничества, поддержки общественных инициатив и проектов, в том числе в сфере добровольчества (волонтерства).

Ожидаемые результаты к 2035 году:

повышение обеспеченности детей дошкольного возраста местами в дошкольных образовательных организациях до 100 процентов к 2035 году;

увеличение доли молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, охваченной деятельностью молодежных общественных объединений, в общей ее численности до 38 процентов в 2035 году;

увеличение удельного веса численности детей, получающих услуги дополнительного образования, в общей численности детей в возрасте от 5 до 18 лет до 80 процентов в 2035 году.

Реализация приоритетного проекта «Создание современной образовательной среды для школьников» в рамках национального проекта в сфере образования

Краткое описание модели функционирования приоритетного проекта

Для обеспечения высокого качества общего образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития российского общества и экономики необходимо совершенствование условий и организации обучения в общеобразовательных организациях в соответствии с современными санитарно-эпидемиологическими требованиями, строительными и противопожарными нормами, федеральными государственными образовательными стандартами общего образования.

Для повышения доступности и качества общего образования должны быть обеспечены организация всех видов учебной деятельности в одну смену, безопасность и комфортность ее осуществления.

Организация образовательного процесса позволяет существенно повысить доступность качественного школьного образования во второй половине дня, а именно:

обеспечить обучающимся за 11 лет обучения до 3800 часов обязательной внеурочной деятельности в рамках основной образовательной программы (до 10 часов в неделю);

создать условия для применения сетевой формы реализации образовательных программ с использованием ресурсов нескольких организаций;

организовать обучение детей в возрасте от 5 до 18 лет по дополнительным образовательным программам.

Значения целевых показателей к году завершения реализации приоритетного проекта (2025 г.):

удельный вес численности обучающихся, занимающихся в одну смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных организациях - 100 процентов.

Реализация приоритетного проекта «Доступное дополнительное образование для детей Чувашской Республики» в рамках национального проекта в сфере образования

Краткое описание модели функционирования приоритетного проекта.

Система дополнительного образования детей за счет модернизации будет иметь сложную разноуровневую структуру сети, взаимодействовать с республиканским и включать в себя муниципальный опорный центр дополнительного образования, обеспечивающий реализацию современных дополнительных общеобразовательных программ, а также осуществляющий внедрение новых практик дополнительного образования в деятельность муниципальных образовательных организаций.

Муниципальный (опорный) центр будет оказывать консультационную, организационную и информационную поддержку участникам системы дополнительного образования;

Муниципальные (опорные) центры будут взаимодействовать с модельным центром, а также образовательными организациями, реализовывать разноуровневые дополнительные общеобразовательные программы, будет увеличено вовлечение детей в научно-техническое и инженерное творчество: развиваться новые направления технического творчества – робототехника, 3D моделирование, прототипирование, программирование и др., реализоваться проект «Профильные инженерно-технические классы» на базе общеобразовательных организаций.

Мотивация детей с различными образовательными потребностями и возможностями (в том числе проживающих

в сельской местности, находящихся в трудной жизненной ситуации) на обучение по дополнительным общеобразовательным программам будет обеспечена за счет развития их разнообразия и вариативности этих программ, предусматривающих получение детьми навыков и умений разного уровня (ознакомительный, базовый и углубленный), внедрения новых образовательных технологий, реализации выездных программ и проектов в сельской местности.

Значения целевых показателей к году завершения реализации приоритетного проекта (2021 г.):

охват детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительным образованием - 75 процентов, в том числе охват детей по программам технической и естественнонаучной направленности - 20 процентов;

доля объединений и кружков технической направленности в общем количестве кружков и объединений - 17,5 процента.

Задача 4.4. Развитие рынка труда, обеспечение занятости населения

Целевое видение к 2035 году

Планируется формирование гибкого, развитого рынка труда в результате трансформации структуры экономики, в которой существенным образом возрастет потребность в квалифицированных специалистах, занятых в высокотехнологичных и инновационных секторах экономики.

Основными направлениями развития рынка труда будут выступать стимулирование притока в район квалифицированных кадров как в традиционные отрасли, так и в отрасли новой экономики, предоставление уникальных возможностей для самореализации в образовании, культурном развитии, предпринимательстве, научной и инновационной деятельности и других сферах.

Проблемы:

дисбаланс спроса и предложения рабочей силы как результат неравномерного распределения производственных ресурсов и развития муниципальных образований;

социально-демографическая диспропорция рынка труда вследствие пониженной конкурентоспособности отдельных групп населения - молодежи, инвалидов, женщин с малолетними детьми.

Приоритетные направления:

формирование конкурентной среды для создания, удержания и привлечения качественного кадрового потенциала в республику в результате создания благоприятной инвестиционной, инновационной, социальной, образовательной среды;

повышение профессионально-квалификационного уровня рабочих кадров, в том числе путем организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования безработных граждан с ориентацией на перспективные потребности в кадрах на рынке труда;

развитие межведомственной системы профессиональной ориентации молодежи на выбор востребованных на рынке труда рабочих профессий, на получение квалификации высокого уровня, соответствующей задачам технологического развития и наукоемкой экономики, и т.д.;

стимулирование предпринимательского сообщества к созданию новых рабочих мест в сфере приоритетных направлений экономического развития республики;

выявление барьеров, затрудняющих формирование гибких трудовых отношений, в том числе дистанционной занятости;

проведение последовательных мер по легализации «серого» рынка труда, которые приведут к постепенному сокращению оттока рабочей силы из республики;

создание условий для интеграции в трудовую деятельность лиц с ограниченными физическими возможностями и содействие трудоустройству незанятых инвалидов;

совершенствование системы информирования населения о состоянии рынка труда и возможностях трудоустройства в различных отраслях экономики;

реализация превентивных мер содействия занятости граждан, внедрение эффективных механизмов перепрофилирования безработных граждан;

использование новых информационных возможностей и обеспечение доступности информационных ресурсов в сфере занятости населения;

повышение эффективности оказания государственной социальной поддержки безработным гражданам с целью стимулирования их к активному поиску работы.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

снижение уровня безработных до 42 человек;
снижение уровня регистрируемой безработицы до 0,59 процента;

Задача 4.5. Развитие социальной защиты населения

Целевое видение к 2035 году:

Особое внимание будет уделяться повышению уровня

жизни отдельных категорий граждан (пожилых, инвалидов и маломобильных групп населения, семей, имеющих детей, в том числе многодетных семей, и др.) путем адресного предоставления социальной помощи и поддержки, обеспечения доступности социальных услуг.

В рамках развития социальной защиты населения планируется:

усиление адресности социальных выплат;

реализация мероприятий по созданию доступной среды для маломобильных граждан;

внедрение современных технологий реабилитации инвалидов, основанных на принципах ранней помощи; улучшение положения семей и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

совершенствование механизмов предоставления дополнительных гарантий лицам из числа детей-сирот, в том числе при обеспечении их жилыми помещениями;

совершенствование материально-технической базы стационарных учреждений;

развитие информатизации и внедрение современных информационных технологий, способствующих повышению оперативности предоставления и доступности мер социальной поддержки, услуг в сфере социального обслуживания населения.

Бюджетное учреждение «Красноармейский ЦСОН» Министерства труда и социальной защиты Чувашской Республики оказывает различные виды социальной помощи престарелым гражданам, инвалидам, нуждающимся в социальной поддержке, проживающим на территории Красноармейского района Чувашской Республики.

Основная цель деятельности учреждения – оказание гражданам пожилого возраста, инвалидам, попавшим в трудную жизненную ситуацию помощи в реализации законных прав и интересов, содействие в улучшении их социального и материального положения, а также психологического статуса.

Проблемы:

сохранение ряда социальных явлений (бедность, инвалидность и пр.), способствующих росту потребности в мерах социальной поддержки;

недостаточная доступность для инвалидов, особенно для лиц, передвигающихся на колясках, объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры;

Приоритетные направления:

своевременное и качественное выполнение государственных и муниципальных полномочий по социальной поддержке нуждающихся граждан пожилого возраста, инвалидов, семей с детьми, граждан, попавших в трудную жизненную ситуацию;

повышение эффективности социальной помощи, оказываемой нуждающимся гражданам, за счет усиления адресного подхода и внедрения новых технологий;

создание благоприятных условий для функционирования института семьи;

обеспечение равного доступа инвалидов к объектам и услугам в приоритетных сферах жизнедеятельности инвалидов и других маломобильных групп населения;

повышение оперативности предоставления социальной помощи лицам, находящимся в трудной жизненной ситуации;

создание условий для осуществления мер по повышению степени социальной защищенности населения, улучшению положения инвалидов и маломобильных групп населения, граждан пожилого возраста, других лиц, находящихся в социально опасном положении;

формирование активной социальной политики и развитие активных форм социальной защиты населения путем развития и внедрения новых технологий содействия активному долголетию, ресоциализация инвалидов, в том числе в полустационарных и надомных условиях («детский сад для инвалидов», «детский сад для пожилых», «социальная гостиница», «социальный туризм», «дистанционное онлайн-консультирование»);

Ожидаемые результаты к 2035 году:

безусловное обеспечение выполнения обязательств по социальной поддержке нуждающихся граждан;

увеличение доли доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры до 97 процентов;

обеспечение адресного подхода к предоставлению всех форм социальных услуг гражданам, в том числе страдающим психическими расстройствами;

обеспечение надлежащего состояния материально-технической базы государственных организаций социального обслуживания;

повышение качества и доступности предоставления социальных услуг, в том числе в сельской местности.

Задача 4.6. Развитие рынка услуг в социальной сфере

Целевое видение к 2035 году:

К 2035 году будут созданы условия для развития рынка социальных услуг, что предусматривает повышение качества

и доступности предоставления социальных услуг, развитие конкуренции за счет привлечения некоммерческих организаций и перехода от единичных инновационных проектов к системной работе в данной сфере.

Главным ресурсом повышения эффективности социальной политики является совместная деятельность государства, СОНКО, бизнеса, а также граждан посредством их участия в благотворительности, включая добровольчество (волонтерство).

Важнейшим ресурсом развития социальной сферы стали СОНКО.

Участие СОНКО в оказании услуг в социальной сфере позволит существенно повысить эффективность использования общественных ресурсов, выделяемых на эти цели, активно внедрять в практику инновационные социальные технологии, обеспечивать индивидуальный подход к потребностям получателя услуги, быстрее реагировать на его нужды, привлекать через каналы СОНКО дополнительные ресурсы в виде средств благотворительных фондов, пожертвований, грантов, осуществлять внебюджетные инвестиции в развитие объектов социальной инфраструктуры.

В результате будут запущены механизмы, которые сформируют новые системные практики взаимодействия государства и негосударственных, в том числе некоммерческих, организаций в оказании услуг населению и обеспечат укрепление взаимного доверия государства и СОНКО.

Проблемы:

отсутствие налогового стимулирования компаний, осуществляющих социальные проекты, в части расширения перечня расходов, относимых к прочим расходам, связанным с производством (например, инвестиции в образовательные организации и программы, иные социальные проекты).

Приоритетные направления:

повышение социально ответственной деятельности бизнеса с использованием механизмов ГЧП в социальной сфере;

снижение барьеров для доступа негосударственных организаций, осуществляющих деятельность в социальной сфере, к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление социальных услуг населению, в разрезе различных отраслей;

внедрение конкурентных способов оказания услуг в социальной сфере;

повышение качества оказываемых социальных услуг, в том числе с учетом предоставляемых СОНКО, являющимися исполнителями общественно полезных услуг;

подготовка, дополнительное профессиональное образование сотрудников и добровольцев СОНКО;

использование при предоставлении социальных услуг частной инициативы, благотворительности, волонтерства (добровольчества);

внедрение стандарта развития добровольчества в социальной сфере;

создание системы стимулирования социальных инвесторов; использование современных телекоммуникационных и IT-технологий, способствующих повышению эффективности управления, а также расширению доступности для граждан услуг в сфере здравоохранения, образования, культуры, массового спорта, социального обслуживания;

совершенствование законодательства о СОНКО, ГЧП и муниципально-частном партнерстве, социальном предпринимательстве, благотворительности, в том числе добровольческой деятельности.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

вовлечение в добровольческое движение не менее 2 процентов населения Красноармейского района Чувашской Республики;

количество сотрудников, добровольцев СОНКО, прошедших обучение в рамках мероприятий по подготовке, дополнительному профессиональному образованию, - не менее 100 чел. ежегодно.

Задача 4.7. Развитие культуры туризма Красноармейского района Чувашской Республики, укрепление единства российской нации и этнокультурное развитие народов Чувашской Республики

Целевое видение к 2035 году

Развитие культуры является важным условием обеспечения устойчивого развития Красноармейского района, повышения ее конкурентоспособности, сохранения самобытности и уникальности.

Основной целью сферы культуры является формирование гармонично развитой личности, создание условий для воспитания граждан, сохранение исторического и культурного наследия и его использование для воспитания и образования, передача от поколения к поколению традиционных для российского общества ценностей, норм, традиций и обычаев, создание условий для реализации каждым человеком его творческого потенциала, обеспечение гражданам доступа к знаниям, информации и культурным ценностям, поддержка диалога между органами местного самоуправления, общественными объединениями и другими субъектами этнокультурной деятельности.

Проблемы:

устаревшая и изношенная материально-техническая база учреждений культуры, что не позволяет внедрять инновационные формы работы, информационные технологии, привлекать в отрасль молодые кадры.

музейный фонд, остро нуждающийся в дополнительных помещениях для фондохранилища;

высокая степень изношенности и нехватка специального оборудования и музыкальных инструментов в муниципальных культурно-досуговых учреждениях. Медленными темпами идет процесс компьютеризации сельских учреждений культуры. Слабо развита нестационарная форма обслуживания населения. Наблюдается старение кадров;

сокращение в библиотеках книжных фондов, их ветшание и моральное устаревание;

недостаточное обеспечение муниципальных образовательных организаций сферы культуры и искусства и организаций дополнительного образования детей сферы культуры и искусства Красноармейского района современным компьютерным оборудованием и техническими средствами обучения. Износ музыкальных инструментов детских школ искусств;

большая доля памятников истории и культуры, находящихся под государственной охраной, нуждающихся в проведении противоаварийных, консервационных, ремонтно-реставрационных работ (100 процентов).

Приоритетные направления:

Формирование новой модели функционирования культурной среды:

внедрение эффективной модели межведомственного и межрегионального взаимодействия в реализации в Красноармейском районе культурной политики;

развитие инфраструктуры отрасли, использование новейших коммуникационных технологий для расширения доступа населения к культурным ценностям;

поддержка СОНКО в сфере культуры путем проведения социально значимых мероприятий;

поддержка народных художественных промыслов и ремесел путем содействия для участия в республиканской грантовой поддержке, целевых и иных форм муниципального финансирования;

интенсивная модернизация материально-технической базы, развитие инфраструктуры учреждений культуры, пополнение музейных и библиотечных фондов;

расширение передвижных форм работы учреждений культуры, направленных на обеспечение равных возможностей доступа жителей малонаселенных пунктов, не имеющих стационарных учреждений культуры к культурным благам;

создание условий и возможностей для всестороннего развития личности, творческой самореализации, непрерывности образования;

популяризация объединений по интересам (клубов, кружков, студий и т.п.) на базе учреждений культурно-досугового типа;

поддержка самодетельного народного творчества путем проведения конкурсов, фестивалей, акций для реализации способностей, талантов, общественных амбиций;

насыщение культурного пространства выставками, лекториями, мастер-классами и прочими мероприятиями, способствующими непрерывному образованию, процессам социализации, становлению личности растущего человека, раскрытию его творческого потенциала;

развитие механизма выявления и всестороннего развития одаренных детей, их творческой самореализации, совершенствование системы поддержки детского и юношеского творчества;

поддержка талантливой молодежи;

осуществление просветительской, патриотической и военно-патриотической работы среди молодежи, в том числе на базе музеев, клубных учреждений;

создание условий для вовлечения молодежи в волонтерское движение, приобщения к отечественной истории, культуре, увековечению памяти погибших в годы Великой Отечественной войны, изучению фольклора и народного творчества;

совершенствование и развитие успешно зарекомендовавших себя форм и методов работы по патриотическому воспитанию граждан;

проведение национальных, фольклорных фестивалей и конкурсов;

брендинг основного культурного достояния района и его продвижение на республиканском и федеральном уровнях;

участие творческих коллективов и мастеров в реализации межрегиональных и всероссийских проектов и программ.

обеспечение доступности культурных благ и услуг для лиц с ограниченными возможностями и маломобильных групп населения;

оснащение учреждений культуры специальными вспомогательными техническими средствами для лиц с ограниченными физическими возможностями здоровья, позволяющими им беспрепятственно получать услуги;

подключение общедоступных библиотек к технологиям, позволяющим увеличить скорость и объем предоставляемой информации, организация бесплатного доступа к сетевым удаленным лицензионным базам данных;

создание и обновление сайтов учреждений культуры, адаптированных для лиц с нарушениями зрения;

поддержка образовательных организаций дополнительного образования детей сферы культуры и искусств (детских школ

искусств, детских музыкальных школ, детских художественных школ), оснащение их музыкальными инструментами;

популяризация трудовых династий, внедрение в практику работы учреждений культуры наставничества.

сохранение культурного наследия и создание условий для развития культуры:

стимулирование заинтересованности физических и юридических лиц в сохранении объектов культурного наследия при передаче их в пользование (аренду) и собственности;

обеспечение постоянного мониторинга состояния объектов культурного наследия.

гармонизация национальных и межнациональных (межэтнических) отношений:

выявление конфликтных ситуаций в сфере межнациональных отношений, их предупреждение и локализация;

сохранение межрелигиозного согласия в Красноармейском районе Чувашской Республики;

поддержка и развитие этнокультурных связей с чувашской диаспорой;

развитие внутреннего и въездного туризма;

развитие приоритетных направлений туристской отрасли Красноармейского района Чувашской Республики, в том числе сельского, этнического туризма;

широкое использование событий культурной, спортивной, общественно-политической жизни района с точки зрения туристского интереса;

Ожидаемые результаты к 2035 году:

Увеличение числа посещений организаций культуры до 25 процентов;

увеличение доли муниципальных домов культуры, оснащенных современным оборудованием, до 71,4 процентов;

увеличение посещаемости муниципальных музеев (на 1 жителя в год) до 0,51 ед.;

увеличение доли детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях, в общем числе детей до 56,5 процента;

увеличение посещений общедоступных библиотек (на 1 жителя в год) до 16,1 ед.;

обеспечение образовательных организаций дополнительного образования детей сферы культуры и искусства (детских школ искусств, детских музыкальных школ, детских художественных школ) музыкальными инструментами, оборудованием и материалами;

продвижение талантливой молодежи в сфере музыкального искусства;

создание (реконструкция) культурно-досуговых организаций клубного типа на территориях сельских поселений, развитие муниципальных библиотек.

Задача 4.8. Развитие физической культуры и спорта

Целевое видение к 2035 году

Развитая сфера физической культуры и спорта формирует у жителей Красноармейского района Чувашской Республики устойчивые навыки здорового образа жизни, сильные традиции физкультурного движения и спорта.

К 2035 году в результате приоритетного строительства и реконструкции спортивных объектов в шаговой доступности, оснащения их современным спортивным оборудованием у жителей района всех категорий, в том числе людей с ограниченными возможностями здоровья, расширится доступ к развитой спортивной инфраструктуре и возможность систематически заниматься физической культурой и спортом. В целях эффективного использования бюджетных средств будут задействованы формы ГЧП.

Занятия физической культурой и спортом станут обязательными и необходимыми для большинства населения, в общественном сознании утвердится ценность здорового образа жизни.

Развитие системы подготовки спортивного резерва, развитие спорта высших достижений по наиболее успешным и пользующимся массовым интересом видам спорта позволят спортсменам успешно участвовать в российских и международных соревнованиях. Успехи спортсменов района станут важным элементом пропаганды спорта среди подрастающего поколения.

Основным приоритетом в развитии сферы физической культуры и спорта является создание условий, обеспечивающих гражданам возможность систематически заниматься физической культурой и спортом.

Целью в сфере развития физической культуры и спорта является создание условий, обеспечивающих развитие системы физической культуры и спорта путем пропаганды здорового образа жизни, повышение массовости занятий физической культурой и спортом среди всех возрастных групп населения, в том числе среди лиц с ограниченными возможностями, повышение конкурентоспособности спорта высших достижений.

Проблемы:

- недостаточная обеспеченность населения спортивными сооружениями в шаговой доступности;

- недостаточная обеспеченность квалифицированными кадрами в сфере физической культуры и спорта, специалистами по спорту, работающими с населением по месту жительства;

- слабое стимулирование ГЧП, использование бизнеса в сфере физической культуры и спорта;

- неразвитость сети клубов физкультурно-спортивной направленности по месту учебы и работы;

- необходимость улучшения пропаганды роли физической культуры и спорта в формировании ценностей здорового образа

жизни.

Приоритетные направления:

Повышение интереса населения Красноармейского района Чувашской Республики к систематическим занятиям физической культурой и спортом, в том числе с привлечением средств массовой информации.

Развитию массовой физической культуры будет способствовать:

- развитие сети клубов физкультурно-спортивной направленности по месту обучения, жительства и в организациях независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности;

- внедрение Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди всех категорий населения;

- организация и проведение физкультурных и комплексных спортивных мероприятий среди различных групп населения;

- поддержка создания и деятельности СОНКО, оказывающих услуги в сфере физической культуры и массового спорта;

- межведомственное взаимодействие в пропаганде занятий физической культурой и спортом.

Развитие спортивной инфраструктуры с использованием принципов ГЧП и софинансирования из всех уровней бюджетов:

- реконструкция существующих и строительство новых объектов для развития массового спорта, спорта высших достижений с привлечением всех источников финансирования;

- строительство спортивных залов и многофункциональных спортивных площадок в общеобразовательных организациях в целях обеспечения массовой доступности спортивных объектов.

Развитие физической культуры и спорта для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Данное направление реализуется путем:

- системы активного приобщения лиц с ограниченными возможностями здоровья всех категорий к систематическим занятиям физической культурой и спортом;

- обеспечения для лиц с ограниченными возможностями здоровья доступности спортивных объектов, оснащения их специализированным оборудованием, инвентарем;

- организации физического воспитания и проведения спортивных соревнований среди лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, организаций их участия в республиканских, всероссийских и международных спортивных соревнованиях;

- подготовки специалистов и повышения их квалификации в области адаптивной физической культуры и спорта.

Совершенствование системы подготовки спортивного резерва, которое предусматривает:

- использование современных образовательных и спортивных методик образовательного процесса в муниципальных образовательных организациях дополнительного образования;

- подготовку спортивного резерва, спортсменов высокого класса в спортивных школах, материально-техническое обеспечение, обеспечение участия спортсменов в официальных спортивных соревнованиях;

- организацию и проведение семинаров-совещаний, научно-практических конференций по вопросам совершенствования подготовки спортивного резерва;

- повышение квалификации тренерско-преподавательского состава.

Ожидаемые результаты к 2035 году:

- увеличение доли населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, с 70 процента в 2019 году до 85 процентов к 2035 году;

- увеличение показателей единовременной пропускной способности спортивных сооружений.

Задача 4.9. Развитие строительного комплекса, обеспечение доступным и комфортным жильем, предоставление качественных коммунальных услуг

Целевое видение к 2035 году

Приведение коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные и безопасные условия проживания населения, обеспечение населения Красноармейского района питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, в объеме, достаточном для жизнедеятельности, повышения надежности функционирования газотранспортной системы в Красноармейском районе.

Проблемы:

значительный износ сооружений и оборудования систем водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения;

недостаточный уровень обеспеченности граждан жильем; снижение объемов строительства индивидуального жилья в связи с низкой платежеспособностью населения;

отсутствие новых механизмов, в том числе на федеральном уровне, по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым после 1 января 2012 г.;

значительный износ сооружений и оборудования систем водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения;

отсутствие инвесторов для реализации проектов по модернизации, реконструкции и строительству тепловых сетей в связи с большим сроком окупаемости.

Приоритетные направления:

Жилищное строительство:

создание условий для развития массового строительства жилья, в том числе стандартного жилья, путем снятия административных барьеров на рынке жилищного строительства, содействия обеспечению жилищного строительства земельными участками и их инфраструктурному обустройству;

воспроизводство жилищного фонда, ориентированные на формирование более комфортной и экологической среды для населения;

выполнение государственных обязательств по обеспечению жильем отдельных категорий граждан, установленных федеральным законодательством;

обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда;

формирование и развитие системы проектного финансирования жилищного строительства.

Развитие и модернизация коммунальной инфраструктуры: обеспечение населения Красноармейского района питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, в объеме, достаточном для жизнедеятельности;

строительство и модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в рамках реализации инвестиционных проектов;

совершенствование системы управления сектором водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

внедрение новых технологий обработки воды на водоочистных станциях;

предотвращение загрязнения источников питьевого водоснабжения;

обеспечение населения Красноармейского района качественной услугой теплоснабжения;

осуществление комплексного подхода к строительству, модернизации и реконструкции систем теплоснабжения;

перевод с централизованного на индивидуальное отопление; привлечение долгосрочных инвестиций в проекты по строительству, реконструкции и модернизации систем теплоснабжения;

Ожидаемые результаты к 2035 году:

- увеличение обеспеченности населения централизованными услугами водоснабжения с 97,2% в 2019 году до 97,4% к 2035 году;

- снижение количества аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения при производстве и распределении коммунальных ресурсов;

- увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, соответствующей нормативному уровню качества, до 98,6%;

- удовлетворенность граждан качеством жилищно-коммунальных услуг - 90,0%;

- замена ветхих тепловых сетей – 16,2 километров;

- установка приборов учета потребления энергетических ресурсов, воды и газа – 1025 штук;

- строительство газопроводов – 13,2 км;

- газоснабжение жилых домов (МКД) в населенных пунктах природным газом - 47 единиц;

- газификация квартир (домовладений) природным газом – 750 единиц.

Реализация приоритетного проекта «Формирование современной городской среды на территории Красноармейского района Чувашской Республики» в рамках национального проекта в сфере жилья и городской среды

Краткое описание модели функционирования приоритетного проекта

В рамках реализации проекта ожидается обеспечение:

повышения уровня благоустройства дворовых территорий муниципальных образований;

повышения уровня благоустройства общественных территорий (площадей, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий);

повышения уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территорий муниципальных образований.

Мероприятия по благоустройству направлены на создание комфортной среды для проживания и жизнедеятельности человека и обеспечение увеличения количества благоустроенных дворовых и общественных территорий, мест массового отдыха населения.

Значения целевых показателей:

количество реализованных на территории Красноармейского района Чувашской Республики проектов по благоустройству:

дворовых территорий 23 ед.;

общественных территорий 5 ед.;

вовлечение заинтересованных граждан, организаций в выполнении мероприятий и реализации мероприятий по благоустройству территорий сельских поселений.

Реализация приоритетного проекта «Обеспечение качества жилищно-коммунальных услуг» в рамках национального проекта в сфере жилья и городской среды

Краткое описание модели функционирования приоритетного проекта

В рамках реализации проекта ожидается повышение уровня удовлетворенности граждан качеством жилищно-коммунальных

услуг. Федеральными органами исполнительной власти создана государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства (далее - ГИС ЖКХ), которая позволит гражданам получать полную и актуальную информацию об управляющих и ресурсоснабжающих организациях, о выполняемых ими работах (услугах), платежных документах, размере платы за жилое помещение и коммунальные услуги, задолженности по такой оплате. Работа ГИС ЖКХ будет способствовать формированию конкурентного рынка управления жильем и предоставления коммунальных услуг, сделает его абсолютно прозрачным.

В целях повышения качества оказания жилищных услуг будет разработана система оценки качества оказания жилищно-коммунальных услуг, которая обеспечит исполнение в срок выданных предписаний, сокращение количества аварий на объектах коммунальной инфраструктуры, информированность населения об изменениях в жилищно-коммунальном хозяйстве. Оценка и формирование индекса качества жилищно-коммунальных услуг будут осуществляться с обязательным участием граждан, экспертов, рейтинг будет публичен и доступен.

Значения целевых показателей к году завершения реализации приоритетного проекта (2035 г.):

снижение количества аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения при производстве и распределении коммунальных ресурсов;

повышение уровня удовлетворенности граждан качеством жилищно-коммунальных услуг до 90 процентов.

Задача 4.10. Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения

Целевое видение к 2035 году

Планируется обеспечение общественной безопасности и личной безопасности жителей района, включая защищенность от преступных и противоправных действий, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Создание эффективной системы защиты населения и территорий района предусмотрено мероприятиями муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики «Повышение безопасности жизнедеятельности населения и территорий Красноармейского района Чувашской Республики» (подпрограммы: «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности населения на водных объектах на территории Красноармейского района Чувашской Республики», «Профилактика терроризма и экстремистской деятельности в Красноармейском районе Чувашской Республики», «Построение (развитие) аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Красноармейского района Чувашской Республики») и «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности» (подпрограммы: «Профилактика правонарушений», «Профилактика незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, наркомании в Чувашской Республике», «Предупреждение детской беспризорности, безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»).

Проблема - возникновение непредвиденных рисков, связанных с природными и техногенными катастрофами и катаклизмами, что может привести к снижению бюджетных доходов, а также потребовать концентрации бюджетных средств на преодолении последствий таких катастроф.

Приоритетные направления:

Для решения задач в сфере повышения безопасности жизнедеятельности населения и территорий Красноармейского района Чувашской Республики планируется реализация следующих мероприятий:

своевременное информирование населения Красноармейского района Чувашской Республики о ЧС природного и техногенного характера, мерах по обеспечению безопасности населения и территорий;

повышение мобильности спасательных сил;

обеспечение противопожарной службы специальной техникой и имуществом, необходимым для проведения поисково-спасательных работ и пожаротушения;

снижение угрозы и возможного ущерба от пожаров и ЧС природного и техногенного характера;

совершенствование системы подготовки руководящего состава и специалистов аварийно-спасательных сил;

подготовка населения Красноармейского района Чувашской Республики в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера;

организация контроля над обстановкой на улице и в других общественных местах, своевременное реагирование на осложнение оперативной обстановки и оперативное управление силами и средствами, задействованными в охране общественного порядка;

доведение уровня готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах и ЧС, а также обеспеченности населения защитными сооружениями гражданской обороны, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и медицинскими средствами индивидуальной защиты до 100%;

формирование коммуникационной платформы для органов местного самоуправления в Красноармейском районе Чувашской Республики с целью устранения рисков обеспечения безопасности

среды обитания на базе межведомственного взаимодействия.

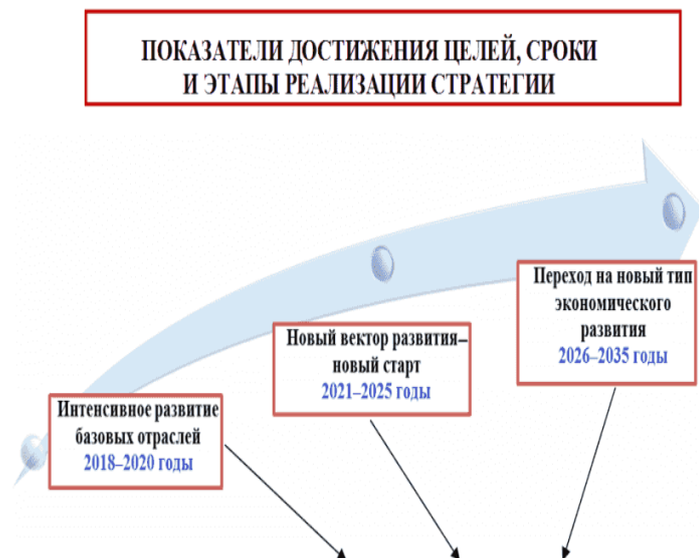
Для решения задач в области обеспечения защиты населения и территорий Чувашской Республики от ЧС природного и техногенного характера являются обеспечение безопасности жизнедеятельности жителей республики, включая защищенность от преступных и противоправных действий, ЧС природного и техногенного характера, предупреждение возникновения и развития ЧС природного и техногенного характера планируется реализация следующих мероприятий:

- организация и осуществление профилактических мероприятий, направленных на недопущение возникновения ЧС природного и техногенного характера;
 - организация проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в районе ЧС;
 - организация и осуществление профилактики пожаров;
 - организация и осуществление тушения пожаров, спасания людей и материальных ценностей при пожарах;
 - организация и проведение обучения, тренировок и учений с различными слоями населения по обучению правилам поведения в случае возникновения ЧС и проведение мероприятий, направленных на пропаганду спасательного дела через средства массовой информации;
 - планирование и организация учебного процесса по повышению квалификации;
 - совершенствование системы обеспечения пожарной безопасности и защиты населения и территорий Красноармейского района Чувашской Республики от ЧС.
- Ожидаемые результаты к 2035 году:**
- готовность систем оповещения Красноармейского района, входящих в состав региональной автоматизированной системы централизованного оповещения – 100 %;
 - готовность защитных сооружений ГО Красноармейского района к использованию – 100 процентов;
 - доля руководящего состава и должностных лиц, прошедших подготовку по вопросам гражданской обороны, защиты от ЧС и террористических актов – 95,0 %;
 - доля оправданных прогнозов ЧС природного и техногенного характера – 93,0%;
 - доля населения, имеющего доступ к получению сигналов оповещения и экстренной информации – 90,0%;
 - уровень раскрытия преступлений, совершенных на улицах – 80,0%.

Раздел III. ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ, СРОКИ, ЭТАПЫ, ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО РАЙОНА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ДО 2035 ГОДА

3.1. Показатели достижения целей, сроки и этапы реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Развитие Красноармейского района Чувашской Республики в 2019 - 2035 годах будет проходить в 3 этапа, которые отличаются по условиям и факторам социально-экономического развития, а также приоритетам государственной политики на федеральном, региональном уровне.



Первый этап - "интенсивное развитие базовых отраслей" (2018 - 2020 годы) - период внутренней перестройки, направленной на создание заделов для дальнейшего развития. Ускорение темпов роста в этот период обеспечивается преимущественно за счет развития традиционных отраслей экономики, удержания позиций предприятий республики на российском и глобальных рынках товаров и услуг и поступательного выхода на новые рынки, технической и технологической модернизации промышленного комплекса с активным привлечением средств федерального бюджета и внешних источников финансирования, мобилизации собственного потенциала и внутренних резервов, укрепления внутренних кооперационных связей между производственными компаниями республики, между производственными компаниями и образовательными организациями, формирования на этой основе кластерных образований, повышения инвестиционной привлекательности региона за счет создания благоприятных условий для инвесторов, расшивки инфраструктурных ограничений, сдерживающих привлечение инвестиций.

Одновременно в этот период формируются условия для создания новых высокотехнологических отраслей.

Второй этап - "новый вектор развития - новый старт" (2021 - 2025 годы) характеризуется активным развитием экономики района на новой технологической базе.

Экономический рост в данный период будет основываться на развитии как традиционных, так и новых высокотехнологических и наукоемких секторов экономики, повышении производительности труда, активизации бизнес-сообщества, мультипликативном эффекте от саморазвивающихся кооперационных связей в индустриальном секторе, дальнейшем развитии инновационной инфраструктуры, включая кластерные образования в ключевых видах деятельности, глубокой повсеместной технической и технологической модернизации, затрагивающей как крупный бизнес, так малое и среднее предпринимательство, освоении новых рынков и увеличении объема и географии экспорта продукции.

Завершится формирование на территории района саморазвивающихся центров компетенций в сфере проектирования, разработки и производства.

Широкое развитие получают государственно-частное партнерство и практика концессионных соглашений для реализации крупных инвестиционных и инновационных проектов. В этот период формируются условия для развития "новой экономики".

Третий этап - "переход на новый тип экономического развития" (2026 - 2035 годы) - это период поступательного развития новой экономики знаний, основанной на высокопроизводительном труде, производстве конкурентоспособных на глобальных рынках продукции и услуг с высокой добавленной стоимостью, формировании благоприятной, комфортной территории для проживания, стимулирующей к раскрытию творческого потенциала человека.

Развитие цифровых технологий увеличит долю в экономике Чувашской Республики непроизводственных наукоемких отраслей, преимущественно в сфере услуг (3D-печать различных изделий бытового назначения, IT-услуги, "интернет вещей", услуги виртуальной реальности и др.), что приведет к общему снижению доли традиционной промышленности в экономике республики.

3.2. Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Финансирование реализации Стратегии осуществляется за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета и республиканского бюджета Чувашской Республики, собственных доходов бюджета Красноармейского района и бюджетов сельских поселений, а также внебюджетных источников с учетом возможностей бюджетной системы.

Объем финансирования, необходимый для реализации Стратегии, в 2019–2035 годах составит 4,5 млрд. рублей, в том числе средства:

федерального бюджета – 69,7 млн. рублей (1,5 процента от общего объема финансирования);

республиканского бюджета Чувашской Республики – 2,9 млрд. рублей (64,4 процента);

бюджета Красноармейского района – 1338,5 млн. рублей (29,7 процента);

внебюджетные источники – 234,5 млн. рублей (10,1 процента).

Конкретизация финансовых ресурсов по направлениям реализации Стратегии будет осуществляться в рамках муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики.

3.3. Ожидаемые результаты реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Реализация стратегических целей, задач и приоритетных направлений Стратегии позволит Красноармейскому

району Чувашской Республики к 2035 году стать конкурентоспособным регионом, основой экономики которого будут высокотехнологичное производство и развитая социальная инфраструктура, обеспечить населению достойный уровень жизни.

Показатели, характеризующие ожидаемые результаты реализации Стратегии, в разрезе целей и задач приведены в приложении N 5 к Стратегии.

3.4. Механизмы реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Механизмы реализации Стратегии представляют собой совокупность принципов, методов и инструментов управленческого воздействия на процесс социально-экономического развития района. В основу механизмов реализации Стратегии заложены ключевые принципы:

государственно-частного партнерства - реализация Стратегии предполагает устойчивое взаимовыгодное развитие партнерских отношений государства и предпринимательских структур на условиях четкого разделения компетенций, рисков и ответственности;

целесопадания - любое управленческое воздействие на процесс реализации Стратегии должно способствовать достижению поставленных в ней целей;

иерархичности - реализация поставленных стратегических целей, задач, приоритетных направлений Стратегии будет осуществляться поэтапно. Инструментом реализации Стратегии являются муниципальные программы Красноармейского района Чувашской Республики (приложения N 6, 7 к Стратегии).

В рамках стратегического управления предполагается разработка новых муниципальных программ Красноармейского района Чувашской Республики на период до 2035 года в соответствии с приоритетами развития, целями и задачами, обозначенными в Стратегии.

Корректировка Стратегии осуществляется по мере необходимости и обеспечивается в зависимости от изменений состояния внешней и внутренней среды на основе системы индикаторов через внесение изменений в муниципальные программы Красноармейского района.

Организационные механизмы реализации Стратегии предусматривают проведение всеми структурными подразделениями администрации Красноармейского района ежегодного мониторинга плана мероприятий по реализации Стратегии, представление сведений для обобщения в отдел экономики администрации Красноармейского района. Предусматривается также широкое информирование населения и общественности о ходе реализации Стратегии путем размещения информации на официальном сайте Красноармейского района.

Приложение N 1 к Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Социально-экономические показатели Красноармейского района Чувашской Республики

Показатели	2019	2020	2025	2035
Численность населения (на конец года), человек	13840	13700	13280	13068
Среднесписочная численность работников организаций, человек (без субъектов малого предпринимательства)	1455	1459	1476	1510
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников организаций, руб. (без субъектов малого предпринимательства)	30100,0	30700,0	33900,2	38560,3
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, млн. руб.	425,4	435,7	520,2	830,8
Ввод в действие общей площади жилых домов, кв. м.	3560	7100	7100	7100
Оборот розничной торговли, млн. руб. (без субъектов малого предпринимательства)	492,4	505	559,6	739,4
Оборот общественного питания, млн. руб.	104,7	105,2	106,4	108,7

* Без субъектов малого предпринимательства

Приложение N 2 к Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Перспективные инвестиционные проекты (зоны развития), направленные на реализацию Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Проект N 1

1.	Наименование проекта	-	Строительство дома по ул. Ленина с. Красноармейское
2.	Инвестор	-	ООО «Глобус»
3.	Краткое описание проекта	-	Строительство дома по ул. Ленина с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 26,5 млн. рублей срок реализации проекта – 2019-2022 годы;
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные, заемные средства

Проект N 2

1.	Наименование проекта	-	Реконструкция здания МБДОУ «ДЮСШ»
2.	Краткое описание проекта	-	Реконструкция здания МБДОУ «ДЮСШ» Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 25 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	бюджетные

Проект N 3

1.	Наименование проекта	-	Строительство котельной
2.	Инвестор	-	Красноармейское райпо
3.	Краткое описание проекта	-	Строительство котельной Красноармейского райпо
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 3,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные

Проект N 4

1.	Наименование проекта	-	Капитальный ремонт кафе «Колос» – 3 млн. руб.
2.	Инвестор	-	Красноармейское райпо, ООО «Общепит»
3.	Краткое описание проекта	-	Капитальный ремонт кафе «Колос» Красноармейского района Чувашской Республики
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 3,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные

Проект N 5

1.	Наименование проекта	-	Строительство магазина
2.	Инвестор	-	Красноармейское райпо
3.	Краткое описание проекта	-	Строительство магазина Красноармейского райпо Красноармейского района Чувашской Республики
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 3,5 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020-2021 годы; количество планируемых к созданию новых рабочих мест – 2.
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 6

1.	Наименование проекта	-	ПСД на строительство объектов водоснабжения новых улиц юго-восточного микрорайона в с. Красноармейское
2.	Краткое описание проекта	-	ПСД на строительство объектов водоснабжения новых улиц юго-восточного микрорайона в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 500,0 тыс. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 7

1.	Наименование проекта	-	Обновление технологических
2.	Инвестор	-	оборудований завода КЕТРА
3.	Краткое описание проекта	-	ООО «КЕТРА»
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	Обновление технологических оборудования завода КЕТРА Красноармейского района Чувашской Республики общая стоимость проекта – 240,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020-2035 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 8

1.	Наименование проекта	-	Строительство магазина «Мебель 5 плюс»
2.	Инвестор	-	Нугаев Али Касимович

3.	Краткое описание проекта	-	Строительство магазина «Мебель 5 плюс» Красноармейского района Чувашской Республики
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 500,0 тыс. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 9

1.	Наименование проекта	-	Обустройство футбольного поля по ул. Механизаторов с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
2.	Краткое описание проекта	-	Обустройство футбольного поля по ул. Механизаторов с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 30 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	бюджетные

Проект N 10

1.	Наименование проекта	-	ПСД для строительства бассейна в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
2.	Краткое описание проекта	-	ПСД для строительства бассейна в с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 2,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020-2021 годы
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 11

1.	Наименование проекта	-	Строительство магазина «Звениговский»
2.	Краткое описание проекта	-	Строительство магазина «Звениговский» Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 1500,00 тыс. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 12

1.	Наименование проекта	-	Реконструкция системы газоснабжения села Красноармейское с учетом перспективного развития и переводом жилых домов и общественных зданий на автономные источники теплоснабжения
2.	Краткое описание проекта	-	Реконструкция системы газоснабжения села Красноармейское с учетом перспективного развития и переводом жилых домов и общественных зданий на автономные источники теплоснабжения
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 12,2 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	бюджетные средства

Проект N 13

1.	Наименование проекта	-	Строительство зернохранилища ООО «Красное Сормово»
2.	Краткое описание проекта	-	Строительство зернохранилища ООО «Красное Сормово» Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 6,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 14

1.	Наименование проекта	-	Реконструкция овощехранилища КФХ Шумилова В.Н.
2.	Инвестор	-	КФХ Шумилова В.Н.
3.	Краткое описание проекта	-	Реконструкция овощехранилища КФХ Шумилова В.Н. Красноармейского района Чувашской Республики
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 3,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2019 год
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства, заемные средства

Проект N 15

1.	Наименование проекта	-	Строительство животноводческой фермы КФХ Игнатъева А.Н. Красноармейского района
2.	Инвестор	-	КФХ Игнатъев А.Н.
3.	Краткое описание проекта	-	Строительство животноводческой фермы КФХ Игнатъева А.Н. Красноармейского района
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 7 млн. 400 тыс. рублей; срок реализации проекта – 2019-2021 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	количество планируемых к созданию новых рабочих мест – 4, с заработной платой - 17500 тыс. рублей; собственные, заемные средства

Проект N 16

1.	Наименование проекта	-	Реконструкция зернохранилища на 1,0 тыс. тонн КФХ Игнатъева А.Н. Красноармейского района
2.	Инвестор	-	КФХ Игнатъев А.Н.
3.	Краткое описание проекта	-	Реконструкция зернохранилища на 1,0 тыс. тонн КФХ Игнатъева А.Н. Красноармейского района
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 1,1 млн. рублей; срок реализации проекта – 2019-2021 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 17

1.	Наименование проекта	-	Строительство сенохранилища на 500,0 тыс. тонн КФХ Игнатъева А.Н. Красноармейского района
2.	Инвестор	-	КФХ Игнатъев А.Н.
3.	Краткое описание проекта	-	Строительство сенохранилища на 500,0 тыс. тонн КФХ Игнатъева А.Н. Красноармейского района
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 5,0 млн. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные, заемные средства

Проект N 18

1.	Наименование проекта	-	Реконструкция зернохранилища ООО «Агрофирма Таябинка» Красноармейского района
2.	Инвестор	-	ООО «Агрофирма Таябинка»
3.	Краткое описание проекта	-	Реконструкция зернохранилища ООО «Агрофирма Таябинка» Красноармейского района
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 6-7 млн. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 19

1.	Наименование проекта	-	Производство изделий из пластмасс ООО «Композит» Красноармейского района
2.	Инвестор	-	ООО «Композит»
3.	Краткое описание проекта	-	Производство изделий из пластмасс ООО «Композит» Красноармейского района
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 31 млн. 900 тыс. рублей; срок реализации проекта – 2019-2020 годы
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	собственные средства

Проект N 20

1.	Наименование проекта	-	Строительство стадиона по ул. Чапаева с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
2.	Краткое описание проекта	-	Строительство стадиона по ул. Чапаева с. Красноармейское Красноармейского района Чувашской Республики
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 30 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	бюджетные

Проект N 21

1.	Наименование проекта	-	Строительство диспетчерско-кассового пункта по ул. 30 лет Победы с. Красноармейское Красноармейского района
2.	Инвестор	-	АО «АВТОВАС»
3.	Краткое описание проекта	-	Строительство диспетчерско-кассового пункта по ул. 30 лет Победы с. Красноармейское Красноармейского района
4.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 30 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
5.	Формы участия инвестора в проекте	-	бюджетные

Проект N 22

1.	Наименование проекта	-	Составление проектной документации и проверка достоверности сметной стоимости проектной документации: «Водоснабжение и водоотведение жилых домов по ул. Служкина, Прокопьева, Восточная, Соборная, Ольховая, Кедровая, Садовая и Юбилейная в юго-восточном микрорайоне с. Красноармейское Красноармейского района»
2.	Краткое описание проекта	-	Составление проектной документации и проверка достоверности сметной стоимости проектной документации: «Водоснабжение и водоотведение жилых домов по ул. Служкина, Прокопьева, Восточная, Соборная, Ольховая, Кедровая, Садовая и Юбилейная в юго-восточном микрорайоне с. Красноармейское Красноармейского района»
3.	Основные показатели проекта (общая стоимость проекта, срок реализации проекта)	-	общая стоимость проекта – 1,35 млн. рублей; срок реализации проекта – 2020 год
4.	Формы участия инвестора в проекте	-	бюджетные

Приложение N 3
к Стратегии социально-экономического развития
Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

**Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации Стратегии социально-экономического развития
Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года**

(млн. рублей)

Источники финансирования	Годы									
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026-2030	2031-2035	Всего - 2019 - 2035 годы
Федеральный бюджет	16,9	17,6	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	10,6	10,6	69,7
Республиканский бюджет Чувашской Республики	289,5	168,4	169,5	169,5	169,5	169,5	169,5	804,3	804,3	2914
Бюджет Красноармейского района	103,5	96,6	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1	333,8	333,8	1338,5
Внебюджетные средства	14,9	13,7	13,7	13,7	13,7	13,7	13,7	68,68	68,68	234,5
Итого	424,8	296,3	280,1	280,1	280,1	280,1	280,1	1217,4	1217,4	4556,7

Приложение N 4
к Стратегии социально-экономического развития
Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Ожидаемые результаты

реализации Стратегии социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года

Цель 1. Рост конкурентоспособности экономики, развитие отраслей наукоемкой экономики и создание высокотехнологичных производств

N пп	Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2025 г.	2030 г.	2035 г.	2035 г. к 2017 г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача 1.1.	Обеспечение конкурентоспособности промышленного комплекса за счет создания новых высокотехнологичных производств, проникновения цифровых и информационно-коммуникационных технологий, формирующих основу для так называемой "четвертой промышленной революции" в промышленности									
1.	Индекс промышленного производства, % к предыдущему году	99,0	83,9	112,1	99,3	99,0	114,8	135,2	107,8	x
2.	Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и оказано услуг собственными силами организаций по видам деятельности, "обрабатывающие производства", "обеспечение электрической энергией, газом и паром; водоснабжение; водоотведение, млн. рублей	409,9	357,1	413,4	425,4	435,7	520,2	740,1	830,8	155,17
Задача 1.2.	Создание высокотехнологичного агропромышленного комплекса, обеспечивающего население качественной и экологически чистой продукцией									
3.	Объем производства продукции сельского хозяйства на душу населения, тыс. рублей	87,0	90,2	97,4	104,8	111,8	176,7	268,0	351,0	в 3,9 раза
4.	Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, % к предыдущему году	99,2	92,1	101,2	101,2	101,3	100,9	101,1	101,2	в 1,7 раза
Задача 1.3.	Развитие транспортной инфраструктуры									
5.	автомобильные дороги общего пользования местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, км		60	60,3	60,8	61,3	64,5	72,5	80,6	134,3
6.	автомобильные дороги общего пользования местного значения в границах населенных пунктов поселения, соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, км		41,8	42,3	43,6	45,0	53,6	71,4	89,3	213,64
7.	доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, процентов		37,2	37,4	37,7	38,0	40,0	45,0	50,0	134,41
8.	доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах населенных пунктов поселения соответствующая нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию, процентов		23,2	23,7	24,4	25,2	30,0	40,0	50,0	215,52
9.	Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов населенных пунктов шт./кв.м.		3/2100	3/980	2/1000	1/500	1/500	5/2500	5/2500	166,67/255,10
Задача 1.4.	Развитие информатизации и связи									
10.	Число домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", в расчете на 100 домашних хозяйств, в том числе:	69	70	77	79	80	85	90	90	X
	в районном центре с. Красноармейское	75	76	84	87	90	95	97	97	X
	в сельской местности	59	60	54	57	60	70	75	75	X
11.	Доля граждан, использующих механизм получения государственных (муниципальных) услуг в электронной форме, %	59	60	70	70	70	75	75	80	X

Цель 2. Совершенствование институциональной среды, обеспечивающей благоприятные условия для привлечения инвестиций, развития бизнеса и предпринимательских инициатив, повышение эффективности государственного управления на всех уровнях

N пп	Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2025 г.	2030 г.	2035 г.	2035 г. к 2017 г., %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача 2.1.	Формирование привлекательного инвестиционного климата для привлечения инвестиций									
1.	Темп роста объема инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования	100,0	100,1	100,1	100,2	100,3	100,3	100,2	100,1	x
Задача 2.2.	Обеспечение благоприятного предпринимательского климата Красноармейского района Чувашской Республики									

2.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1 тыс. человек населения, единиц	16	17	18	19	20	25	27	29	в 1,7 раза
3.	Доля среднесписочной численности работников на предприятиях малого и среднего бизнеса в общей численности занятого населения, %	69,5	69,7	69,9	70,0	70,1	70,6	71,1	71,6	x
4.	Оборот субъектов малого и среднего предпринимательства в действующих ценах, млн. рублей	287,6	293,6	299	305	319	340	345	350	в 1,2 раза
Задача 2.3. Повышение эффективности управления муниципальным имуществом Красноармейского района Чувашской Республики										
5.	Уровень актуализации реестра муниципального имущества Чувашской Республики, %	98,0	98,0	98,0	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	x
6.	Доля муниципального имущества Красноармейского района Чувашской Республики, вовлеченного в хозяйственный оборот, %	96,2	97,8	98,0	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	x
Задача 2.4. Повышение устойчивости бюджетной системы и эффективности государственного управления										
7.	Отношение муниципального долга Красноармейского района к доходам бюджета Красноармейского района (без учета безвозмездных поступлений)	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	x
8.	Отношение дефицита бюджета Красноармейского района к доходам бюджета Красноармейского района (без учета безвозмездных поступлений)	-	-	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	x

Цель 3. Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности в Красноармейском районе Чувашской Республики

N пп	Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2025 г.	2030 г.	2035 г.	2035 г. к 2017 г., %
1.	Площадь земель сельскохозяйственного назначения, отвечающих санитарно-гигиеническим нормам	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	x

Цель 4. Развитие человеческого капитала и социальной сферы в Красноармейском районе Чувашской Республики. Повышение уровня и качества жизни населения Красноармейского района Чувашской Республики.

N пп	Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2025 г.	2030 г.	2035 г.	2035 г. к 2017 г., %
Задача 4.1. Демографическое развитие, улучшение здоровья населения и поддержание долголетия его активной жизни										
1.	Среднегодовая численность населения, тыс. человек	16,105	15,722	15,387	15,060	14,768	14,415	14,018	13,712	85,1
2.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	71,5	72,7	73,5	73,5	74	76	77	78	107,3
3.	Общий коэффициент рождаемости, число родившихся на 1000 человек населения	11,3	10,6	10,9	10,5	10	10,5	11,2	12,9	x
4.	Общий коэффициент смертности, число умерших на 1000 человек населения	19,4	17,3	17,5 (259)	17,0 (252)	16,8 (245)	16,0 (238)	16,3 (228)	15,9 (218)	x
5.	Младенческая смертность, случаев на 1 тыс. родившихся живыми	0	0	0	0	0	0	0	0	x
6.	Суммарный коэффициент рождаемости, единиц	0,065	0,056	0,033	0,04	0,042	0,045	0,048	0,050	x
Задача 4.2. Совершенствование сферы потребления и повышение качества жизни населения										
7.	Оборот розничной торговли, на душу населения, тыс. рублей	34,5	35,2	35,8	36,4	37,89	42,6	44,27	47,5	137,0
8.	Объем платных услуг на душу населения, тыс. рублей	6,9	7,4	7,9	8,77	9,19	10,66	11,37	12,9	186,0
9.	Создание новых рабочих мест на объектах потребительского рынка	2	4	4	4	4	4	10	10	x
Задача 4.3. Создание конкурентоспособного образования, кадровое обеспечение реального сектора экономики и приоритетные направления работы с молодежью										
10.	Обеспеченность детей дошкольного возраста местами в дошкольных образовательных организациях, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	x
11.	Доля муниципальных образований, соответствующих современным требованиям обучения в общем количестве муниципальных образований, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	x
12.	Доля молодежи в возрасте от 14 до 30 лет, охваченной деятельностью молодежных общественных объединений, в общей ее численности, %	22	24	26	28	30	32	36	38	x
Задача 4.4. Развитие рынка труда, обеспечение занятости населения										
13.	Уровень регистрируемой безработицы в среднем за год, % по отношению к численности рабочей силы	0,77	0,75	0,75	0,73	0,73	0,65	0,60	0,59	x
14.	Численность безработных граждан, зарегистрированных в органах службы занятости (на конец года), человек	55	54	53	52	51	46	45	42	76,37
15.	Количество рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда от общей численности рабочих мест	50	52	52	54	54	57	57	57	114
Задача 4.5. Развитие социальной защиты населения										
16.	Доля получателей социальных услуг, проживающих в сельской местности в общем количестве получателей социальных услуг из бюджета Красноармейского района	100	100	100	100	100	100	100	100	x
Задача 4.6. Развитие рынка услуг в социальной сфере										
17.	Увеличение количества зарегистрированных на территории Красноармейского района Чувашской Республики благотворительных организаций	0	1	0	1	0	1	1	1	В 5,0 раза
Задача 4.7. Развитие культуры, туризма, укрепление единства российской нации и этнокультурное развитие народов Чувашской Республики										
18.	Посещаемость муниципальных музеев (на 1 жителя в год), единиц	0,46	0,47	0,47	0,48	0,48	0,49	0,50	0,51	x

19.	Среднее число пользователей архивной информацией на 1 тыс. человек населения	630	650	680	700	720	820	920	1020	1,6
Задача 4.8. Развитие физической культуры и спорта										
20.	Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения, %	30,0	35,0	40,0	43,0	48,0	59,0	65,0	70,0	x
21.	Уровень удовлетворенности населения качеством предоставления муниципальных услуг в сфере физической культуры и спорта, %	78,6	80,5	83,2	85,5	85,6	90,0	93,5	96,0	x
Задача 4.9. Развитие строительного комплекса, обеспечение доступным и комфортным жильем, предоставление качественных коммунальных услуг										
22.	Доля семей, имеющих возможность приобрести жилье, соответствующее стандартам обеспечения жилыми помещениями, с помощью собственных и заемных средств	50	50	50	50	51	60	65	65	x
23.	Удовлетворенность граждан качеством жилищно-коммунальных услуг	75	78	80	80	85	85	87	90	120,0
Задача 4.10. Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения										
24.	Готовность систем оповещения населения об опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях, %	95	96	97	99	100	100	100	100	x
25.	Доля населения, имеющего доступ к получению сигналов оповещения и экстренной информации	85,0	86,5	86,8	87,0	87,2	91,2	92,0	93,0	x
26.	Число несовершеннолетних, совершивших преступления, в расчете на 1 тыс. несовершеннолетних в возрасте от 14 до 18 лет	11,7	11,8	10,1	9,9	9,6	8,0	6,4	4,2	x

Приложение N 5
к Стратегии социально-экономического развития
Красноармейского района Чувашской Республики до 2035 года
Перечень
действующих муниципальных программ Красноармейского района
Чувашской Республики.

1. «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства»;
2. «Обеспечение граждан доступным и комфортным жильем»;
3. «Социальная поддержка граждан»;
4. «Доступная среда»;
5. «Развитие культуры и туризма»;
6. «Развитие физической культуры и спорта»;
7. «Содействие занятости населения»;
8. «Развитие образования»;
9. «Повышение безопасности жизнедеятельности населения и территорий»;
10. «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности»;
11. «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»;
12. «Экономическое развитие»;
13. «Развитие транспортной системы»;
14. «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и повышение экологической безопасности»;
15. «Управление общественными финансами и муниципальным долгом»;
16. «Развитие земельных и имущественных отношений»;
17. «Развитие потенциала муниципального управления»;
18. «Цифровое общество»;
19. «Формирование современной городской среды».

Извещение

Администрация Красноармейского района Чувашской Республики извещает о возможности предоставления земельного участка в собственность:

- земельный участок с кадастровым номером 21:14:093201:205, категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - для ведения личного подсобного хозяйства, общая площадь 1788 кв. м, адрес объекта: Чувашская Республика, Красноармейский район, Красноармейское сельское поселение, с.9Красноармейского района Чувашской Республики в течении 30 дней со дня опубликования данного объявления по адресу: 429620, Чувашская Республика, Красноармейский район, с. Красноармейское, ул. Ленина, д. 35, каб. 206, тел. 8(83530) 2-14-49.



Чуваш Республики
Красноармейский район
Администраций

Чувашская Республика
Администрация
Красноармейского района

ЙБШАНУ
Красноармейский сали
2019.11.08 653№

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
с. Красноармейское
08.11.2019 г. № 653

Об итогах социально-экономического развития Красноармейского района за 9 месяцев 2019 года

В соответствии со статьей 173 Бюджетного Кодекса Российской Федерации и статьей 45 решения Собрания депутатов

Красноармейского района от 25.11.2017 № С-12/3 «Об утверждении Положения «О регулировании бюджетных правоотношений в Красноармейском районе Чувашской Республики» администрация Красноармейского района п о с т а н о в л я е т:

Утвердить итоги социально-экономического развития Красноармейского района Чувашской Республики за 9 месяцев 2019 года согласно приложению.

И.о. главы администрации
Красноармейского района

С.Ф. Григорьев

Приложение
к постановлению администрации
Красноармейского района
от 08.11.2019 № 653

Итоги социально-экономического развития Красноармейского района за 9 месяцев 2019 года и задачи на 2019 год

На территории района реализовываются 19 муниципальных программ, затрагивающие все сферы жизнедеятельности района с финансированием в 379,3 млн. рублей (за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики – 252 млн. рублей, местного бюджета – 127,3 млн. рублей).

За 9 месяцев 2019 года в консолидированный бюджет Красноармейского района поступило доходов в сумме 243,2 млн. рублей (68% к плановым годовым назначениям 357 млн.700 тыс. рублей). Собственные доходы поступили в объеме 75,8 млн. рублей, что составляет 71,8% к годовым плановым назначениям (105 млн. 600 тыс. рублей). Темп роста 107,6%. Объем безвозмездных поступлений составил 167,4 млн. рублей или 66,4% от годовых плановых назначений. Темп роста 112,1%.

Консолидированный бюджет Красноармейского района Чувашской Республики на 01 октября текущего года исполнен с дефицитом 4 млн. рублей.

Собственные доходы на душу населения за 9 месяцев 2019 г. составили 5431,78 рублей (2 место среди районов).

За 9 месяцев 2019 году во все уровни бюджетов всего перечислено налогов на сумму 157 млн. 902 тыс. рублей (112,1% к уровню 2018 года), в том числе в федеральный бюджет перечислено 23 млн. 507 тыс. рублей, республиканский бюджет – 74 млн. 191 тыс. рублей, бюджет района – 60 млн. 204 тыс. рублей.

Администрацией района и поселений совместно с Межрайонной инспекцией проводится целенаправленная работа по уменьшению недоимки по налоговым платежам в бюджет. Организации – неплательщики налогов в бюджет рассматриваются на заседаниях межведомственных комиссий. За 9 месяцев 2019 год проведено 18 заседаний, на которых заслушано 92 организации индивидуальных предпринимателей из 120 приглашенных. Проведено 5 контрольных мероприятий по выявлению (снижению) неформальной занятости, в ходе которого проверено 39 объектов, выявлено 44 факта нарушений. На 01.10.2019 выявлено и трудоустроено 380 человек, что составляет 70,5% к контрольному показателю. Численность населения района составляет 13963 человека (по данным Чувашстата в среднем за 2018 год). Численность трудоспособного населения по нашему району составляет 7334 человека. Среднесписочная численность работников всех организаций района (отчисляющих налоги в бюджет района) на 01 октября 2019 года составляет 2559 человек, из них численность занятых в малом и среднем предпринимательстве, включая индивидуальных предпринимателей – 1455 человек. Выезжающих за пределы республики без официального трудоустройства составляет 703 человека (при з/п 15,0 тыс. руб. в год теряется около 10,7 млн. рублей НДФЛ). Официально трудоустроенных работающих за пределами района – 3272 человека (в год теряется около 50 млн. рублей НДФЛ при з/п 15,0 тыс. рублей).

За 9 месяцев 2019 года всего проведено 1152 способа определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей). Количество заключенных контрактов и договоров всего составляет 1131 (в суммарном выражении – 109

млн. 903 тыс. рублей).

Бюджетная эффективность по всем видам проведенных процедур закупок за 9 месяцев 2019 года составляет 9 млн. 062 тыс. рублей или 11,41%.

Задача – создание безопасных, комфортных условий для обучения и воспитания детей. С этой целью и в этом году продолжается реконструкция котельных в образовательных организациях: Исаковской и Убееской школах. В 2018 году проведена реконструкция котельных в пяти образовательных учреждениях, при этом в 2019 году бюджетную эффективность планируется получить в сумме 2 млн. 200 тыс. рублей.

На 2019 год республика выделила финансовую поддержку на общую сумму 26 млн. 579 тыс. рублей. Полученные средства позволили решить такие вопросы, как:

- 1) Замена старых окон на пластиковые в 5 детских садах на сумму 2 млн. 366 тыс. рублей.
- 2) Реконструкция котельной по ул. 30 лет Победы с. Красноармейское – 2 млн. 500 тыс. руб.
- 3) Разработка ПСД на строительство объектов водоснабжения новых улиц юго-восточного микрорайона с. Красноармейское на сумму 500 тыс. рублей.
- 4) Разработка ПСД на газификацию наружных сетей газоснабжения жилых домов юго-восточного микрорайона с. Красноармейское в сумме 300 тыс. рублей.
- 5) Разработка ПСД на строительство здания дома культуры в сумме 1 млн. 600 тыс. рублей.
- 6) Софинансирование на укрепление материально-технической базы образовательных организаций в части проведения капитального ремонта зданий, имеющих износ более 50% в сумме 6 млн. 050 тыс. рублей.
- 7) Обустройство 174 площадок под контейнеры для мусора в сумме 2 млн. 835 тыс. рублей.
- 8) Благоустройство (ремонт тротуаров) в с. Красноармейское в сумме 6 млн. рублей.
- 9) Текущий ремонт центрального дома культуры в с. Красноармейское в сумме 1 млн. рублей.
- 10) Строительство двух фонтанов в селе Красноармейское.

и др.
Объем инвестиций в основной капитал за 2019 год по предварительной оценке составит 267 млн. рублей (100,7 % к предыдущему году 266 млн. рублей).

За 9 месяцев 2019 года в Красноармейском районе реализовались 9 инвестиционных проектов общей стоимостью 69 млн. 282 тыс. рублей с созданием 10 новых рабочих мест (средняя заработная плата – 15000 рублей).

1) Открытие **5 объектов потребительского рынка** (ИП Туйкачева А.В. мини-пекарня «Лепешки из Тандыра», ЗАО «Бытовик» павильон «Мир цветов», ИП Потапов А.Г. салон МТС, ИП Артемьев Р.К. павильон «Фрукты и овощи», ООО «Десла-АСТ» магазин «Десла-АСТ») на сумму **2,85 млн. рублей.**

- 2) Приобретение оборудования для фасовки кондитерских изделий и клипсатор ООО «Хлебокомбинат» – 0,388 млн. рублей.
- 3) Обновление машинно-тракторного парка СХПК и КФХ – 45,43 млн. рублей.
- 4) Капитальный ремонт хоккейной площадки с. Красноармейское Заволжским ЛПУМГ – филиалом ООО Газпром трансгаз Нижний Новгород – 2,9 млн. рублей.

В 2019 году в Красноармейском районе будут реализовываться 18 инвестиционных проектов общей стоимостью 168,978 млн. рублей и планируется создать 37 новых рабочих мест.

Для привлечения инвестиций и потенциальных инвесторов в районе имеются сформированные свободные земельные участки, которые поставлены на государственный кадастровый учет с определением кадастровой стоимости.

На территории района достаточно динамично развиваются промышленность и малое предпринимательство.

Темп роста объема производства и объема отгруженной промышленной продукции по производству обуви (ООО «Чесла», ООО «Эвапласт», ООО «Десла-АСТ», ООО «Скорород») к аналогичному периоду 2018 года составил 109,3%, по производству швейных изделий (ООО «Автошвейпрод», ИП Дмитриев И.В.) – 101,2%, по производству кирпича (филиал АО «ТУС» - завод «КЕТРА») – 92%.

По состоянию на 01.10.2019 в Красноармейском районе зарегистрировано 293 субъекта малого и среднего предпринимательства, из них: 20 малых и средних предприятий, 273 микропредприятия, в том числе 27 крестьянско-фермерских хозяйств.

Численность занятых в сфере малого и среднего предпринимательства по состоянию на 01.10.2019 составило 1455 единиц, рост к аналогичному периоду 2018 года – 100,8% (1444 единицы).

Имеется 1 земельный участок под магазин для передачи в аренду через аукцион, запланировано сформировать 3 земельных участка под магазины. На сегодняшний день 2 земельных участка предоставлены на праве размещения нестационарных торговых объектов на территории с. Красноармейское. На сайте Красноармейского района выставлено извещение о проведении 27 ноября 2019 года аукциона на право размещения нестационарных торговых объектов на территории с. Красноармейское по 9 лотам. В целом в 2019 году планируется открытие 11 нестационарных торговых объектов на общую сумму 3 млн. рублей с привлечением 5 дополнительных рабочих мест.

В 2019 году определена территория в с. Красноармейское для реализации сельскохозяйственной продукции со своего подворья.

В рамках подготовки к сельскохозяйственной переписи ведутся работы по **нумерации домов.**

Прогнозируемая **среднемесячная заработная плата за 2019 год – 32 тыс. 175 рублей (106%)**

Просроченной задолженности по заработной плате по состоянию на 01.01.2019 в районе не имеется.

В центре занятости населения Красноармейского района на 01.10.2019 потребность в работниках зарегистрировано в количестве 318 вакантных мест. Уровень зарегистрированной безработицы на 01.10.2019 составляет 0,68%, что выше среднереспубликанского (0,67%). Безработные, состоящие на учете в центре занятости – 50 человека.

Положительные тенденции наметились в строительной отрасли.

За 9 месяцев 2019 года в рамках федеральных программ «Жилище» и «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» выданы свидетельства на приобретение (строительство) жилья 13 молодым семьям и гражданам на сумму 13 млн. 200 тыс. рублей; приобретено жилье для 3-х детей-сирот на сумму 2 млн. 890 тыс. рублей, приобретено жилье многодетной семье, имеющей пять и более несовершеннолетних детей, на сумму 1 млн. 542 тыс. рублей (семья Егоровых Алманчинского сельского поселения).

На сегодняшний день в списке молодых семей состоит 35 граждан, 11 молодых семей и молодых специалистов, в списке детей-сирот находятся 23 сироты.

В рамках реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» на территории Красноармейского района благоустраиваются:

- 2 общественные территории на общую сумму 3 млн. 226 тыс. рублей («Благоустройство сквера павшим воинам по ул. Ленина с. Красноармейское (между домами № 14 и № 20)», «Благоустройство сквера по ул. 30 лет Победы с. Красноармейское (перед зданием отделения почтовой связи «Почты России»); - 2 дворовые территории на общую сумму 1 млн. 198 тыс. рублей (ул. Ленина, д.27, ул. Васильева, д.1); - дворовые территории домов 17, 28, 30 по ул. Гурия Степанова – 1 млн. 174 тыс. рублей.

Также ведутся работы по:

1. Обустройству и ремонту тротуаров в Парке Победы на сумму 2 млн. 370 тыс. рублей.
2. Ремонту участка автодороги по ул.Механизаторов от дома 15 до финского поселка – 1 млн. 332 тыс. рублей.
3. Ремонту пешеходных тротуаров по ул. 30 лет Победы с. Красноармейское – 2 млн. 892 тыс. рублей.
4. Установке четырех детских спортивных и игровых площадок в с. Красноармейское (Парк Победы), д. Бурундуки, д. Яшкидино, д. Нимичкасы на сумму 543,35 тыс. рублей.

За 9 месяцев 2019 г. в рамках реализации республиканской программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах отремонтирован 1 дом, в результате чего улучшили жилищные условия 64 человека (ул.Ленина, д. 78 – ремонт системы электроснабжения на 1,3 млн. руб.).

До конца 2019 год планируется провести капитальный ремонт двух многоквартирных домов с. Красноармейское на общую сумму 1,6 млн. руб.:

- ул. Васильева, д. 1 – переустройством плоской крыши на скатную (1,1 млн. руб.); - ул. Ленина, д. 26 – ремонт крыши (0,5 млн. руб.)

Район столкнулся с проблемой изношенности котлов и тепловых сетей (износ составляет 80-95%, котельные были построены в 1986-1988 годах), проблемами водоснабжения и водоотведения, проблемой электроснабжения. Это становится причиной больших экономических потерь и реальной угрозой устойчивости жизнеобеспечения потребителей.

Какие шаги предпринимаются:

1. Разработана ПСД «Реконструкция системы газоснабжения села Красноармейское с учетом перспективного развития и переводом многоквартирных жилых домов и общественных зданий на автономные источники теплоснабжения». Имеется положительное заключение государственной экспертизы. Проект включен в инвестпрограмму Чувашской Республики на 2020 год. Общая протяженность газопроводов составляет 2,1 км, объем финансирования – 10 млн. 300 тыс. руб. на 2020 год.

В среднесрочной перспективе планируется плановый перевод МКД, административных зданий и объектов соцкультбыта по улицам Ленина, Васильева и Гурия Степанова с. Красноармейское на автономные источники теплоснабжения.

2. На замену имеющейся котельной на территории бывшего РТП (физический износ составляет более 90%) в 2019 году ведется строительство новой котельной по ул. 30 лет Победы с. Красноармейское для обеспечения теплоснабжения 7 многоквартирных домов по ул. Механизаторов, здания ДЮСШ и административного здания по ул. 30 лет Победы на сумму 2,5 млн. рублей. Это позволит уменьшить тепловые потери в сетях теплоснабжения в связи с уменьшением протяженности теплотрассы на 800 м.

3. В связи с проблемами в обеспечении водоснабжения, особенно в летний период, отремонтировано 2 водонапорные башни со скважиной в с. Красноармейское, ул. Механизаторов и ул.30 лет Победы на территории РТП на сумму 1 млн.790 тыс. рублей за счет местного бюджета.

4. Необходимо проведение реконструкции и модернизации биологических очистных сооружений КОС-1400 в с. Красноармейское в соответствии с современными экологическими требованиями. Капитальный ремонт не проводился с начала эксплуатации с 1986 года. Предварительная стоимость работ на составление ПСД – 0,8 млн. рублей. Предварительная стоимость работ составляет – 8,01 млн. рублей.

Решение проблемы: Финансирование проектных работ за счет средств местного бюджета Красноармейского района или же за счет включения в программу Министерства сельского хозяйства Чувашской Республики с последующим включением проекта в инвестпрограмму Чувашской Республики.

Планирование расходов на разработку проектной-сметной документации в 4 квартале 2019 года.

5. Необходима замена ВЛ-0,4 кВ на СИП протяженностью 2,3 км по улицам Ленина, Васильева, Механизаторов, Чапаева с. Красноармейское в связи с их 100% износом.

Необходима замена КТП № 320 по ул. Васильева с. Красноармейское, введенной в эксплуатацию в 1976 году.

Решение: Проведение работ планируется за счет инвестиционной программы МУП ЖКХ Красноармейского района на 2019-2023 годы.

6. По юго-восточному микрорайону с. Красноармейское проведены проектные работы по газоснабжению индивидуальных жилых домов на 115 земельных участках, предоставленных многодетным семьям. Сметная стоимость строительства составляет 4780,4 тыс. рублей.

На сегодняшний день администрацией района проводится работа по прохождению государственной экспертизы проектной документации. Администрацией Красноармейского района направлена предварительная заявка в Министерство строительства, архитектуры и жилищно-

коммунального хозяйства Чувашской Республики для включения в программу газификации Чувашской Республики без прохождения экспертизы проектной документации.

Общая протяженность автодорог общего пользования по району на 01.10.2019 составляет 390 км, в т.ч. республиканские автодороги – 50 км, муниципальные автодороги – 161 км, автодороги поселений – 179 км.

На 2019 год на содержание и ремонт автодорог направлено 56 млн. 500 тыс. рублей.

В республике большое внимание уделяется вопросам строительства и ремонта автомобильных дорог.

В 2019 году за счет республиканских средств ведется строительство автомобильной дороги к д.Анагасы по улицам Чапаева, Ельникова и Дружбы – 31 млн. 900 тыс. руб.

Администрацией Красноармейского района в Министерство транспорта и дорожного хозяйства ЧР представлен проект планировки и межевания территории для разработки ПСД строительства автомобильной дороги по улицам Юго-западного микрорайона, где располагаются 2 улицы для многодетных семей. Вся инженерная инфраструктура построена (за исключением автомобильных дорог).

Район набирает опыт по работе с инициативным бюджетированием.

Если 2018 году в районе в рамках реализации проектов развития общественной инфраструктуры, основанных на местных инициативах реализовано 8 проектов (7 млн. 172 тыс. рублей), то в 2019 году планируется реализовать 16 проектов на сумму 11 млн. 609 тыс. руб.:

Алманчинское сельское поселение: - ремонт дороги по улице Вокзальная деревни Албахтино (2244,57 тыс. руб.); - создание и обустройство детской площадки в д. Нимичкасы (126,13 тыс. руб.); **Большешатминское сельское поселение:** - создание и обустройство детской игровой площадки в д. Бурундуки (149,25 тыс. руб.); - строительство нежилого ритуального домика на кладбище в д. Кошки (334,78 тыс. руб.); **Исаковское сельское поселение:** - благоустройство территории кладбища деревни Ванюшкасы (99,0 тыс. руб.); - работы по обустройству «Дома встречи с населением» д. Сирилки (383,19 тыс. руб.); - создание и обустройство детской площадки в д. Яшкильдино (120,0 тыс. руб.); **Красноармейское сельское поселение:** - создание детской спортивной площадки в парке Победы села Красноармейское (148,0 тыс. руб.) - ремонт участков дорог к водобашне деревни Передние Карыки и улицы Братьев Николаевых д. Волтаны (2568,39 тыс. руб.); **Пикшикское сельское поселение:** - ремонт системы отопления Пикшикского центра досуга в деревне Пикшики (434,2 тыс. руб.); - ремонт улично-дорожной сети с добавлением новых материалов в д. Ямайкасы (985,58 тыс. руб.); **Убеевское сельское поселение:** - устройство нежилого помещения на кладбище села Убеево (303,37 тыс. руб.); **Чадукасинское сельское поселение:** - возведение объекта «Культурно-исторический парк 75 лет Победы» в д. Енешкасы (608,5 тыс. руб.); **Яншихово-Челлинское сельское поселение:** - ремонт грунтовой дороги к ул. Вокзальная в деревне Малые Собары (251,6 тыс. руб.); - ремонт грунтовой дороги по ул. Комсомольская, ул. Маркела в д. Яншихово-Челлы (1708,03 тыс. руб.); - ремонт водопроводной сети села Именево (1144,28 тыс. руб.).

В сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах района посевная площадь под урожай 2019 года составила 19944 гектара, что составляет 102,1% к уровню 2018 года. Зерновые и зернобобовые культуры (включая кукурузу на семена) посеяны на площади 14208 га, что составляет 102,7% к уровню 2018 года. Пересев по погибшим озимым на площади 2991 га произведен полностью. Картофель посажен на площади 314 га (77% к уровню 2018 года). Площадь посева кормовых культур составила 3595 га. Площади под технические культуры доведены до 1789 гектаров – это 164% к уровню 2018 года. Овощи занимают 38,5 гектара (111,9% к уровню 2018 года).

На 01.11.2019 поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий составило 7528 голов (102% к 2018 г.). Поголовье крупного рогатого скота увеличилось в сельскохозяйственных организациях и КФХ, что составило 3008 голов (106,8% к 2018 г.).

Численность коров в хозяйствах всех категорий составляет 3733 голов (101% к 2018 г.). В сельскохозяйственных организациях и КФХ отмечается увеличение на 2,3% (1287 голов).

Производство молока в хозяйствах всех категорий к уровню аналогичного периода 2018 года выросло до 104% и составило 15675,2 тонн.

Средняя закупочная цена на сырое молоко на сегодняшний день составляет 19 руб. за 1 литр.

Сельскохозяйственными предприятиями и КФХ за 9 месяцев 2019 года приобретено 27 единиц сельскохозяйственной техники на общую сумму 66,52 млн. руб.

Среднемесячная заработная плата в сельскохозяйственных организациях Красноармейского района на 01.10.2019 составляет 20842 рубля, что составляет 110,9% к уровню 2018 года.

За 9 месяцев текущего года **доходы от аренды земельных участков** составили 4,3 млн. руб., или рост в 2,8 раза к аналогичному периоду прошлого года (1,6 млн. руб.).

Задолженность по арендной плате за земельные участки, находящиеся в распоряжении Красноармейского района, по состоянию на 1 октября 2019 г. составляет 271,3 тыс. рублей, наблюдается снижение по сравнению с 2018 г. на 4,3% (283,5 тыс. рублей).

Доходы от аренды муниципального имущества составили 349,7 тыс. рублей, темп роста – 140% к аналогичному периоду прошлого года (250,3 тыс. рублей поступило на 01.10.2018).

Задолженность по арендным платежам за передачу имущества составляет 0,7 тыс. руб., по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизилась на 5,1 тыс. рублей (на 01.10.2018 – 5,8 тыс. руб.).

Всего в истекшем периоде текущего года арендаторам земельных участков объектов недвижимости направлены 28 претензионных писем на сумму 384,6 тыс. рублей; по 11 письмам получена оплата на сумму 214,9 тыс. рублей.

Доходы от продажи земельных участков составили 1 млн. 539 тыс. руб., темп роста 2,85 раза к АППГ (540 тыс. руб. за аналогичный период 2018 г.).

В 2019 году план ввода в севооборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения составляет 24,8 га. В настоящее время Чадукасинским сельским поселением готовится документация по переводу земель под пастбище.

Обеспеченность многодетных семей земельными участками от количества семей, поставленных на учет, по состоянию на 01.01.2019 составляет 89,0%.

На учет для получения земельных участков в собственность поставлены 196 многодетных семей, 173 семьи земельные участки получили.

В рамках реализации Республиканской целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» в Красноармейском районе построено 7 ФАПов. До конца 2019 года планируется открыть ФАП в д. Яншихово-Челлы.

По данным Чувашстата в Красноармейском районе за 9 месяцев 2019 года родилось 100 человек (8 месяцев 2018 г. – 104), умерло 186 человек (за 8 месяцев 2018 года – 167).

В течение ряда лет увеличивается государственная поддержка **развития системы образования**, что свидетельствует об особом внимании государства к этой отрасли.

Правительством Чувашской Республики уделяется много внимания укреплению материально-технической базы образовательных организаций (решение антитеррористических вопросов по образовательным организациям, укрепление материально-технической базы детской школы искусств). В МБОУ «Траковская СОШ» построена новая двухскатная кровля взамен протекающей плоской кровли. Всего на эти цели республика выделила району 19 млн. 318 тыс. рублей.

На разработку ПСД для капитального ремонта здания Траковской СОШ выделены средства 450 тыс. рублей.

В рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» произведен капитальный ремонт спортивного зала МБОУ «Яншихово-Челлинская СОШ» на сумму 1 млн. рублей.

По республиканскому проекту «Точка роста» две центральные школы получили оборудование для кабинетов технологии и информатики, пять школ района получили оборудование по робототехнике.

В 2019 году по подпрограмме «Безопасный город» муниципальной программы «Повышение безопасности жизнедеятельности населения и территории» в районе проведена модернизация по переводу на оптиковолокночную сеть 21 видеоканалы. Планируется установить дополнительно до конца года 3 видеоканалы.

В с. Красноармейское здание районного дома культуры 1960 года постройки и не соответствует современным требованиям. Для удовлетворения культурных потребностей и творческой самореализации населения, повышения качества и доступности предоставляемых услуг необходимо строительство нового дома культуры в с. Красноармейское. На 2019 год выделены средства на разработку ПСД строительства здания дома культуры в сумме 1 млн. 600 тыс. рублей.

В рамках республиканской программы «Развитие культуры» в Пикшикском центре досуга ведется текущий ремонт на сумму 1 млн. 225 тыс. рублей. Также в рамках программы «Устойчивое развитие сельских территорий» ведется ремонт системы отопления на сумму 573,1 тыс. рублей для последующего перевода на индивидуальное отопление.

Красноармейский район занял 2 место по приему нормативов комплекса ГТО. В рамках федерального проекта «Спорт – норма жизни» национального проекта «Демография» планируется установить уличные тренажеры для подготовки выполнения норм ГТО.

 <p>Информационное издание «ВЕСТНИК Красноармейского района» Учредитель - Администрация Красноармейского района Чувашской Республики</p>	<p>Адрес редакции: 429620, с. Красноармейское, ул. Ленина, д.35 e-mail: krarm@cap.ru http://www.krarm.cap.ru</p>	<p>Телефоны редакции: 2-15-69 - гл. редактор 2-14-76 - отв. секретарь 2-10-68 - компьютерная вёрстка</p>
	<p>Главный редактор - Иванов В.Ю.</p>	<p>Заказ № 34 2019 год Тираж 50 экз. Объём 22 п. листов А3</p>
<p>Газета выходит по мере необходимости и предназначена для опубликования муниципальных правовых актов</p>		