

пятского Полесья, впадает в Ясельду около д. Пересудовичи Березовского р-на. Длина канала – 50 км, площадь водосбора – 420 км<sup>2</sup>, среднегодовой многолетний расход воды в устье – 1,8 м<sup>3</sup>/с, средний уклон водной поверхности – 0,22 ‰. Основные его притоки – мелиоративные каналы: Ястребельский (справа), Давыдовичский, Черничный, Залужьевский, Мошковичский (слева), а также канализированная р. Чернявка (слева). В пойме канала имеются наливные пруды около деревень Малеч (площадью 2,9 га), Лукомер (площадью 0,5 га) и Павловичи (площадью 6,3 га) Березовского р-на.

Современный кан. Винец был создан путем преобразования р. Винец. Его строительство было начато еще в 1905 г. и растянулось на несколько десятилетий. В 1936 г. распоряжением Полесского воеводства были образованы общественные мелиоративные предприятия, в том числе по р. Винец. В 1936–1937 гг. для общественных мелиораций были выполнены детальные исследования на местности и начата разработка проекта регулирования р. Винец и кан. Междулесского. На основании генерального проекта, утвержденного Министерством земледелия и сельскохозяйственных реформ, при помощи кредитов, средств фонда занятости и государственного мелиоративного фонда велись работы по частичному регулированию р. Винец. Согласно воспоминаниям Почетного гражданина г. Березы и Почетного железнодорожника СССР И. Д. Козловича, осуществляли их довольно примитивным способом. Главной рабочей силой являлись безработные, малоземельные крестьяне и местное население, отбывавшее натуральную повинность – шарварок. Некоторую часть работ по строительству кан. Винец в 1938–1939 гг. выполняли также и заключенные. Дневной заработок тружеников составлял 1,81 злотых, а дневная производительность труда – от 5,5 до 7,3 м<sup>3</sup> вынутого грунта [94]. Общее руководство сооружением кан. Винец осуществлял инженер с фамилией Барилко. Канал Винец достраивали на протяжении почти всех 1930-х годов.

В послевоенное время в связи с большим объемом мелиоративных работ значение канала как осушительной артерии значительно возросло. В канал и далее в реку Ясельду сбрасывали свои воды левые притоки – мелиоративные каналы Давыдовичский, Черничный, Залужьевский, Мошковичский, Шишковичский и р. Чернявка, с правой стороны в кан. Винец вливались каналы Задворянский и Ястребельский. Нормальное функционирование кан. Винец обеспечивает целая система шлюзов и несколько насосных станций. С 1961 г. на кан. Винец ведутся наблюдения на гидрологическом водомерном посту «Рыгали». Летом 2012 г. русло кан. Винец было почищено и углублено.

### 5.9. Рыбное хозяйство

Главным производителем товарной рыбы в бассейне Ясельды по праву считается открытое акционерное общество «Опытный рыбхоз “Селец”», которое является крупнейшим хозяйством в Республике Беларусь как по занимаемым площадям для выращивания рыбы, так и по объемам продукции, предлагаемой

для реализации. В целом для рыбхоза доля в производстве товарной рыбы в Беларуси составляет 25,0 %. Основная специализация: производство и выращивание прудовой рыбы – карпа, толстолобика, белого амура.

ОАО «Опытный рыбхоз “Селец”» основан в 1983 г. В 1996 г. к нему был присоединен рыбхоз «Белоозерский». В настоящее время рыбхоз имеет четыре собственных отделения: «Озерное», д. Подгорная, Барановичский р-н; «Доманово», д. Доманово, Ивацевичский р-н; «Белоозерское», на водах Березовской ГЭС, г. Белоозерск, Березовский р-н; хозяйственный центр, д. Морможево, Березовский р-н.

Общая площадь прудов составляет около 2500 га, нагульных прудов – 1823, питомных прудов – 677 га, при этом проектная мощность достигает 3116 т рыбы. Отдельные пруды здесь дают до 30 ц/га – почти вдвое больше норматива.

*Основные виды деятельности предприятия:*

– получение и продажа личинки карпа, толстолобика пестрого, белого амура, щуки, осетра, стерляди;

– реализация рыбопосадочного материала (сеголеток, годовиков, двухгодовик) карпа, пестрого толстолобика и белого амура;

– реализация товарной рыбы в живом виде с доставкой: карп (элитный, отборный, крупный, средний, мелкий), пестрый толстолобик, белый амур, осетр, стерлядь;

– промысловый лов бригадами озерно-речного лова на арендуемых водоемах (вдхр. Селец, озера Белое и Черное);

– выпуск и реализация полуфабрикатов замороженных: рыбы замороженной расфасованной, тушек в вакуумной упаковке и без нее, филе без костей в вакуумной упаковке и без нее с доставкой в рефрижераторах;

– копчение и вяление прудовой и озерно-речной рыбы различной степени разделки (неразделанная, тушка, пласт, кусок);

– предоставление услуг по любительскому лову рыбы на платной основе.

*Перспективные направления деятельности:*

– выращивание радужной форели;

– получение черной (осетровой и стерляжьей) икры для реализации в готовом виде;

– разведение в промышленных объемах новых видов рыб: черного амура, буффало, веслоноса.

В рыбхозе ведется племенная работа с карпом трех пород: лахвинским, немецким, югославским. Рыбхоз получает помеси между этими породами с целью повышения рыбоводных показателей.

Рыбхозу «Селец» присвоен разряд «опытный». На базе рыбхоза головной институт БелНИИрыбпроект разрабатывает и внедряет свои научные изыскания.

На территории рыбхоза находятся два инкубационных цеха, которые занимаются воспроизводством личинок карпа, растительноядных рыб, щуки и осетровых в заводских условиях.

С целью расширения рынков сбыта в рыбхозе создан цех по переработке товарной рыбы на месте. Установлена чешская линия по переработке рыбы и налажен выпуск филе карпа и толстолобика замороженного в вакуумной упаковке, очищенных тушек и полутушек – охлажденных или замороженных, полуфабрикатов рыбы для шашлыков, рыбного фарша, наборов для ухи и др. На эти цели направляется до 300 т сырья в год. Ежегодно рыбхоз собственными силами перерабатывает 550 т рыбы, что составляет 20,0 % от всего объема продаж.

Реализация рыбы происходит с августа по май, рыбопосадочного материала (сеголеток) – с сентября по ноябрь, личинки и годовика – с марта по апрель. Благодаря Белоозерскому отделению, расположенному на теплых водах Березовской ГРЭС, процесс реализации продукции утратил сезонность. В торговлю отгружается 10 т рыбы ежедневно.

Рынки сбыта – Беларусь, Россия, Прибалтика. Около четверти рыбы уходит на экспорт. Самый ходовой товар (примерно 70,0 % выращенной в рыбхозе рыбы) – карп.

Помимо карпа рыбхоз также выращивает и продает осетровых. Однако из-за дороговизны осетр и стерлядь пользуются у покупателей меньшим спросом.

Еще одно перспективное направление – выращивание белуги. На прилавках отечественных магазинов эта рыба появится не скоро, так как только через 15 лет белуга станет половозрелой, ее проинкубируют, получают личинку и начнут выращивать.

В перспективе хозяйство рассчитывает наладить выпуск белорусской черной икры: осетровой и стерляжьей. Пока это направление остается экспериментальным.

ОАО «Опытный рыбхоз “Селец”» включен в Государственную республиканскую программу зарыбления естественных водоемов Беларуси с целью повышения продуктивности белорусских озер и рек. В настоящее время стратегия развития рыбхоза предусматривает производство экологически чистой продукции.

### 5.10. Туристско-рекреационные ресурсы акватории

Оценка туристско-рекреационного потенциала акватории Ясельды и последующая оптимизация системы рекреационных учреждений проведены с учетом комплексной оценки природно-рекреационного потенциала реки с позиции безопасности и возможности реализации контактных (купание, подводное плавание и рыболовство и др.), бесконтактных (катание на лодках, байдарках, яхтах и др.) и промысловых (любительское рыболовство и охота) видов туризма и отдыха. Оценку пригодности водотока для конкретных видов отдыха и туризма проводили на основе методики комплексной туристско-рекреационной оценки акваторий, которая базируется на основе общих (климатических, гидрологических, гидрохимических и др.), особых (токсикологических, микробиоло-