**ПАСПОРТ**

**Охотского муниципального района**

**Хабаровского края**

**рп. Охотск**

**2017 г.**

1. Географическая характеристика

Охотский район является самым отдаленным северным районом Хабаровского края. Его площадь 158517,8 квадратных километров. Крайние точки района лежат: северная на 62 градусах 32 минутах северной широты, а южная на 57 градусах 54 минутах северной широты. Сухопутная граница протянулась на 1530 километров, а морская на - 460. С восточной стороны наш район граничит с Магаданской областью. Граница протяжённостью 420 км проходит через хребет Уткавар, далее на север по Тауйской равнине, переходящей в цепь гор Беренджинского хребта. На севере и северо-западе район граничит с республикой Саха-Якутия. Протяженность границы 750 км, она проходит по сложной горной местности – горный узел Чанда, северные отроги Охотского хребта, самый высокий горный хребет Сунтар-Хаята. Далее граница проходит по Юдомскому нагорью, пересекает многочисленные притоки рек Юдомы и Аллах-Юня. На юго-западе сухопутная граница заканчивается по хребту Джугджур. С южной стороны границей является Охотское море.

Такое расположение – высокие горные массивы и суровое Охотское море - формирует климат. Климат муссонный, основным его чертами является холодная сухая зима и прохладное влажное лето. Сезонная смена ветров на границе двух систем «материк-океан» обуславливает пасмурную погоду летом – когда ветер дует с моря, и ясную морозную зимой, когда ветер дует с материка.

Административный центр района – рабочий поселок Охотск находится на побережье Охотского моря и расположен на Тунгусской косе.

С внешним миром районный центр и другие населенные пункты района связаны круглый год воздушным транспортом, а в летний период морским и речным транспортом.

В районе преобладают грунтовые дороги, в зимнее время используются автозимники.

В настоящее время в районе 14 населенных пунктов. Законом Хабаровского края от 30.06.2004 № 202 поселок Усчан и села Арка, Иня, Кетанда, Нядбаки отнесены к территориям компактного проживания коренных малочисленных народов Российской Федерации.

Охотск – административный центр Охотского муниципального района, находящийся в 1887 км от г. Хабаровска, в 1071 км морем от г. Николаевска-на-Амуре. На 01 января 2017 года в поселке проживало 3488 человек. В Охотске расположены:

- администрация Охотского муниципального района, администрация городского поселения «Рабочий поселок Охотск»;

- ООО «Охотский торговый порт», через который осуществляется перевалка подавляющей части грузов, поступающих в район морским путем; - база ООО «Охотская горно-геологическая компания»;

 - база ЗАО «Георазведка»;

- ООО «ПКФ «Север», основной вид хозяйственной деятельности - добыча и переработка водных биоресурсов;

- ООО «ПКФ «Ларга», основной вид хозяйственной деятельности - добыча и переработка водных биоресурсов, морзверя;

- ООО «РПК «Кухтуй», основной вид хозяйственной деятельности - добыча и переработка водных биоресурсов;

- муниципальное учреждение «Редакция газеты «Охотско-эвенская правда»;

- ООО «Охотскэнерго», основные виды хозяйственной деятельности – производство и передача электрической энергии в рп. Охотск, с. Резиденция, п.Аэропорт, п. Морской, с.Арка, п. Новая Иня, с. Иня, с. Вострецово. Производственные мощности предприятия в районном центре включают в себя дизельную электростанцию, автопарк и автогараж, склад жидкого топлива и горюче-смазочных материалов, пирс;

- МХ ООО «Энергетик», основные виды хозяйственной деятельности – грузовые и пассажирские перевозки, водоснабжение населения и организаций (водовозными машинами), техобслуживание внутренних сетей отопления, вывоз и захоронение твердых и жидких отходов, обслуживание жилого фонда, оказание ритуальных услуг, оказание услуг по водоотведению. Производственные мощности предприятия включают 1 котельную на твердом топливе, автопарк и автогараж, склад жидкого топлива и горюче-смазочных материалов, пилораму;

- Охотский филиал ОАО «Теплоэнергосервис», основными видами деятельности являются теплоснабжение, водоснабжение организаций и населения. Производственные мощности предприятия включают в себя 3 котельные, производственную базу;

- Охотское лесничество – филиал КГУ «Николаевское лесничество»; отделение по Охотскому району Управления федерального казначейства по Хабаровскому краю; клиентская служба (на правах отдела) (в Охотском районе) Управления Пенсионного фонда Российской Федерации (государственное учреждение) в г. Хабаровске и Хабаровском районе Хабаровского края; Межрайонная ИФНС № 3 по Хабаровскому краю (территориальный участок 2715 по Охотскому району); Охотское отделение УФПС Хабаровского края - филиала ФГУП «Почта России»; Охотское отделение Хабаровского филиала ОАО «Ростелеком»; Отдел МВД УМВД РФ по Хабаровскому краю; прокуратура Охотского района; Охотская лаборатория Хабаровского филиала ФГУП «ТИНРО-ЦЕНТР»; Охотский отдел по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов ФГБУ «Амуррыбвод»; Филиал «Охотская районная станция по борьбе с болезнями животных» КГБУ «Николаевская районная станция по борьбе с болезнями животных»;

- Дополнительный офис Дальневосточного филиала ОАО АКБ «Росбанк»;

- Дополнительный офис Дальневосточного банка Сбербанка России;

- МКОУ СОШ №1 с пришкольным интернатом для детей оленеводов, осуществляющих кочевой образ жизни; КГКУ детский дом 36; МКОУ ДОД «Дворец творчества детей и молодежи», МОУ ДОД «Детско-юношеская спортивная школа «Атлант», МКОУ «Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа», КГБУЗ «Охотская центральная районная больница», районная поликлиника; КГБУЗ «Противотуберкулезный диспансер», МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности»; «Охотский краеведческий музей им. Е.Ф. Морокова», МКУК «Охотская районная библиотека», МКУК «Центр этнических культур», МКОУ ДОД «Детская школа искусств», 2 детских сада;

- магазины индивидуальных предпринимателей промышленного и продовольственного направлений;

- 3 точки общественного питания.

**Аэропорт -** поселок, расположенный в 36 км от районного центра. По состоянию на 01 января 2017 года в поселке проживало 367 человек. В поселке расположены:

- аэропорт «Охотск», обеспечивающий круглогодичное сообщение с краевым центром;

- участок Охотский филиал ОАО «Теплоэнергосервис», обслуживающий котельную на твердом топливе;

- участок ООО «Охотскэнерго». Производственные мощности участка включают в себя дизельную электростанцию, склад жидкого топлива и горюче-смазочных материалов;

- фельдшерско-акушерский пункт; филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности», МКДОУ «Детский сад № 14», филиал МКУК «Охотская районная библиотека»;

- магазины индивидуальных предпринимателей промышленного и продовольственного направлений.

**Булгин** – село, расположенное в 33 км от районного центра и в 11 км от п. Аэропорт. По состоянию на 01 января 2017 года в селе проживало 583 человека. В селе расположены:

- администрация Булгинского сельского поселения;

- рыболовецкий колхоз им. Ленина, который в числе прочего содержит поселковую дизельную электростанцию;

- участок Охотского филиала ОАО «Теплоэнергосервис». Производственные мощности участка включают котельную на твердом топливе, автопарк, склад жидкого топлива и горюче-смазочных материалов;

- МКОУ «Средняя общеобразовательная школа», амбулатория; МКДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 7», филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности», филиал МКУК «Охотская районная библиотека», бассейн;

- колхозный магазин, магазины индивидуальных предпринимателей промышленного и продовольственного направлений;

- 1 точка общественного питания.

**Вострецово** – село, расположенное в 67 км от районного центра, автомобильное сообщение с районным центром возможно только в зимний период. По состоянию на 01 января 2017 года в селе проживало 400 человек. В селе расположены:

- администрация сельского поселения «Село Вострецово»;

- ЗАО «Рыболовецкая компания им. Вострецова»;

- участок Охотского филиала ОАО «Теплоэнергосервис». Производственные мощности участка включают котельную на твердом топливе с присоединенной нагрузкой, автопарк, склад жидкого топлива и горюче-смазочных материалов;

- участок ООО «Охотскэнерго», производственные мощности участка включают в себя дизельную электростанцию и линии передачи электроэнергии;

- МКОУ «Средняя общеобразовательная школа», амбулатория, МКДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 8», филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности», филиал МКУК «Охотская районная библиотека», КГКУ «Вострецовский дом-интернат для престарелых и инвалидов»;

- магазины индивидуальных предпринимателей промышленного и продовольственного направлений.

**Морской** – поселок, расположенный в 40 км от районного центра. По состоянию на 01 января 2017 года в поселке проживало 154 человека.

В поселке расположены:

- администрация сельского поселения «Поселок Морской»;

- участок ООО «Охотскэнерго». Производственные мощности участка включают в себя дизельную электростанцию;

- ООО «Морское», основной вид хозяйственной деятельности - добыча и переработка водных биоресурсов;

- ООО «Востокинвест», основной вид хозяйственной деятельности - добыча и переработка водных биоресурсов;

- Фельдшерско-акушерский пункт;

- магазины индивидуальных предпринимателей, осуществляющих продажу товаров народного потребления.

**Новое Устье** – поселок, расположенный в 36 км от районного центра, автомобильное сообщение с районным центром возможно только в зимний период. По состоянию на 01 января 2017 года в поселке проживало 318 человек.

В поселке расположены:

- администрация сельского поселения «Поселок Новое Устье»;

- участок Охотского филиала ОАО «Теплоэнергосервис», основные виды деятельности – производство и передача тепловой энергии, оказание жилищно-коммунальных услуг, ремонтные работы. Производственные мощности предприятия включают 1 котельную на твердом топливе с присоединенной нагрузкой, автопарк, склад жидкого топлива и горюче-смазочных материалов, автогараж;

- рыболовецкая артель «Иня» – добыча и переработка водно-биологических ресурсов, кроме этого артель содержит поселковую дизельную электростанцию;

- МКОУ «Средняя общеобразовательная школа», МКДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 12», фельдшерско-акушерский пункт; филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности»;

- магазины индивидуальных предпринимателей, осуществляющих продажу товаров народного потребления;

- 1 точка общественного питания.

**Резиденция -** село, расположенное в 12 км от районного центра. На 01 января 2017 года в селе проживало 62 человека.

В селе расположены:

- администрация Резидентского сельского поселения;

- база ООО ГГП «Марекан»,

- магазин индивидуального предпринимателя, осуществляющий продажу товаров народного потребления.

**Иня** – село, расположенное в 98 км от районного центра, автомобильное сообщение с районным центром возможно только в зимний период. На 01 января 2017 года в селе проживало 248 человек, из которых более 19% – представители коренных малочисленных народов Севера.

В селе расположены:

- фельдшерско-акушерский пункт; филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности», филиал МКУК «Охотская районная библиотека»;

- магазины индивидуальных предпринимателей, осуществляющих продажу товаров народного потребления.

**Новая Иня** – поселок, расположенный в 100 км от районного центра, автомобильное сообщение с районным центром возможно только в зимний период. Является организационным центром Инского сельского поселения.

В поселке расположены:

- администрация Инского сельского поселения;

- участок ООО «Охотскэнерго», производственные мощности участка включают в себя дизельную электростанцию и линии передачи электроэнергии;

- МХ ООО «Энергетик» - теплоснабжение объектов бюджетной сферы;

- МКОУ «Средняя общеобразовательная школа», участковая больница, МКДОУ «Детский сад № 21», филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности», филиал МКУК «Охотская районная библиотека»;

- магазины индивидуальных предпринимателей, осуществляющих продажу товаров народного потребления.

По состоянию на 1 января 2017 года в поселке проживали 277 человек, из которых более 5% – представители коренных малочисленных народов Севера.

Сельхозферма – поселок, расположенный в 98 км от Охотска. В настоящее время в поселке проживает 20 человек. Основное занятие – ведение ЛПХ. Производственные объекты отсутствуют.

Арка – село, расположенное в 120 км от районного центра. В селе расположены:

- администрация Аркинского сельского поселения;

-участок ООО «Охотскэнерго», производственные мощности участка включают в себя дизельную электростанцию и линии передачи электроэнергии;

- ООО «Синергия» - теплоснабжение объектов бюджетной сферы;

- МКОУ «Средняя общеобразовательная школа» и пришкольный интернат; участковая больница на 7 койко-мест; филиал МКУК «Центр культурно-досуговой деятельности», филиал МКУК «Охотская районная библиотека», филиал МКУК «Центр этнических культур», МКДОУ «Детский сад общеразвивающего вида № 6»;

- ТСО КМНС «Кела», основной вид хозяйственной деятельности - оленеводство;

- ООО «Община КМНС «Арка», основной вид хозяйственной деятельности - охотпромысел, добыча рыбы;

- магазины индивидуальных предпринимателей, осуществляющих продажу товаров народного потребления;

- одна хлебопекарня.

Численность жителей села по состоянию на 01 января 2017 года составила 628 человек, из которых более 74 % – представители коренных малочисленных народов Севера.

**Нядбаки** - село, расположенное в 235 км от районного центра, является местом компактного проживания коренных малочисленных народов Севера. На 01 января 2017 года в селе проживали 36 человек, все из числа КМНС. На территории села базируются ЛПХ оленеводов.

Усчан - поселок, расположенный в 260 км от районного центра, является местом компактного проживания коренных малочисленных народов Севера. На 01 января 2017 года в селе проживали 53 человека, все из числа КМНС. На территории поселка базируется ОМНС «Усчан», основной вид хозяйственной деятельности - добыча и переработка водных биоресурсов. ЛПХ оленеводов.

**2. Природно-климатические условия**

Район отнесен к районам Крайнего Севера, что свидетельствует о неблагоприятных температурных условиях, превышающих предельно допустимые значения, которые не может выдержать переселенческое население. В целом район отнесен ко второй зоне природной дискомфортности (неблагоприятной) с наличием локальных зон очень неблагоприятных для проживания населения.

Разность среднемесячных температур доходит между континентальными (Арка, Уега) и морскими (Охотск, Иня, Улья) пунктами наблюдения до 100С и более, зимние температура на континенте на 10-12 градусов ниже, чем на побережье. Таким образом, в таежных районах побережья в 100 и более кило­метров от моря, климат носит черты резко-континентального.

Зимний температурный режим в районе сходен с арктическим, что обуславливает суровые ледовые условия в море.

Поверхность Охотского района представляется сложной расчлененной системой горных хребтов, надгорий и отдельных гор, приподнятой в среднем на 1500 метров над уровнем моря и прорезанной частой сетью речных долин.

Наиболее высокогорная северо-западная часть района включает юго-восточные отроги Верхо-Аянского хребта, соединив­шиеся с хребтами Сунтар-Хаята и переходящие в Юдомо-Майское нагорье у западной границы района.

С севера территорию Охотского района окаймляет хребет Сунтар-Хаята, восточная оконечность которого переходит к северу Нерского плоскогорья. С юга к хребту Сунтар-Хаята примыкают протянувшиеся с юга на север хребты Юдомский, Ульбейский.

Все вместе они образуют мощные сложные горное цепи с абсолютными высотами до 2500 метров и относительными до 1500 метров. Отдельные вершины хребта Сунтар-Хаята достигают 3000 метров.

С юго-запада, из Аяно-Майского района, на расстоянии 50-100 км от Охотского моря, в северо-восточном направлении тя­нется хребет Джугджур. В верховьях реки Урак он понижается и переходит в Уракское плато. Отдельные высоты хребта достигают 1600 метров, но обычно высоты хребта не превышают 1200 метров над уровнем моря.

В западной части района, параллельно берегу моря, тянется прибрежный хребет с крутыми обрывистыми берегами.

В восточной части района, в направлении с северо-востока на юго-запад, тянутся отроги Тыс-Кистабыта, которые восточнее реки Иня подходят к морю и круто обрываются.

В центральной части района расположены Кетандинская, Анмайская и Кухтуйская гряды, круто обрывающиеся на юге и окаймляющие почти отвесными склонами всхолмленную и прибрежную Нижне-Кухтуйскую равнину.

По берегу моря, от реки Улья до реки Иня, на протяжении 200 км простирается Приморская низменность, сливающаяся с Нижне-Кухтуйской равниной и достигающая наибольшего развития по реке Охота и реке Кухтуй - до 120 км вглубь района.

В некоторых местах этой равнины имеются сопки и горы: Больничные сопки, Медвежья голова, Улахан, Ланжинские горы. Низменность покрыта сетью протекающих по ней рек: Иня, Ульбея, Кухтуй, Охота, Урак, Улья.

Хребты Джугджурский, Юдомский, Сунтар-Хаята разделяют речную сеть района на две группы рек, входящих в систему рек:

1) Лена, Индигирка, Колыма - реки, относящиеся к бассейну Ледовитого океана;

2) реки, относящиеся к бассейну Охотского моря.

К первой группе относятся реки: Юдома, Мая, Аллах-Юнь с притоком Анга, впадающие в Алдан; река Куду, впадающая в реку Колыма.

Ко второй группе относятся реки: Иня, Ульбея, Кухтуй, Охота, Урак и другие впадающие непосредственно в Охотское море. Все реки берут свое начало в северной высокогорной части района с высот от 800 до 1700 метров над уровнем моря. По своему характеру они являются горными, с очень быстрым течением почти на всем своем протяжении. Реки несудоходны.

Реки бассейна Северного Ледовитого океана для района экономического значения не имеют. Реки, впадающие в Охотское море, в большинстве своем являются нерестилищами лососевых пород рыб и в экономике района имеют большое значение.

Главными промысловыми реками являются: Охота, Иня, Ульбея, Кухтуй, Урак и Улья. Из промысловых водоемов, где проходит естественное размножение лососевых, наибольшую ценность представляет река Охота, занимающая третье месте среди рек Дальнего Востока, после реки Амур и реки Большая (п-ов Камчатка).

Большие озера в пределах района расположены: на Нижне-Кухтуйской равнине - это озеро Наманкур длиной 10 км и шириной до 5 км. В прибрежной низменности, восточное реки Марекан, имеется озеро Тунгар, по размерам немного превышающее озеро Наманкур.

Долинные и горные озера, как правило, расположены целыми системами и имеют связь с главными реками. Таких озер много в верхнем течении реки Юдома. В системе реки Охота, вблизи п. Уега имеется сеть озер, носящая название Аглыкат, глубина которых достигает 30 метров. Группа озер у истоков реки Иня носит название Хедды. Наибольшее из них называется Хэл-Дэли.

Много озер на тундре, они небольших размеров, неглубокие, в зимнее время промерзают, рыбой не богаты. В крупных озерах имеются рыбы лососевых пород, которые туда заходят на нерест. Есть в озерах и постоянно обитающие рыбы: корюшка, палья, нельма, щука, окунь, карась и другие, промысел которых не организован.

Ихтиофауна района представлена следующими видами рыб: щука, ленок, хариус, сиг, карась, камбала, обитающими в реках и озерах района. В этой части района рыбные водоемы не имеют промыслового значения, вылов рыбы производится местным населением для собственного потребления. В реках Охотского бассейна имеется: ленок, хариус, а также для нереста заходит кета, горбуша, голец, нерка, кижуч. Наиболее крупными предприятиями, осуществляющими промышленный лов в устьях рек Охота, Кухтуй, Иня, Урак, являются: рыболовецкий колхоз им. Ленина, ЗАО «Рыболовецкая компания им. Вострецова», рыболовецкая артель «Иня». Всего ежегодно добывается от 4 до 7,5 тыс. тонн рыбы лососевых пород. В открытых водоемах Охотского моря ловится нерестовая сельдь. Ежегодно производится вылов от 12 до 22 тыс. тонн нерестовой сельди, до 500 тонн мойвы, 150 – 200 тонн краба.

Леса Охотского района не образуют сплошных массивов, под влиянием суровых климатических условий они про­израстают небольшими площадями в зависимости от рельефа и экспозиции склона. Площадь лесов составляет 2500,7 тыс. га или 18% территории района, а с учетом редин, имеющих в подлеске кедровой стланик, процент лесистости составит 34%. Леса в районе относятся к третьей груп­пе лесов.

Среди древостоев преобладающее положение занимают лиственничные насаждения, они составляют 38% от всей лесопокрытой пло­щади. Лиственные насаждения составляют всего 1 % общей площади лесов, а 61% покрытой лесной площади занимает кедровый стланик. Наиболее высокий возраст имеют лиственничные на­саждения - свыше 100 лет. Общий запас насаждений составляет 114670 тыс. кубических метров. Средний запас сос­тавляет 63 кубических метра на один гектар.

Животный мир района представлен следующими видами:

* хищные – медведь, волк, рысь, росомаха, лисица, соболь, горностай, выдра, норка, колонок, ласка;
* грызуны – белка, белка-летяга, бурундук, заяц-беляк;
* копытные – лось, дикий северный олень, снежный баран, кабарга;
* птицы – куриные (глухарь, рябчик, куропатка), утки, гуси, лебеди, ворон, гагары, кедровка, кулики, ястреб, орел, сова.

Промысловая фауна в видовом отношении разнообразна. Объектами промысла являются пушные звери – белка, лисица, горностай, соболь, колонок, норка, а также хищники – волк и медведь.

Охотский район богат полезными ископаемыми. Отроги Джугджура обогащены залежами магнитного железняка. Основная масса Джугджура состоит из гранита, в отрогах хребта встречаются трахит и полевошпатовый порфир, а ближе к морю все трещины заполнены базальтовыми породами. Район богат строительными материалами: гранит, базальты и их туфы, гравий, песок, бутовый камень и др. Геологическая разведка недр показала наличие таких ценных элементов как золотосеребряные руды (месторождения Хаканджинское, Юрьевское), золотые руды (участок «Светлый»), рассыпное золото, бурый уголь, проявления полиметаллических, оловянных и руд драгоценных цветных металлов, строительные материалы. Охотская и Южно-Кухтуйская впадины охотоморского шельфа перспективны для поисков нефти и газа.

Добыча драгоценных металлов осуществляется ООО «Охотская горно-геологическая компания», ООО «Охотское горно-геологическое предприятие». Из полезных ископаемых в районе используются бурый уголь и строительные материалы на собственные нужды в капитальном строительстве.

В Охотском районе имеются 2 тектонические впадины Охотско-Кухтуйская и Мареканская, выполненные рыхлыми неогеновыми отложениями мареканской свиты, вмещающими промышленные пласты угля. В пределах этих впадин изучены Кухтуйское и Мареканское буроугольные месторождения. Кухтуйское месторождение расположено в 7 км северо-восточнее р.п. Охотск, на западном предгорном склоне хребта Лонжин.

Угленосность на месторождении связана с мареканской свитой мощностью 500 м, перекрыта чехлом четвертичных отложений мощностью 1-15 м.

Свита вмещает до 17 пластов мощностью от 1 до 8,4 м, из них промышленное значение имеют пласты Главный мощностью 0,6 - 8,4 (средняя 3,6 м) и Надверхний мощностью 0,8 - 2.3 (средняя 1,5 м). Угли бурые, низкой степени углефикации (технологической группы Б-1), среднезольные. Основные показатели их качества следующие: зольность 19,6%, содержание влаги рабочей 527 и серы 0.2-1.6%, выход летучих веществ 55,2%, низшая теплота сгорания 2257 ккал/кг. Гидрогеологические и ииженерно-геологические условия месторождения благоприятны для добычи открытым способом. Осушение месторождения возможно естественным дренажем. Запасы угля категорий В+С1. в количестве 368 тыс. тонн, при объемном коэффициенте вскрыши 7 куб.м./т. Запасы глин вскрыши пригодны для производства обыкновенного и пустотелого кирпича в объеме 929 тыс.м3.

В Мареканской впадине, в 20 км к северо-востоку от Охотска, в 1990 году установлено широкое развитие угленосных отложений, которые вмещают до 8 пластов угля, залегающих на глубине 5-80 м. Промышленный интерес представляют 3 пласта, один из них мощностью 3,2-4,8 метра залегает на глубине 5,4-8,2 метра; второй мощностью 2,7-6,2 метра находится на глубине 17 метров и третий мощностью 8,6-11,2 метров - на глубине 34,7 метра. Угли бурые технологической группы Б-1. Зольность их 9,4-31%, содержание влаги рабочей 44-54, 6%, выход летучих веществ 53-57%, высшая теплота сгорания (по бомбе) 5995-6277 ккал/кг. Они содержат углерода 62,66%, водорода 4,5-5,1% и азота 9,9-1,2%. Угли Мареканской свиты с теплотой сгорания 2000-2100 ккал/кг возможно использовать как энергетическое топливо лишь в топках с пылевидным сжиганием. Перспективны они и для брикетиро­вания без связывающих добавок.

Добыча мареканского бурого угля ведется участком «Мареканский», подразделением ОАО «Сибирская угольно-энергетическая компания».

В среднем за год добывается до 40 тысяч тонн угля, который полностью используется в районе.

**3. Население и трудовые ресурсы**

Численность постоянного населения в Охотском районе на 01 января 2017 года составила 6634 человека (произошло сокращение населения на 1,2%, или 83 человека по сравнению с 2016 годом), из них городское население составляет 3488 человек, сельское население – 3146 человек. В структуре населения городское население составляет 52,6%, сельское – 47,4% (на уровне прошлого года).

Таблица 1

Динамика численности постоянного населения в разрезе поселений

Охотского района за период 2014-2017 гг.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **ед. изм.** | **2014 г.** | **2015 г.** | **2016 г.** | **2017 г.** |
| Численность постоянного населения (*на начало года*) | человек | 7139 | 6988 | 6717 | 6634 |
| Рождаемость населения | человек | 124 | 106 | 101 | 63 |
| Смертность населения | человек | 149 | 125 | 111 | 96 |
| Естественный прирост/ убыль населения | человек | 25 | -19 | -10 | -33 |
| Миграционный прирост/ отток | человек | -131 | -257 | -65 | -60 |

Наиболее крупными по численности населенными пунктами являются рабочий поселок Охотск, село Арка, село Вострецово и село Булгин, в которых проживает соответственно 53 %, 9 %, 6 % и 9 % от общей численности населения района. Сосредоточенность населения в рабочем поселке Охотск определяется наличием рабочих мест и обеспеченностью жилищным фондом. Вместе с тем, показатели миграционного оттока населения свидетельствуют о выбытии населения из наиболее крупных населенных пунктов района. За период с 2004 по 2017 годы наблюдается тенденция сокращения численности населения, которая в среднем составила в районе 128 человек в год. Сокращение происходит как за счет естественной убыли, так и за счет оттока населения из района. Постоянное удорожание жизни, неразвитость транспортных схем, социальных условий отдаленного региона, высокие транспортные тарифы, сами природно-климатические условия являются основными причинами оттока населения из района.

По состоянию на 1 января 2013 года в районе из 7435 человек - 1398 человек – представители коренных малочисленных народов Севера, что составляло 18,8 % к общей численности населения. Рост численности КМНС в удельном весе всего наличного населения района за последние годы (2009-2013гг.) составил 3,1 %. Среди представителей коренных народов Севера преобладают эвены, составляющие почти 96 % от общей численности представителей КМНС.

Таблица 2

Состав коренных малочисленных народов Севера

Охотского района на 01 января 2017 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  № п/п | Национальность | Численность населения КМНС, чел. | Доля в общей численности КМНС, % |
| Численность КМНС в районе, всего | 1358 | 100 |
|  | Эвены | 1306 | 96,17 |
|  | Эвенки | 18 | 1,32 |
|  | Нанайцы | 15 | 1,1 |
|  | Нивхи | 8 | 0,59 |
|  | Удэге | 2 | 0,15 |
|  | Негидальцы | 3 | 0,22 |
|  | Ульчи | 6 | 0,44 |

В районе действует Региональная общественная организация «Ассоциация коренных малочисленных народов Севера Хабаровского края», которая осуществляет свою деятельность в тесном контакте с администрациями сельских поселений и администрацией Охотского муниципального района. В 2015 году создан Совет уполномоченных представителей коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации при главе Охотского муниципального района. Уполномоченные представители КМНС работают в сельском поселении «Село Вострецово», Инском сельском поселении и Аркинском сельском поселении.

Общая среднесписочная численность населения, занятого в экономике Охотского муниципального района (по экспертным оценкам) на начало года по основным предприятиям составила 3 984 человека. В основном трудоспособное население района занято в непроизводственных отраслях экономики: торговля, жилищно-коммунальное хозяйство, здравоохранение, образование, культура, социальное обеспечение и другие отрасли. Из общей численности занятого населения 37% работает на предприятиях и в организациях государственного, муниципального сектора, 54% в частном секторе. В течение последних лет в структуре занятого в экономике населения наблюдается тенденция сохранения баланса доли промышленного производства и доли непромышленного сектора экономики. Данный процесс отражает изменения в экономике района, обусловленные развитием горнодобывающей и горноперерабатывающей отрасли.

Таблица 3

Численность занятого населения в разрезе отраслей экономики в 2017 году

|  |  |
| --- | --- |
| Отрасль экономики | 2018 |
|
| 1. Рыбодобывающая2. Золотодобывающая3. Транспорт4. ЖКХ5. Бюджетные учреждения6. Связь7. ПрочиеВсего | 55092023046014606027036950 |

На 01.01.2018 на регистрационном учете в центре занятости состоят 59 человек (на 01.01.2017 года - 69 чел.). За год признано безработными 126 человек, снято с учета 136 человек (в том числе в связи с трудоустройством – 76 человек). С начала 2017 года в центр занятости населения за содействием в поиске работы обратилось 212 человек.

Среднегодовой уровень регистрируемой безработицы составил 1,5 процента от численности экономически активного населения.

**4. Оценка экономической ситуации**

В 2017 году по предварительным данным органов статистики среднемесячная заработная плата по крупным и средним предприятиям района составила – 68,0 тысячрублей, что на 3,7% выше уровня 2016 года (2016 год – 65,5 тысяч рублей). Средняя заработная плата работников бюджетных учреждений, финансируемых из местного бюджета, составила 40,35тысяч рублей или 111 % к соответствующему уровню 2016 года (2016 год – 36,4 тысяч рублей).

Средний размер назначенных пенсий в 2017 году составляет 19650 рублей или 103,1% к уровню 2016 года (2016 год - 19059,17 рублей).

В экономике муниципального района, по экспертным оценкам, занято 3950 человек, что на 34 человека меньше соответствующего периода прошлого года.

Оборот крупных и средних организаций за 2017 год в действующих ценах составил 19737,0 млн. руб. или 171,9 % к уровню 2016 года.

За 2017 год перевезено крупными и средними предприятиями 5016,2 тыс. тонн грузов, или 80,2 % к уровню 2016 года. Грузооборот за отчетный период 2017 года составил 10557,1 тыс.т. км или 69,2 % к 2016 году.

Оборот розничной торговли во всех каналах реализации за 2017 год по экспертной оценке составил 1378 млн. рублей в фактических ценах или 136 % к соответствующему периоду прошлого года. Оборот общественного питания увеличился на 14% по сравнению с прошлым годом и составил 102 млн. рублей. Увеличение оборота связано с удорожанием продуктов питания за счет доставки авиатранспортом в межнавигационный период.

Одной из важных отраслей промышленности района является рыбная. В общем объеме промышленного производства доля рыбной отрасли составляет 6,6 процента. В путину 2017 года по вылову нерестовой тихоокеанской сельди квота, выделенная на долю предприятий района, составила 20 тысяч тонн. Общий вылов составил 13,5 тысяч тонн или 67 процентов от выделенной на район квоты. Квоты на вылов рыб лососевых пород на район в 2017 году выделены в размере 9,95 тысяч тонн. Освоение составило порядка 95 процентов от установленной квоты.

В районе имеется 2 лососевых рыборазводных завода: Булгинский (рыболовецкий колхоз им. Ленина) с мощностью по выпуску 3,0 млн штук молоди в год, и Уракский (ООО «Рыболовецкая компания им. Вострецова») – 8,2 млн штук молоди в год.

В 2017 году выпуск молоди лососевых составил: Булгинский завод – 2,7 млн штук, Уракский – 7,8 млн штук. Установленное Росрыболовством РФ задание выполнено на 122 % и 104 % соответственно.

Основным предприятием золотодобывающей отрасли является ОАО «Полиметалл».

На территории района завершилась реализация инвестиционного проекта – строительство горно-обогатительного комплекса на золоторудном месторождении Светлое (инициатор проекта АО «Полиметалл УК») с производительностью до 2,2 тонн золота в год.

 Золоторудное месторождение Светлое запустили в промышленную эксплуатацию в июле 2017 года. Проект имеет статус регионального инвестиционного проекта. В дальнейшем усилия будут сосредоточены на продлении срока эксплуатации месторождения с низким уровнем затрат и риска. Срок отработки руды в карьере составит как минимум 15 лет.

На месторождении построен горно-обогатительный комбинат «Светлое», запущены рудоподготовительный комплекс, угольная котельная мощностью 6МВт, построен комфортабельный вахтовый поселок, созданы аналитическая лаборатория, автономные генераторы и прочее.

В настоящее время на участке трудоустроено 539 человек, из них 80 человек жители Охотского района или 15% от общей численности.

Планом развития проекта ООО «Светлое» предусматривается, что в период эксплуатации месторождения будут работать более 350 человек, преимущественно из числа местных жителей.

В 2017 году предприятием ОАО «Ургалуголь» (Мареканский разрез) добыто и реализовано 26,9 тысяч тонн мареканского угля для социальных (АО «Теплоэнергосервис») и коммерческих (колхоз им. Ленина, ГОК, лесхоз, Ростелеком) нужд района, что соответствует годовой потребности в мареканском угле для выработки теплоэнергии.

В число приоритетных направлений социально-экономической политики района входит совершенствование предпринимательского климата, создание условий для устойчивого развития малого и среднего предпринимательства.

В районе в сфере малого и среднего предпринимательства зарегистрированы 63 юридических лица и 113 индивидуальных предпринимателей. Численность занятых в сфере малого и среднего бизнеса в районе (по экспертным оценкам специалистов) составляет порядка 2100 человек, или 53% от экономически активного населения района (что соответствует уровню прошлого года).

В районе реализуется муниципальная программа «Развитие малого и среднего предпринимательства и сельского хозяйства в Охотском муниципальном районе на 2016-2020 годы», которая направлена на оптимизацию системы развития и поддержки малого предпринимательства, в том числе как одного из источников создания новых рабочих мест.

В 2017 году на развитие и поддержку малого и среднего предпринимательства в Охотском районе объем финансирования составил 4261,4 тыс. рублей (в том числе 340,5 тыс. рублей – из бюджета края). Субсидии предоставлены субъектам малого и среднего предпринимательства на возмещение затрат в связи с приобретением электрической и тепловой энергии, жидкого и твердого топлива производителям хлебобулочных изделий, субъектам, предоставляющим услуги общественного питания, производителям сельскохозяйственной продукции; на возмещение затрат в связи с приобретением кормов для животных; на возмещение затрат в связи с приобретением материалов и оборудования начинающим предпринимателям; на возмещение затрат в связи с модернизацией производственного оборудования.

В рамках муниципальной программы оказывается поддержка вновь созданным и действующим менее одного года субъектам малого предпринимательства. В 2017 году на развитие собственного дела выдана одна субсидия представителю малого бизнеса на сумму 159 тысяч рублей.

Сельское хозяйство в районе представлено личными подсобными хозяйствами (виды деятельности – растениеводство и животноводство), 18 общинами коренных малочисленных народов Севера (из них только две ведут производственную деятельность) (виды деятельности – рыболовство и оленеводство), 8 крестьянскими (фермерскими) хозяйствами (животноводство - содержание крупного рогатого скота с производством молока, свиноводство, оленеводство, разведение кроликов и птицы; растениеводство – выращивание картофеля).

В личных подсобных хозяйствах района население занимается как растениеводством, так и животноводством, с производством продукции для собственного потребления. В личных хозяйствах содержатся птица, кролики, крупный рогатый скот в количестве 21 голов (в том числе 12 коров).

В рамках муниципальной программы «Развитие малого и среднего предпринимательства и сельского хозяйства в Охотском муниципальном районе на 2016 – 2020 годы» субъектам малого и среднего предпринимательства предусмотрена поддержка в виде возмещения затрат в связи с приобретением электрической и тепловой энергии, жидкого и твердого топлива, кормов для животных, на наращивание поголовья северных оленей, а также владельцам личных подсобных хозяйств на содержание коров.

За 2017 год по данному направлению оказана поддержка крестьянским (фермерским) хозяйствам, общинам КМНС и другим субъектам предпринимательства сферы сельского хозяйства, а также владельцам ЛПХ в сумме 2188 тысяч рублей, в том числе 336,1 тысяч рублей из краевого бюджета.

В 2017 году одно крестьянское (фермерское) хозяйство получило грант из краевого бюджета на развитие хозяйства (в 2016 году – два хозяйства).

Общая площадь сельскохозяйственных угодий района составляет 18467 га.

Доля обрабатываемой пашни в общей площади пашни района составляет около 30 процентов.

В целях улучшения качества жизни населения района в 2017 году проделана работа по ремонту дорог, улучшению качества водоснабжения, а также благоустройству населенных пунктов.

Утвержден краткосрочный план реализации программы капитального ремонта многоквартирных домов, расположенных на территории городского поселения «Рабочий поселок Охотск».

Для выполнения мероприятий по установке общедомовых приборов учета тепловой энергии в 2017 году министерством ЖКХ края выделено 10 миллионов рублей, из бюджета района – 1,45 миллиона рублей.

В 2017 году в районе был выполнен капитальный ремонт сетей водопровода 639 п.м., промывка сетей водопровода 13,7 км, ремонт задвижек на водопроводной сети в количестве 15 шт., ремонт водопроводных колодцев в количестве 28 шт., очистка водопроводных колодцев в количестве 57 шт., на общую сумму 576 тысяч рублей.

Постановлением главы администрации городского поселения «Рабочий поселок Охотск» утверждена программа «Формирование современной городской среды на территории городского поселения «Рабочий поселок Охотск» на 2018-2022 годы. Завершена инвентаризация в отношении дворовых территорий, включенных в программу по благоустройству. Всего в программу включено 35 многоквартирных домов, с учетом объединения насчитывается 26 дворовых территорий. Регулярно проводятся заседания комиссии по анализу хода работ по выполнению мероприятий, направленных на реализацию требований по вступлению городского поселения «Рабочий поселок Охотск» в приоритетный проект «Формирование современной городской среды».

Организовано транспортное обслуживание населения в городском, пригородном и межселенном сообщении. Перевозка людей наземным транспортом осуществляется по 7 маршрутам: два городских, один межселенный маршрут и 4 пригородных маршрута. Межселенные и пригородные пассажирские перевозки субсидируются из бюджета района в соответствии с заключаемым договором между администрацией Охотского муниципального района и перевозчиком (в 2017 году - 2130,137 тысяч рублей).

В целях обеспечении транспортной доступности с отдаленными населенными пунктами (с. Арка, п. Новое устье, п. Новая Иня) в летний период и период распутицы между администрацией района и ООО «Дальнереченск Авиа» заключено соглашение о предоставлении из бюджета Охотского муниципального района субсидии на возмещение затрат (недополученных доходов), связанных с перевозкой пассажиров и багажа авиационным транспортом в границах Охотского муниципального района. В рамках данного соглашения осуществляются регулярные (08 и 24 числа каждого месяца с апреля по декабрь) пассажирские перевозки по маршруту «Охотск-Иня-Охотск» населения, багажа и почтовых отправлений. Кроме этого при необходимости данные авиарейсы так же могут быть выполнены по маршруту «Охотск-Арка-Охотск» и «Охотск-Новое Устье - Охотск».

 В целом с мая по 01 декабря 2017 года было перевезено 403 человека, по сравнению с предыдущим годом этот показатель выше на 227 человек (в 2016 году с мая по декабрь было перевезено по указанному маршруту 176 человек).

Общий объем субсидии на возмещение затрат, связанных с перевозкой пассажиров и багажа авиационным транспортом в границах Охотского муниципального района в 2017 году составил 4074,5 тысяч рублей.

Основными проблемами, сдерживающими рост экономики района, по-прежнему являются:

* отдаленность и труднодоступность района;
* ограниченные сроки навигации;
* недостаточность и нерегулярность судовых рейсов для перевозки грузов;
* практически полное отсутствие регулярных грузоперевозок авиатранспортом;
* децентрализованное производство тепловой и электрической энергии по довольно высоким по сравнению с центральными районами края тарифам;
* постоянное снижение численности населения в районе;
* острый дефицит квалифицированных кадров во всех отраслях экономики.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_