**ПРИРОДНО-РЕСУРСНЫЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ**

**1. Земельные ресурсы**

Территория поселения располагает значительными по величине природными ресурсами. В их составе особое место занимают лесные и водные ресурсы. Их значение вырастает в связи с относительной близостью предприятий краевого центра - г. Перми.

Сенькинское сельское поселение обладает лесными ресурсами, которые являются средообразующим фактором, носителем биологического разнообразия, средой обитания животного и растительного мира, ресурсного потенциала, обеспечивающего устойчивость и безопасность экосистем. Лесной комплекс имеет большое значение для поселения. Общая площадь лесного фонда Добрянки и Добрянского района составляет 402,8 тыс. га.

Муниципальное образование богато подземными водами (пресными, минеральными и промышленными), находящимися в основном на глубине 20-100 метров. Основная река - Кама. На территории поселения больших озер нет.

Земельные ресурсы в границах Сенькинского сельского поселения составляют 36604, га, в том числе:

-земли сельскохозяйственного назначения -14204, га от площади территории поселения;

Земли населенных пунктов 843 га

-земли промышленности, энергетики, транспорта, связи – 173 га

-земли особо охраняемых территорий и объектов – 1649 га

-земли лесного фонда -13192 га

-земли водного фонда – 6543 га

Структура земель Сенькинского сельского поселения по категориям представлена в диаграмме:

Таблица 2.1.

**2. Водные ресурсы**

 Центр Сенькинского сельского поселения связан с Добрянским муниципальным районом (с. Сенькино -, г. Добрянка) грузопассажирской переправой Добрянка - Лябово - Сенькино, курсирующей с мая по октябрь (включительно) и играющей основную роль в транспортном обеспечении вышеуказанных населенных пунктов.

 Большим рекреационным потенциалом обладает река Кама. Река Кама и ее притоки богаты рыбой, которую ловят как рыбаки-любители. Водятся в реке лещ, судак, сом, щука, жерех, другие виды рыб. Обилие воды и рыбы привлекает на Камский залив тысячи рыбаков из Пермского края и других территорий.

Приоритетным направлением в обеспечении доброкачественной питьевой водой населения является освоение подземных водных ресурсов.

**3. Лесные ресурсы**

Лесная растительность распространена по всей территории, но основательно разрежена интенсивными лесопорубками прошлых лет. Леса преимущественно темно- и светлохвойные (ель, пихта, сосна) и мелколиственные (береза, осина), встречается и представитель широколиственных – липа. Лесные территории, прилегающие к

населенным пунктам в радиусе 5-10 км используется для сбора ягод, грибов в личных и коммерческих целях, сенокошения.

Леса на востоке Сенькинского СП в пределах охраняемого ландшафта «Верхкважва» предложено для использования в научных целях.

**4. Минерально-сырьевые ресурсы**

Сенькинское сельское поселение богато минерально-сырьевыми ресурсами. В настоящее время главная роль в недропользовании принадлежит нефтедобыче, что связано с активным освоением Ярино - Каменоложского месторождения нефти и газа. В 80-е гг. через территорию проведен магистральный газопровод "Ямбург - Тула". На сегодняшний день территория Сенькинского сельского поселения не имеет газопровода для хозяйственных и бытовых нужд населения. Снабжение населения проводится за счет сжиженного газа. Доставкой сжиженного газа занимается ООО "Синтез-Н" г. Пермь.

**Трудовые ресурсы**

**1. Демографическая ситуация в поселении.**

На 1 января 2014 года численность постоянного населения Сенькинского сельского поселения составила 1 509 человек.

Средняя плотность населения в районе невысокая и составляет 2 чел/ кв. км.

Основные демографические показатели, характеризующие район, представлены в таблице 2.2

**Основные демографические показатели**

Таблица 2.2

**Численность постоянного населения**

Таблица 2.3

**Число родившихся и умерших в динамике, человек**

Таблица 2.4

**Численность прибывшего и выбывшего населения**

Отрицательная тенденция динамики численности постоянного населения связана, прежде всего, с естественной убылью населения. В течение ряда лет смертность в поселении превышает рождаемость.

Таким образом, риск развития Сенькинского сельского поселения – снижение численности населения.

Задача программы - стабилизация численности населения за счет увеличения продолжительности жизни, снижения заболеваемости и смертности, стимулирования положительной миграции.

**2.** Возрастной состав

Важнейшим показателем повышения качества жизни населения является удельный вес в структуре населения людей трудоспособного возраста.

В структуре населения поселения более половины составляет трудоспособное население (47,5%), моложе трудоспособного возраста- 20,3 % , старше трудоспособного возраста- 32,2%.

Таблица 2.5

Трудоспособное

Населения

47,5 %

Моложе трудоспособного возраста 32,2 %

Старше трудового возраста 32,2 %

Анализ половозрастной структуры указывает на преобладание женского пола (54%) над мужским (46%).

Таблица 2.6

54 % женский пол

46% мужской пол

Причиной является высокая смертность мужского населения.

Остается открытым вопрос по безработице, представляющей реальную угрозу для развития территории и являющейся основным фактором расширения бедности и деградации населения.