

**Кыргызская Республика**



**Министерство сельского хозяйства, пищевой  
промышленности и мелиорации**

**Департамент водного хозяйства и мелиорации**

**Проект управления национальными водными ресурсами –  
Фаза 1  
(Номер гранта TF016315)**

**Компонент 3**

**ОТЧЕТ О МИССИИ № 8**

**Подготовлен Олафом Верхейеном (Старшим Советником Компонента 3 –  
Специалистом по АВП)**

**Август 2017**

**ОТЧЕТ О МИССИИ № 8 СТАРШЕГО СОВЕТНИКА КОМПОНЕНТА 3 –  
СПЕЦИАЛИСТА ПО АВП****СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1</b>	<b>ВВЕДЕНИЕ .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>ПРОВЕДЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ .....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>СДАТОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ .....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>СТАТУС РЕАЛИЗАЦИИ КОМПОНЕНТА 3 .....</b>	<b>2</b>
<b>4.1</b>	<b>Заключение контрактов с международными и национальными специалистами ....</b>	<b>2</b>
<b>4.2</b>	<b>Подкомпонент 3.1 – Оценка и укрепление потенциала АВП .....</b>	<b>2</b>
<b>4.3</b>	<b>Подкомпонент 3.2 – Укрепление потенциала отделов поддержки АВП .....</b>	<b>5</b>
<b>4.4</b>	<b>Подкомпонент 3.3 – Поддержка и повышение потенциала САВП.....</b>	<b>8</b>
<b>4.5</b>	<b>Подкомпонент 3.4 – Укрепление других водохозяйственных организаций.....</b>	<b>9</b>
<b>4.6</b>	<b>Подготовка брошюр .....</b>	<b>9</b>
<b>5</b>	<b>ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОМПОНЕНТА 3 НА 3<sup>й</sup> КВАРТАЛ 2017 .....</b>	<b>10</b>
<b>5.1</b>	<b>Подкомпонент 3.1 - Оценка и укрепление потенциала АВП.....</b>	<b>10</b>
<b>5.2</b>	<b>Подкомпонент 3.2 - Укрепление потенциала отделов поддержки АВП.....</b>	<b>11</b>
<b>5.3</b>	<b>Подкомпонент 3.3 – Поддержка и укрепление Союзов АВП .....</b>	<b>12</b>
<b>5.4</b>	<b>Подкомпонент 3.4 – Укрепление других водохозяйственных организаций.....</b>	<b>12</b>
<b>6</b>	<b>ВОПРОСЫ, КАСАЮЩИЕСЯ ЗАКУПКИ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ .....</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	<b>ПЛАНИРОВАНИЕ СЛЕДУЮЩИХ МИССИЙ СТАРШЕГО СОВЕТНИКА КОМПОНЕНТА 3 – СПЕЦИАЛИСТА ПО АВП.....</b>	<b>13</b>
<b>7.1</b>	<b>Примерные планируемые мероприятия на следующую миссию .....</b>	<b>13</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ А:</b>	<b>Обзор мероприятий, проведенных Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП, во время его 8<sup>ой</sup> миссии</b>	
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ В:</b>	<b>Рабочий план Компонента 3</b>	
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ С:</b>	<b>Проект брошюры об АВП</b>	
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ D:</b>	<b>Проект брошюры о ВХС</b>	
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ E:</b>	<b>Проект брошюры о ПИУ</b>	

**ПРИЛОЖЕНИЕ F: Проект брошюры о САВП****СОКРАЩЕНИЯ**

ПУСПП	Проект улучшения сельскохозяйственной производительности и питания
ЦОП	Центральный отдел поддержки АВП
ДВХиМ	Департамент водного хозяйства и мелиорации
Га	Гектар
Иид	Ирригация и дренаж
ПИУ	Плата за ирригационные услуги
МСХППИМ	Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации
УЭиТО	Управление, эксплуатация и техническое обслуживание
ПУНВР-1	Проект управления национальными водными ресурсами – Фаза 1
ООП	Областной отдел поддержки АВП
ОРП	Отдел реализации проекта
РОП	Районный отдел поддержки АВП
РСАВП	Республиканский Союз АВП
РУВХ	<i>Райводхозз</i> (Районное управление водного хозяйства)
ТоТ	Тренинг для тренеров
ВХС	Водохозяйственный совет
АВП	Ассоциация водопользователей

## 1 ВВЕДЕНИЕ

В соответствии с контрактом, подписанным с Отделом реализации проекта (ОРП) Управления национальными водными ресурсами - Фаза 1 (ПУНВР-1) 21 сентября 2015г, Старший Советник Компонента 3 – Специалист по Ассоциациям водопользователей (АВП), господин Олаф Верхейен, провел следующие миссии:

- Первая миссия: 25 октября - 13 ноября 2015;
- Вторая миссия: 29 февраля - 24 марта 2016;
- Третья миссия: 13 июня - 1 июля 2016;
- Четвертая миссия: 29 августа - 15 сентября 2016;
- Пятая миссия: 4 - 16 декабря 2016;
- Шестая миссия: 13 - 27 января 2017;
- Седьмая миссия: 20 марта - 7 апреля 2017; и
- Восьмая миссия: 22 июля - 10 августа 2017.

Детальный обзор всех мероприятий, проведенных Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП, во время его 8<sup>й</sup> миссия, представлен в Приложении А.

## 2 ПРОВЕДЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

За время своей 8<sup>ой</sup> миссии, Старший Советник Компонента 3 – Специалист по АВП провел следующие мероприятия:

### Рабочий план

- Обзор статуса мероприятий Компонента 3, запланированных до конца июня 2017, по согласованию с Координатором Компонента 3, г-ном Кутчубаем Жаанбаевым;
- Подготовка рабочего плана на 3<sup>й</sup> квартал 2017; и
- Подготовка таблиц мониторинга реализации запланированного Компонента 3.

### Руководство по УЭИТО внутрихозяйственных систем

- Доработка и представление окончательной версии Руководства по УЭИТО внутрихозяйственной сети; и
- Подготовка и представление проектов Приложений к Руководству по УЭИТО внутрихозяйственной сети.

### Подготовка инвентаризации и Плана управления активами АВП

- Полевые поездки в 3 АВП в Ошской, Джалал-Абадской и Иссык-Кульской областях для мониторинга проведения инвентаризации и сбора GPS данных по внутрихозяйственной ИиД инфраструктуре; и
- Подготовка отчетов о полевых поездках.

### Установка улучшенных контрольно-измерительных сооружений в зонах обслуживания АВП

- Форматирование и редактирование Руководства по установке водомерных устройств в зоне обслуживания АВП, подготовленного национальным специалистом по управлению активами.

### Внедрение водосберегающих технологий и практик на фермерском уровне

- Посещение 4 АВП в Ошской, Джалал-Абадской и Иссык-кульской областях для проведения мониторинга эксплуатации демонстрационных участков, созданных в 2016 году, и оценки их влияния в плане уровня адаптации продемонстрированных водосберегающих технологий в зонах обслуживания АВП; и
- Подготовка отчетов о полевых выездах.

#### Повышение потенциала АВП

- Подготовка отчета о статусе проведенного обучения АВП;
- Подготовка проекта брошюры об АВП; и
- Подготовка брошюры о ПИУ.

#### Повышение потенциала ООП и РОП

- Подготовка отчета о статусе проведенного обучения ООП и РОП.

#### Предоставление САВП техники для проведения техобслуживания

- Посещение 7 межхозяйственных ИиД систем в Баткенской, Джалал-Абадской и Иссык-Кульской областях с целью оценки заинтересованности АВП в том, чтобы взять ответственность за УЭиТО межхозяйственных ИиД систем;
- Подготовка отчетов о полевых выездах; и
- Подготовка проекта брошюры о САВП.

#### Улучшение показателей деятельности ВХС

- Подготовка отчета о статусе проведения обучения ВХС; и
- Подготовка проекта брошюры о ВХС.

### **3 СДАТОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

Основными результатами 8<sup>й</sup> миссии Старшего Советника Компонента 3 – Специалиста по АВП, были следующие:

- Окончательная версия Руководства по УЭиТО внутрихозяйственных систем;
- Проекты приложений к Руководству по УЭиТО внутрихозяйственных систем;
- Отчет о статусе проведенного обучения ООП, РОП, АВП и ВХС;
- Проект брошюры об АВП;
- Проект брошюры о ПИУ;
- Проект брошюры о ВХС;
- Проект брошюры о САВП; и
- Отчеты о 2 полевых выездах.

### **4 СТАТУС РЕАЛИЗАЦИИ КОМПОНЕНТА 3**

Реализация в части выполнения запланированных мероприятий для Компонента 3 ПУНВР -1 во 2<sup>м</sup> квартале 2017 вкратце описана в параграфах далее.

#### **4.1 Заключение контрактов с международными и национальными специалистами**

Все национальные и международные специалисты были отобраны, и с ними были заключены контракты.

#### **4.2 Подкомпонент 3.1 – Оценка и укрепление потенциала АВП**

##### Деятельность 3.1.1 – Оценка эффективности АВП

Выполнена, и никаких мероприятий не запланировано на будущее.

Деятельность 3.1.2 – Подготовка планов АВП по выплате кредитов на реабилитированных внутрихозяйственных ИиД системах

Национальный специалист по АВП проводит тщательный мониторинг статуса выплат 25% расходов по реабилитации и технических кредитов 132 Ассоциациями водопользователей, и готовит квартальные отчеты о статусе выплат. Данные отчеты включаются в квартальные отчеты ПУНВР -1.

Деятельность 3.1.3 – Подготовка бизнес-планов АВП по закупке техники и оборудования для проведения техобслуживания

Только 30 АВП, которые будут отобраны для проведения реабилитации внутрихозяйственных ИиД систем в рамках ПУСПП, смогут получить технический кредит на покупку техники и оборудования для проведения техобслуживания. Национальный специалист по УЭиТО внутрихозяйственных систем провел оценку заинтересованности 24 правомочных АВП в получении технического кредита на покупку техники и оборудования для проведения техобслуживания. Предположительное количество заинтересованных АВП, в разрезе областей, указано в следующей таблице:

Название области	Количество правомочных АВП	Заинтересованные АВП	Примечания
Баткенская	4	2	У обеих АВП маленькая зона обслуживания (< 1,500 га)
Ошская	5	1	
Джалал-Абадская	3	2	У одной АВП не выплачен технический кредит
Талаская	4	2	У одной АВП маленькая зона обслуживания (< 1,500 га)
Чуйская	3	3	
Иссык-Кульская	3	0	
Нарынская	2	2	
<b>Всего</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	

У трех из 12 заинтересованных АВП маленькая зона обслуживания, менее 1,500 га, из которых, у одной АВП в Джалал-Абадской области не выплачен технический кредит. Никакие счета к оплате пока еще не были собраны, и никакие бизнес-планы подготовлены не были.

В настоящий момент, были подготовлены планы по реабилитации внутрихозяйственных каналов 9 правомочных АВП, и только 3 из этих 9 АВП выразили свое желание в получении технического кредита на закуп техники и оборудования для проведения техобслуживания. У одной из этих 3 АВП (а именно, у АВП Береке-С в Талаской области) относительно маленькая зона обслуживания - 1,161 га.

Деятельность 3.1.4 – Повышение потенциала АВП

Формы мониторинга обучения АВП, подготовленные Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП, во время его предыдущей миссии, были использованы ООП и РОП для проведения мониторинга обучения АВП по 12 основным темам.

Статус обучения 419 действующих АВП, по состоянию на июль 2017, был сравнен с показателями за август 2016 и представлен в следующей таблице:

Обучающие модули для АВП	Август 2016		Июль 2017		Увеличение	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Юридические аспекты	122	29%	211	50%	89	21%
Общее управление	180	43%	281	67%	101	24%
Административное управление	300	72%	320	76%	20	4%
Финансовый менеджмент	288	69%	300	72%	12	3%
Начисление и сбор ПИУ	248	59%	310	74%	62	15%
Решение споров	246	59%	247	59%	1	0%
Внутренний аудит/контроль	111	26%	125	30%	14	4%
Эксплуатация внутрихозяйственной системы ИИД	273	65%	274	65%	1	0%
Использование ПО CROPWAT	158	38%	229	55%	71	17%
Измерение и регистрация потоков воды	289	69%	330	79%	41	10%
Техобслуживание внутрихозяйственной системы ИИД	260	62%	263	63%	3	1%
Агрономия полива	0	0%	202	48%	202	48%

В период между августом 2016 и июлем 2017, в общем, 202 действующие АВП прошли обучение по агрономии полива, 101 АВП – по общему управлению, 89 действующих АВП – по юридическим аспектам, 71 действующая АВП – по использованию CROPWAT, 62 действующих АВП – по начислению и сбору ПИУ, а 41 действующая АВП – по измерению и регистрации потоков воды.

#### Деятельность 3.1.5 – Подготовка улучшенных процедур УЭИТО внутрихозяйственных систем и проведение обучения АВП

Принимая во внимание детальный обзор комментариев Международного специалиста по обучению, национальный специалист по УЭИТО внутрихозяйственных систем, национальный специалист по управлению активами, Старший Советник Компонента 3 – Специалист по АВП подготовили окончательную версию Руководства по УЭИТО внутрихозяйственных систем, которое было представлено Международному руководителю команды консультантов и Координатору Компонента 3, 28 июля 2017. В дополнение, Старший Советник Компонента 3 – Специалист по АВП подготовил проект Приложений соответствующей формы/формата ко всем документам, которые должны вестись в АВП. Проект Приложений был представлен Международному руководителю команды консультантов и Координатору Компонента 3, 28 июля 2017, для обзора и комментариев.

*Рекомендация:* Как только будет сделан перевод окончательной версии Руководства по УЭИТО внутрихозяйственных систем и Приложений на кыргызский и русский языки, всем зарегистрированным АВП в стране, а также 40 РУВХ и 7 БУВХ необходимо передать по одному экземпляру печатной версии и по одной копии электронной версии этого Руководства. В дополнение, Руководство по УЭИТО внутрихозяйственных систем должно быть выставлено на Интернет сайтах ПУНВР -1 и ДВХИМ.

#### Деятельность 3.1.6 – Установка улучшенных водоизмерительных устройств в зоне обслуживания АВП

Национальный специалист по управлению активами подготовил Руководства по отбору контрольно и водоизмерительных устройств, которые будут установлены в зонах обслуживания 60 АВП. По имеющейся информации, сейчас идет отбор 60 АВП.

### 3.1.7 – Оказание поддержки АВП в подготовке инвентаризации и планов управления активами АВП

Проведение инвентаризации и сбор GPS данных по всей внутрихозяйственной инфраструктуре зон обслуживания 200 отобранных АВП продолжаются. Согласно недавнему отчету о текущей деятельности, представленному нанятой компанией, статус подготовки 5-летних планов управления активами, на конец июня 2017 года, выглядит следующим образом:

Название области	Количество АВП	Завершена инвентаризация АВП	Завершена инвентаризация внутрихозяйственных ИиД систем	Завершены Планы управления активами
Баткенская	12	12 (100%)	4 (33%)	4 (33%)
Ошская	41	17 (41%)	0 (0%)	0 (0%)
Джалал-Абадская	32	12 (38%)	0 (0%)	0 (0%)
Талаская	30	13 (43%)	0 (0%)	0 (0%)
Чуйская	33	8 (24%)	1 (3%)	1 (3%)
Иссык-Кульская	30	11 (37%)	0 (0%)	0 (0%)
Нарынская	22	8 (36%)	0 (0%)	0 (0%)
<b>Всего</b>	<b>200</b>	<b>81 (41%)</b>	<b>5 (3%)</b>	<b>5 (3%)</b>

### Деятельность 3.1.8 – Внедрение водосберегающих технологий и практик на уровне фермы

Несмотря на то, что ОРП утвердило ТЗ, и 30 АВП были отобраны, планируемое создание 30 демонстрационных участков не состоялось ввиду решения Всемирного Банка об отмене создания демонстрационных участков в 2017 году.

### Деятельность 3.1.9 – Улучшение нормативно-правовой базы для развития АВП

Национальный юрист готовит документ о правомочности членов Айыл Окмоту и персонала БУВХ и РУВХ избираться в качестве членов Совета АВП, а также относительно представительства женщин-землевладельцев на Собрании представителей и в Совете АВП. Вопреки рекомендации Старшего Советника Компонента 3 – Специалиста по АВП и Координатора Компонента 3, ДВХИМ считает, что необходимо, чтобы члены Айыл Окмоту могли избираться в Совет АВП для того, чтобы эта государственная организация могла оказывать активную поддержку АВП в решении споров и других вопросов.

В отношении подачи воды индивидуальным фермерам по каналам внутрихозяйственных систем, находящихся на балансе АВП, был подготовлен приказ о том, чтобы прекратить такую практику, и данный приказ был представлен Генеральному Директору ДВХИМ на утверждение.

Вследствие ухода с работы национального юриста, доработка и утверждение обоих документов были приостановлены.

## **4.3 Подкомпонент 3.2 – Укрепление потенциала отделов поддержки АВП**

### Деятельность 3.2.1 – Укрепление потенциала Районных отделов поддержки АВП



Форма мониторинга обучения РОП, подготовленная Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП во время его предыдущей миссии, использовалась для проведения мониторинга проведенного обучения специалистов по обучению РОП.

Темы обучения РОП и даты проведения обучения сгруппированы и представлены в таблице далее:

Название области	Количество во РОП	Агрономия полива		Роль и функции ВХС		Измерение и регистрация потоков воды	
		Кол-во РОП	Дата	Кол-во РОП	Дата	Кол-во РОП	Дата
Чуйская	8	8	16 и 17 февраля 2017	0	28 февраля 2017	8	10 марта 2017
Талаская	4	4		0			
Иссык-Кульская	5	5		4			
Нарынская	5	5		0			
Джалал-Абадская	8	7		8			
Ошская	7	7		7			
Баткенская	3	3		3			
<b>Всего</b>	<b>40</b>	<b>39</b>		<b>-</b>		<b>22</b>	

Название области	Количество во РОП	Административный и финансовый менеджмент АВП, и аудит		УЭИТО межхозяйственной Иид системы, состоящей на балансе САВП	
		Кол-во РОП	Дата	Кол-во РОП	Дата
Чуйская	8	8	16 и 17 марта 2017	8	24 марта 2017
Талаская	4	4		4	
Иссык-Кульская	5	5		5	
Нарынская	5	5		5	
Джалал-Абадская	8	8	14 - 17 марта 2017	8	
Ошская	7	7		7	
Баткенская	3	3		3	
<b>Всего</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>

За исключением РОП Джалал-Абадской области, все остальные 39 РОП прошли двухдневный семинар по агрономии полива, в феврале 2017. В общем 22 РОП четырех из семи областей прошли однодневное обучение о роли и функциях ВХС, в феврале 2017. Все 40 РОП прошли обучение по

следующим темам в марте 2017: i) измерение и регистрация потока воды; ii) административный и финансовый менеджмент АВП; iii) внутренний аудит АВП; и iv) УЭИТО межхозяйственных ИиД систем, состоящих на балансе САВП.

### Деятельность 3.2.2 – Повышение потенциала областных отделов поддержки АВП в части обучения

Форма мониторинга обучения ООП, подготовленная Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП во время его предыдущей миссии, использовалась для проведения мониторинга обучения обучающего персонала ООП.

Темы и даты проведенного обучения ООП сгруппированы и представлены в следующей таблице:

Название области	Агрономия полива	Роль и функции ВХС	Измерение и регистрация потока воды	Административный и финансовый менеджмент АВП и аудит	УЭИТО межхозяйственных ИиД систем	Гендерное равенство и решение споров	УЭИТО внутрихозяйственных ИиД систем
Чуйская	16 и 17 февраля 2017	Нет	10 марта 2017	16 и 17 марта 2017	24 марта 2017	13 апреля 2017	14 апреля 2017
Талаская							
Иссык-Кульская							
Нарынская							
Джалал-Абадская	2 и 3 февраля 2017	28 февраля 2017					
Ошская							
Баткенская							

За первые шесть месяцев 2017, (обучающий) персонал семи ООП прошел обучение по следующим темам: i) агрономия полива; ii) измерение и регистрация потока воды; iii) административный и финансовый менеджмент АВП; iv) внутренний аудит АВП; v) управление, эксплуатация и техническое обслуживание (УЭИТО) межхозяйственных ирригационных и дренажных (ИиД) систем; vi) гендерные вопросы; vii) решение споров; и viii) УЭИТО внутрихозяйственных ИиД систем. Обучение вопросам роли и функций ВХС было проведено только для трех ООП южных областей.

### Деятельность 3.2.3 – Воссоздание базы данных АВП

16 и 17 февраля 2017 в Оше и 16 и 17 марта 2017 в Бишкеке, национальный специалист по АВП и специалист Компонента 1 провели двухдневный тренинг для персонала ООП и РОП по структуре базы данных АВП и соответствующей процедуре сбора данных. Во время этого обучения на компьютеры персонала ООП, участвующего в обучении, было установлено программное обеспечение MS Access.

До сих пор пока еще не начато полевое тестирование улучшенной процедуры сбора данных АВП в 5 АВП в каждой области.

#### 4.4 Подкомпонент 3.3 – Поддержка и повышение потенциала САВП

##### Деятельность 3.3.1 – Предоставление САВП техники и оборудования для проведения техобслуживания

Используя (модель) бизнес-плана, разработанного в рамках ПУУВР, Старший Советник Компонента 3 – Специалист по АВП подготовил пересмотренный и упрощенный (модель) бизнес-плана для закупки САВП техники и оборудования для проведения техобслуживания. Позже, национальный специалист по УЭИТО внутрихозяйственных систем подготовил бизнес-план для САВП «Увам», который был одобрен Всемирным Банком после внесения в него многочисленных правок. После этого, национальный специалист по УЭИТО внутрихозяйственных систем подготовил бизнес-план для САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар.

6 и 7 июля 2017 года, для представителей 14 САВП был проведен двухдневный семинар по процедуре передачи ответственности за УЭИТО межхозяйственных ИиД систем от РУВХ в САВП.

Во время полевых выездов в Баткенскую, Ошскую и Иссык-Кульскую область, в период с 31 июля по 5 августа 2017, была проведена оценка заинтересованности АВП 7ми межхозяйственных ИиД систем в том, чтобы взять ответственность за УЭИТО межхозяйственных ИиД систем. Результаты проведенной оценки представлены в следующей таблице:

Название межхозяйственной ИиД системы	Название области	Размер площади обслуживания (га)	Количество АВП	Результат
Кожо-Кайыр	Баткенская	5,816	3	Не желают до тех пор, пока межхозяйственный канал не будет реабилитирован
Левая магистраль	Джалал-Абадская	4,326	4	Не хотят, так как физическое состояние межхозяйственного канала неудовлетворительное
Правая ветка	Джалал-Абадская	14,000	8	Не хотят, так как плата за услуги в размере 3 тыйына за м <sup>3</sup> слишком мала
Левая ветка	Джалал-Абадская	12,000	6	Не хотят, так как плата за услуги в размере 3 тыйына за м <sup>3</sup> слишком мала
Ак-Суу-Арашан	Иссык-Кульская	9,600	4	Не желают до тех пор, пока левобережный межхозяйственный канал не пройдет реабилитацию
МК-6	Иссык-Кульская	6,926	4	Не желают до тех пор, пока межхозяйственный канал не будет реабилитирован
Чон-Кызыл-Суу 3	Иссык-Кульская	4,889	3	Желают после проведения запланированной реабилитации межхозяйственного канала

АВП в 5 межхозяйственных ИиД системах, прошедших оценку, могут быть заинтересованы в том, чтобы взять ответственность за УЭИТО только после того, как их межхозяйственные ИиД системы пройдут реабилитацию. АВП, совместно оплачивающие расходы по головному водозаборному сооружению Кара-Ункур, в Джалал-Абадской области, могут быть заинтересованы в том, чтобы взять на себя ответственность за УЭИТО обоих межхозяйственных каналов только, если размер ставки за услуги, которые АВП должны платить САВП, будет значительно повышена.

##### Деятельность 3.3.2 – Улучшение процедур УЭИТО межхозяйственных систем для САВП

24 марта 2017, в Бишкеке, для представителей 29 САВП, был проведен однодневный тренинг по улучшенным процедурам УЭИТО межхозяйственных систем. Позже, в Таласе, для представителей всех созданных САВП страны, с 26 по 28 апреля 2017, был проведен семинар по улучшению обмена опытом в части УЭИТО межхозяйственных систем на примере САВП Урмарал-Биримдиги.

#### 4.5 Подкомпонент 3.4 – Укрепление других водохозяйственных организаций

##### Деятельность 3.4.1 – Улучшение эффективности ВХС

Основываясь на результатах проведенной оценки 37 ВХС, а также на извлеченном опыте и рекомендациях по улучшению эффективности ВХС, Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП были подготовлены некоторые поправки в (проект) Положения о ВХС. Дополненное положение о ВХС было представлено ОРП на рассмотрение и утверждение. В результате ухода с работы национального юриста, утверждение дополненного Положения о ВХС находится в процессе ожидания.

Форма мониторинга обучения ВХС, подготовленная Старшим Советником Компонента 3 – Специалистом по АВП во время его предыдущей миссии, была использована для проведения мониторинга обучения ВХС. Статус проведенного обучения ВХС по состоянию на июль 2017, представлен в таблице ниже:

Название области	Количество во ВХС	Количество ВХС, прошедших обучение			
		2016	2017	Итого	% от целевого показателя
Чуйская	8	0	5	5	63%
Талаская	6	0	1	1	17%
Иссык-Кульская	7	7	0	7	100%
Нарынская	4	0	0	0	0%
Джалал-Абадская	10	0	10	10	100%
Ошская	6	0	1	1	17%
Баткенская	4	1	3	4	100%
<b>Итого</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>62%</b>

На конец июля 2017, всего 28 ВХС или 62% от целевого показателя от общего количества 45 ВХС, прошли обучение о роли и функциях ВХС. Все 7 ВХС в Иссык-Кульской области и одна ВХС в Баткенской области прошли обучение во второй половине 2016, оставшиеся 20 ВХС прошли обучение в 2017.

##### Деятельность 3.4.2 – Оказание поддержки Республиканскому Союзу АВП

РСАВП была оказана поддержка при подготовке последнего издания журнала “Вестник”.

#### 4.6 Подготовка брошюр

Во время этой миссии, Старший Советник Компонента 3 – Специалист по АВП подготовил 4 брошюры по следующим темам: i) АВП; ii) ПИУ; iii) САВП; и iv) ВХС. 1<sup>ый</sup> проект 4 брошюр был представлен Координатору Компонента 3 для обзора и комментариев. Использование и распространение окончательной версии брошюр обсуждалось со специалистом по связям с общественностью и коммуникациям и Координатором Компонента 3, 8-го августа 2017.

Основная цель подготовленных брошюр заключается в том, чтобы обеспечить водопользователей в зоне обслуживания АВП и заинтересованных лиц, вовлеченных в УЭИТО межхозяйственных и внутрихозяйственных ИиД систем, были соответственно и в равно степени проинформированы об основных аспектах АВП, ПИУ, САВП и ВХС.

*Рекомендация:* Рекомендуется, чтобы окончательная версия всех 4 брошюр была переведена на кыргызский и русский языки. Далее, необходимо раздать необходимое количество (например, 100) экземпляров всем 40 РОПам и передать достаточное количество экземпляров (например, 50) всем 7 ООП. Во время проведения обучения, соответствующий персонал РОП и ООП может распространить брошюры среди водопользователей, сотрудников и персонала АВП, а также среди заинтересованных лиц (например, персонала Айыл Окмоту). В добавок, необходимо, чтобы у персонала ЦОП и персонала Компонентов 2 и 3 было также достаточное количество экземпляров всех 4 брошюр, которые они могут использовать во время своих полевых выездов и распространять их среди водопользователей, сотрудников и персонала АВП, а также среди заинтересованных лиц. Необходимо, чтобы брошюры можно было скачивать с сайтов ПУНВР и ДВХИМ.

## **5 ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ КОМПОНЕНТА 3 НА 3<sup>й</sup> КВАРТАЛ 2017**

Основываясь на результатах деятельности, достигнутых на конец 2<sup>ого</sup> квартала 2017, а также, принимая во внимание дополнения к обобщенному рабочему плану Компонента 3 ПУНВР-1, планируемые мероприятия четырех подкомпонентов на 3<sup>й</sup> квартал 2017 представлены далее.

### **5.1 Подкомпонент 3.1 - Оценка и укрепление потенциала АВП**

#### Деятельность 3.1.1 – Оценка эффективности АВП

- Завершена, и никаких дальнейших мероприятий не запланировано.

#### Деятельность 3.1.2 – Подготовка планов АВП по выплате кредитов на реабилитированных внутрихозяйственных ИиД системах

- Мониторинг национальным специалистом по АВП статуса выплаты 25% расходов на реабилитацию и технического кредита; и
- Подготовка квартального отчета о статусе.

#### Деятельность 3.1.3 – Подготовка бизнес-планов АВП по закупке техники и оборудования для проведения техобслуживания

- Определение типа и количества необходимой техники и оборудования для проведения техобслуживания;
- Сбор счетов к оплате и подготовка общей сметы на закупку всей необходимой техники и оборудования для проведения техобслуживания; и
- Подготовка бизнес-планов для 3 АВП.

#### Деятельность 3.1.4 – Повышение потенциала АВП

- Мониторинг и оценка выполнения программы обучения АВП со стороны ООП и РОП; и

- Подготовка формы о статусе обучения АВП.

#### Деятельность 3.1.5 – Подготовка улучшенных процедур УЭИТО внутрихозяйственных систем и проведение обучения АВП

- Мониторинг и оценка выполнения программы обучения АВП по улучшенным процедурам УЭИТО со стороны ООП и РОП; и
- Подготовка форм о статусе обучения АВП, как часть Деятельности 3.1.4.

#### Деятельность 3.1.6 – Установка улучшенных водоизмерительных устройств в зоне обслуживания АВП

- Окончание отбора 60 АВП в областях, где будут установлены улучшенные водоизмерительные устройства в зонах их обслуживания;
- Подготовка рекомендаций, касающихся типа, количества и расположения 300 малых контрольных водоизмерительных устройств в зоне обслуживания 60 отобранных АВП; и
- Подготовка детального отчета о статусе отбора 60 АВП, включая рекомендации по установке малых контрольно-измерительных устройств в зоне обслуживания отобранных АВП.

#### 3.1.7 – Оказание поддержки АВП в подготовке инвентаризации и планов управления активами АВП

- Мониторинг проведения инвентаризации и сбора GPS данных о внутрихозяйственных ИИД структурах, расположенных в зоне обслуживания 200 отобранных АВП, проводимый нанятой компанией; и
- Подготовка детального отчета о статусе проведения инвентаризации, сбора GPS данных, подготовка цифровых карт и 5-летнего плана управления активами для 200 отобранных АВП.

#### Деятельность 3.1.8 – Внедрение водосберегающих технологий и практик на уровне фермы

- Подготовка детального отчета о влиянии деятельности действующих демонстрационных участков, созданных в 2016;
- Подготовка дополнений к ТЗ о создании и работе 65 демонстрационных участков в 2018, в сотрудничестве с ПУСПП;
- Представление дополненных ТЗ в ОРП и Всемирный Банк для рассмотрения и одобрения (цель: до 1 сентября 2017); и
- Утверждение ОРП, ДВХИМ и Всемирным Банком контракта с ЦОКИ на создание и работу 65 демонстрационных участков в 2018, путем заключения контракта из одного источника.

#### Деятельность 3.1.9 – Улучшение нормативно-правовой базы для развития АВП

- Доработка документа о правомочности членов Айыл Окмоту и сотрудников БУВХ и РУВХ избираться в качестве членов Совета АВП, а также о представительстве женщин-землепользователей на Собрании Представителей и в Совете АВП; и
- Утверждение Генеральным Директором ДВХИМ приказа об остановке подачи воды РУВХ напрямую водопользователям на внутрихозяйственных ИИД системах, состоящих на балансе АВП.

## **5.2 Подкомпонент 3.2 - Укрепление потенциала отделов поддержки АВП**

#### Деятельность 3.2.1 – Укрепление потенциала Районных отделов поддержки АВП

- Мониторинг и оценка выполнения программы укрепления потенциала РОП; и
- Подготовка формы о статусе обучения РОП.

#### Деятельность 3.2.2 – Повышение потенциала областных отделов поддержки АВП в части обучения

- Мониторинг и оценка выполнения программы подготовки тренеров ООП; и
- Подготовка формы о статусе обучения ООП.

Деятельность 3.2.3 – Воссоздание базы данных АВП

- Полевое тестирование улучшенной процедуры сбора данных АВП для 5 АВП в каждой области;
- Полевое тестирование ввода собранных данных АВП и информации об улучшенной базе данных для 5 АВП в каждой области; и
- Заполнение базы данных АВП для 5 АВП каждой области.

**5.3 Подкомпонент 3.3 – Поддержка и укрепление Союзов АВП**Деятельность 3.3.1 – Предоставление САВП техники и оборудования для проведения техобслуживания

- Доработка бизнес-плана САВП Малтабар (цель: до 15 августа 2017);
- Представление бизнес-плана САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар во Всемирный Банк для обзора и утверждения (цель: не позднее 15 августа 2017);
- Представление бизнес-планов в САВП Увам, САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар для обзора и утверждения на Собрании САВП (цель: не позднее 1 сентября 2017); и
- Представление утвержденных бизнес-планов САВП Увам, САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар в ОРП с заявкой о начале процедуры закупки требуемой техники и оборудования для проведения техобслуживания (цель: не позднее 1 октября 2017)

Деятельность 3.3.2 – Улучшение процедур УЭИТО межхозяйственных систем для САВП

- Завершена, и никаких мероприятий в дальнейшем не запланировано.

**5.4 Подкомпонент 3.4 – Укрепление других водохозяйственных организаций**Деятельность 3.4.1 – Улучшение эффективности ВХС

- Мониторинг и оценка проведения обучения ВХС в соответствии с согласованной программой обучения ВХС; и
- Подготовка формы о статусе обучения ВХС.

Деятельность 3.4.2 – Оказание поддержки Республиканскому Союзу АВП

- Оказание поддержки РСАВП в подготовке и проведении семинаров, если необходимо; и
- Оказание РСАВП в подготовке к публикации «Вестника».

**6 ВОПРОСЫ, КАСАЮЩИЕСЯ ЗАКУПКИ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ**

В плане закупки техники и оборудования для проведения техобслуживания АВП и САВП, были выявлены два следующих вопроса:

Вопрос	Рекомендация
В рамках деятельности 3.1.3 Компонента 3, цель заключалась в том, чтобы закупить технику и оборудование для проведения техобслуживания для 30 АВП, отобранных для проведения реабилитации их внутриводохозяйственных каналов в рамках ПУСПП. До настоящего времени, были отобраны 24 АВП для проведения реабилитации их внутриводохозяйственных каналов, и только лишь 12 из этих АВП (50%) изъявили свою заинтересованность в получении технического кредита на закупку техники для проведения	Другие АВП, внутриводохозяйственные каналы которых не входят в программу реабилитации в рамках ПУСПП, должны также иметь право подавать заявку на получение технического кредита для покупки техники и оборудования для проведения техобслуживания.

Вопрос	Рекомендация
<p>техобслуживания. В настоящий момент, были подготовлены планы по реабилитации внутрихозяйственных каналов 9 АВП, и только 3 из этих 9 АВП (33%) заинтересованы в приобретении экскаватора.</p>	
<p>Основная причина незаинтересованности в получении технического кредита на покупку техники для проведения техобслуживания заключается в том, что эти АВП считают, что выплата 50% расходов по этой технике не будет финансово целесообразной, если еще придется выплачивать 25% расходов, касающихся проведения реабилитационных работ на их внутрихозяйственных каналах.</p>	
<p>По этой причине, для Компонента 3 будет невозможно подготовить бизнес-планы на покупку техники для проведения техобслуживания для 30 АВП, отобранных для проведения реабилитации их внутрихозяйственных каналов в рамках ПУСПП.</p>	
<p>Сумма в размере всего лишь 44,000 долларов выделяется САВП для покупки техники и оборудования для проведения техобслуживания. Поэтому, невозможно будет купить экскаватор требуемой мощности и соответствующего качества (не китайского производства) за такую сумму в размере 44,000 долларов США. Основываясь на счетах к оплате, собранных национальным специалистом по УЭИТО внутрихозяйственных систем, тип экскаватора, который просит САВП Увам, бизнес-план которого утвержден, будет стоить 124,000 долларов США.</p>	<p>Для того, чтобы купить экскаваторы хорошего качества, отвечающие требованиям САВП, выделяемая сумма на закупку экскаваторов должна быть увеличена максимально до 125,000 долларов США.</p>

## **7 ПЛАНИРОВАНИЕ СЛЕДУЮЩИХ МИССИЙ СТАРШЕГО СОВЕТНИКА КОМПОНЕНТА 3 – СПЕЦИАЛИСТА ПО АВП**

Согласно (утвержденному) рабочему плану Компонента 3, продление ПУНВР -1 до конца июня 2018 и общий вклад Старшего Советника Компонента 3 – Специалиста по АВП были пересмотрены с 90 до 210 рабочих дней, предполагаемый график оставшихся миссий Старшего Советника Компонента 3 – Специалиста по АВП, на 2017 год, выглядит следующим образом:

- Миссия 9: 1 - 13 октября 2017 (13 дней) с фокусом на обзор деятельности за 3<sup>й</sup> квартал 2017 и планируемых мероприятий на 4<sup>й</sup> квартал 2017;
- Миссия 10: 2 - 15 декабря 2017 (14 дней) с фокусом на обзор деятельности за 4<sup>й</sup> квартал 2017 и планируемых мероприятий на 1<sup>й</sup> квартал 2018;
- Миссия 11: 26 марта - 6 апреля 2018 (12 дней) с фокусом на обзор деятельности за 1<sup>й</sup> квартал 2018 и планируемых мероприятий на 2<sup>й</sup> квартал 2018; и
- Миссия 12: 11 - 28 июня 2018 (18 дней) с фокусом на подготовку окончательного отчета по Компоненту 3.

### **7.1 Примерные планируемые мероприятия на следующую миссию**



---

Во время своей следующей миссии, приблизительно запланированной на 1 - 13 октября 2017, предполагается, что Старший Советник Компонента 3 – Специалист по АВП проведет следующую работу:

- Обзор результатов работ по реализации запланированных мероприятий Компонента 3 за 3<sup>й</sup> квартал 2017;
- Обзор и внесение правок в общий план работ Компонента 3 и подготовка детального рабочего плана на 4<sup>й</sup> квартал 2017;
- Мониторинг результатов проведения инвентаризации внутрихозяйственных ИИД инфраструктур, включая полевой выезд для наблюдения за инвентаризацией и сбором GPS данных, проводимых нанятой компанией;
- Обзор подготовленных бизнес-планов АВП и САВП по покупке техники для проведения техобслуживания;
- Мониторинг процедуры отбора 60 АВП и подготовка рекомендаций, касающихся типа, количества и расположения улучшенных водоизмерительных средств, которые должны быть установлены в зоне обслуживания 60 отобранных АВП; и
- Мониторинг процедуры заключения контракта с компанией, которая будет заниматься созданием в 2016 году и эксплуатацией 65 демонстрационных участков, где будут внедрены водосберегающие технологии и практики.

**ПРИЛОЖЕНИЕ А: Обзор мероприятий, проведенных во время 8<sup>й</sup> миссии Старшего Советника Компонента 3 – Специалиста по АВП**

ДАТА	ДЕНЬ	МЕРОПРИЯТИЯ
22/7	Суббота	Обзор результатов работы Александра Мюллера по УЭИТО и ПИУ;
23/7	Воскресенье	обзор проекта ДОП ПУНВР-2 и подготовка комментариев; обзор комментариев Всемирного Банка по Бизнес-плану САВП Увам и подготовка ответа; обзор отчета о статусе Компонента 3.
24/7	Понедельник	Перелет из Амстердама через Москву в Бишкек.
25/7	Вторник	Встреча с координатором Компонента 3 по обсуждению и обзору выполнения запланированных мероприятий в 2 <sup>м</sup> квартале 2017; встреча с национальным специалистом по УЭИТО внутрихозяйственных систем и национальным специалистом по управлению активами для обзора и обсуждения комментариев относительно проекта Руководства по УЭИТО внутрихозяйственных систем.
26/7	Среда	Обзор Памятной Записки 5 <sup>ой</sup> обзорной миссии; обзор текущего отчета о проведении инвентаризации внутрихозяйственной ИиД инфраструктуры и подготовка планов управления активами для 200 АВП; подготовка окончательной версии Руководства по УЭИТО внутрихозяйственных систем и приложений.
27/7	Четверг	Подготовка проекта брошюры об АВП; форматирование и редактирование Руководства по установке устройств для замера потока воды в зоне обслуживания АВП, подготовленного специалистом по управлению активами.
28/7	Пятница	Доработка и представление окончательной версии Руководства по УЭИТО внутрихозяйственных систем и проекта приложений; подготовка Отчета о статусе проведения обучения сотрудников ООП, РОП, АВП и ВХС.
29/7	Суббота	Подготовка проекта брошюры о ВХС.
30/7	Воскресенье	Подготовка проекта брошюры о ПИУ.
31/7	Понедельник	Перелет из Бишкека в Ош; посещение межхозяйственной ИиД системы Кожо-Кайыр в Баткенской области для оценки интереса членов АВП в том, чтобы создать САВП и взять на себя ответственность за УЭИТО; посещение демонстрационного участка в зоне обслуживания АВП Каримберди, в Ошской области, для оценки влияния его деятельности; и посещение АВП Асантай, в Ошской области, для мониторинга проведения инвентаризации и сбора GPS данных о внутрихозяйственной ИиД инфраструктуры в Ошской области.
1/8	Вторник	Посещение демонстрационного участка в зоне обслуживания АВП Жаны-Арык, в Ошской области, для оценки влияния его деятельности; посещение пилотной межхозяйственной ИиД инфраструктуры САВП Увам в Ошской области для обсуждения вопросов, касающихся статуса выполнения подготовленного Бизнес-плана на закуп техники и оборудования для проведения техобслуживания; переезд из Ошской в Джалал-Абадскую область; посещение пилотной межхозяйственной системы САВП Левая Магистраль в Джалал-Абадской области для оценки интереса АВП в том, чтобы она взяла на себя ответственность за УЭИТО; и посещение АВП Шаймерден-Суу в Джалал-Абадской области для мониторинга проведения инвентаризации и сбора GPS данных о внутрихозяйственной ИиД инфраструктуре.

ДАТА	ДЕНЬ	МЕРОПРИЯТИЯ
2/8	Среда	Посещение демонстрационного участка в АВП Шайдан-Кара-Унгур, в Джалал-Абадской области для оценки влияния его работы; посещение головного водозаборного сооружения Кара-Унгур, в Джалал-Абадской области, для оценки интереса САВП Кара-Унгур-Сугат-Суу и САВП Базар-Коргон-Сугат-Суу в том, чтобы взять на себя ответственность за УЭИТО межхозяйственных каналов; переезд на машине и Джалал-Абадской в Ошскую область; перелет из Оша в Бишкек.
3/8	Четверг	Подготовка отчета о полевых выездах.
4/8	Пятница	Переезд на машине из Бишкека в Каракол; посещение АВП Кара-Ой в Иссык-Кульской области для мониторинга проведения инвентаризации и сбора данных GPS о внутрихозяйственной ИиД инфраструктуре.
5/8	Суббота	Посещение головного водозаборного сооружения Ак-Суу-Арашан в Иссык-Кульской области для оценки интереса АВП в образовании САВП и взятии на себя ответственности по УЭИТО; посещения офиса РОП для встречи с 3 АВП межхозяйственного канала МК-6, в Иссык-Кульской области, с целью обсуждения целесообразности создания САВП для того, чтобы взять на себя ответственность за УЭИТО; посещение демонстрационного участка в зоне обслуживания АВП Шатылы, в Иссык-Кульской области, для оценки влияния его работы; посещение головного водозаборного сооружения межхозяйственного канала Чон-Кызыл-Суу 3 в Иссык-Кульской области для оценки готовности АВП взять на себя ответственность за УЭИТО; возвращение в Бишкек на машине.
6/8	Воскресенье	Подготовка отчетов о полевых выездах.
7/8	Понедельник	Подготовка проекта брошюры о САВП; обзор и подготовка пересмотренной версии брошюр об АВП, ПИУ и ВХС; подготовка рабочего плана Компонента 3 на 3 <sup>й</sup> квартал 2017.
8/8	Вторник	Встреча со специалистами по связям с общественностью и коммуникациям, и координатором Компонента 3 для обсуждения опубликования Руководства по УЭИТО внутрихозяйственных систем и подготовленных брошюр; участие в презентации расчетов оплаты услуг за пользование межхозяйственной ИиД системой, подготовленной национальным экономистом по сельскому хозяйству; подготовка отчета о миссии.
9/8	Среда	Встреча с сотрудниками для презентации и обсуждения запланированных мероприятий на 3 <sup>й</sup> квартал 2017; подготовка отчета о миссии; подготовка табеля учета рабочего времени и счета к оплате.
10/8	Четверг	Доработка и представление отчета о миссии; перелет из Бишкека через Москву в Амстердам.

## ПРИЛОЖЕНИЕ В: РАБОЧИЙ ПЛАН КОМПОНЕНТА 3 – УЛУЧШЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ ИРРИГАЦИЕЙ АССОЦИАЦИЯМИ ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ (Версия 8 – август 2017)

### Инструкции:

- В графе "Статус" указать: Не начато, В процессе, Завершено.
- В графе "Примечания" кратко указать причины задержки мероприятий, выявленные проблемы и прочие вопросы и вызовы

### Наем международных специалистов

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
Никаких		

### Подкомпонент 3.1 – Оценка и укрепление АВП

#### 3.1.1 – Оценка эффективности АВП

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Завершено</li> </ul>	Завершено	

#### 3.1.2 - Подготовка планов АВП по выплате кредитов на реабилитированных внутрихозяйственных ИиД системах - Масалбеков Р.

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мониторинг национальным специалистом по АВП статуса выплаты 25% расходов на реабилитацию и технического кредита; и</li> <li>• Подготовка квартального отчета о статусе.</li> </ul>	В процессе	

## 3.1.3 - Подготовка бизнес-планов АВП по закупке техники и оборудования для проведения техобслуживания - Юлдашев А.

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Определение типа и количества необходимой техники и оборудования для проведения техобслуживания;</li> <li>• Сбор счетов к оплате и подготовка общей сметы на закупку всей требуемой техники и оборудования для проведения техобслуживания;</li> <li>• Подготовка бизнес-планов для оставшихся 3 и 9 АВП, выразивших свою заинтересованность в получении технического кредита на покупку техники и оборудования для проведения техобслуживания; и</li> <li>• <b>Результат: Бизнес-планы для 3 АВП готовы (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

## 3.1.4 - Повышение потенциала АВП – Текбаев Э., Искендеров К.

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мониторинг и оценка выполнения программы обучения АВП со стороны ООП и РОП;</li> <li>• Подготовка обновленной формы о статусе обучения АВП; и</li> <li>• <b>Результат: Форма о статусе обучения АВП готова (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

## 3.1.5 - Подготовка улучшенных процедур УЭиТО внутрихозяйственных систем и проведение обучения АВП - Текбаев Э., Юлдашев А.

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мониторинг и оценка проведения обучения АВП по улучшенным процедурам УЭиТО внутрихозяйственных систем со стороны ООП и РОП; и</li> <li>• <b>Результат: Формы о статусе обучения АВП подготовлены (цель: 1 октября 2017, как часть деятельности 3.1.4).</b></li> </ul>		

3.1.6 - Установка улучшенных водоизмерительных устройств в зоне обслуживания АВП – **Сегизбаев О.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Окончание отбора 60 АВП в областях, где будут установлены улучшенные водоизмерительные устройства в зонах их обслуживания;</li> <li>• Подготовка рекомендаций, касающихся типа, количества и расположения 300 малых контрольных водоизмерительных устройств в зоне обслуживания 60 отобранных АВП;</li> <li>• Подготовка детального отчета о статусе отбора 60 АВП, включая рекомендации по установке малых контрольно-измерительных устройств в зоне обслуживания отобранных АВП; и</li> <li>• <b>Результат: Детальный отчет о статусе отбора 60 АВП, включая рекомендации по установке малых контрольно-измерительных устройств, подготовлен (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

3.1.7 – Оказание поддержки АВП в подготовке инвентаризации и планов управления активами АВП - **Сегизбаев О., Асанакунов У.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мониторинг нанятой компанией проведения инвентаризации, сбора GPS данных и подготовки 5-летнего плана управления активами внутрихозяйственных ИиД структур, первой партии отобранных АВП;</li> <li>• Подготовка детального отчета о статусе проведения инвентаризации, сбора GPS данных, подготовки цифровых карт и 5-летнего плана управления активами; и</li> <li>• <b>Результат: Детальный отчет о статусе подготовки плана управления активами для 200 АВП готов (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

3.1.8 - Внедрение водосберегающих технологий и практик на уровне фермы – **Мырзамамытов Т.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подготовка дополнений к ТЗ о создании и работе 65 демонстрационных участков в 2018, в сотрудничестве с ПУСПП;</li> <li>• <b>Результат: Дополненное ТЗ представлено ОРП и Всемирному Банку для обзора и утверждения (цель: не позднее 1 сентября 2017) САМАЯ ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ПРИОРИТЕТА;</b></li> <li>• Утверждение ОРП, ДВХИМ и Всемирным Банком контракта с ЦОКИ на создание и работу 65 демонстрационных участков в 2018, путем заключения контракта из одного источника;</li> <li>• Подготовка детального отчета об оценке влияния (например, какое количество фермеров в зоне обслуживания АВП адаптировало водосберегающие технологии) действующих 25 демонстрационных участков, созданных в 2016 году; и</li> <li>• <b>Результат: Детальный отчет об оценке влияния действующих демонстрационных участков, созданных в 2016 году (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

3.1.9 - Улучшение нормативно-правовой базы для развития АВП - **Маалбеков Р.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Доработка документа о правомочности членов Айыл Окмоту и сотрудников БУВХ и РУВХ избираться в качестве членов Совета АВП, а также о представительстве женщин-землепользователей на Собрании Представителей и в Совете АВП; и</li> <li>• Утверждение Генеральным Директором ДВХИМ приказа об остановке подачи воды РУВХ напрямую водопользователям на внутрихозяйственных ИиД системах, состоящих на балансе АВП.</li> </ul>		В зависимости от того, когда будет назначен новый юрист.

**Подкомпонент 3.2 – Укрепление потенциала отделов поддержки АВП****3.2.1 - Укрепление потенциала Районных отделов поддержки АВП - Текбаев Э., Масалбеков Р.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг и оценка выполнения программы укрепления потенциала РОП;</li> <li>Подготовка обновленной формы о статусе обучения РОП; и</li> <li><b>Результат: Форма о статусе обучения РОП подготовлена (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

**3.2.2 - Повышение потенциала областных отделов поддержки АВП в части обучения - Текбаев Э., Искендеров К.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг и оценка выполнения программы подготовки тренеров ООП;</li> <li>Подготовка обновленной формы о статусе обучения ООП; и</li> <li><b>Результат: Форма о статусе обучения ООП подготовлена (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		

**3.2.3 - Воссоздание базы данных АВП - Масалбеков Р.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>Полевое тестирование улучшенной процедуры сбора данных АВП для 5 АВП в каждой области;</li> <li>Полевое тестирование ввода собранных данных АВП и информации об улучшенной базе данных для 5 АВП в каждой области;</li> <li>Подготовка заполненной базы данных АВП для 5 АВП каждой области; и</li> <li><b>Результат: База данных АВП для 5 АВП каждой области заполнена (цель: 1 октября 2017). ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ПРИОРИТЕТА</b></li> </ul>		



**Подкомпонент 3.3 – Поддержка и укрепление Союзов АВП****3.3.1 - Предоставление САВП техники и оборудования для проведения техобслуживания - Юлдашев А.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Доработка бизнес-плана САВП Малтабар (цель: до 15 августа 2017);</li> <li>• Представление бизнес-плана САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар во Всемирный Банк для обзора и утверждения (цель: не позднее 15 августа 2017);</li> <li>• Представление бизнес-планов в САВП Увам, САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар для обзора и утверждения на Собрании САВП (цель: не позднее 1 сентября 2017); и</li> <li>• <b>Результат: Утвержденные бизнес-планы САВП Увам, САВП Бакай-Алыш и САВП Малтабар представлены в ОРП наряду заявкой о начале процедуры закупа требуемой техники и оборудования для проведения техобслуживания (цель: не позднее 1 октября 2017). ОЧЕНЬ ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ПРИОРИТЕТА</b></li> </ul>		

**3.3.2 - Улучшение процедур УЭИТО межхозяйственных систем для САВП - Юлдашев А.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
Завершено		

**Подкомпонент 3.4 – Укрепление других водохозяйственных организаций****3.4.1 - Улучшение эффективности Водохозяйственных советов (ВХС) – Масалбеков Р.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Утверждение дополненного Положения о ВХС;</li> <li>• Мониторинг и оценка проведения обучения ВХС в соответствии с согласованной программой обучения ВХС;</li> <li>• Подготовка обновленной формы о статусе обучения ВХС; и</li> <li>• <b>Результат: Форма о статусе обучения ВХС подготовлена (цель: 1 октября 2017).</b></li> </ul>		Положение о ВХС может быть утверждено только Бассейновым Советом

**3.4.2 - Оказание поддержки Республиканскому Союзу АВП (РСАВП) - Жаанбаев К.А.**

Планируемые мероприятия	Статус	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Оказание поддержки РСАВП в подготовке и проведении семинаров, если необходимо; и</li> <li>• Оказание РСАВП в подготовке к публикации «Вестника».</li> </ul>		

## **ПРИЛОЖЕНИЕ С: ПРОЕКТ БРОШЮРЫ ОБ АССОЦИАЦИИ ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ**

(См. брошюру в отдельном файле)

**ПРИЛОЖЕНИЕ D: ПРОЕКТ БРОШЮРЫ О ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СОВЕТЕ**

(См. брошюру в отдельном файле)

**ПРИЛОЖЕНИЕ Е: ПРОЕКТ БРОШЮРЫ О ПЛАТЕ ЗА ИРРИГАЦИОННЫЕ УСЛУГИ**

(См. брошюру в отдельном файле)

**ПРИЛОЖЕНИЕ F: ПРОЕКТ БРОШЮРЫ О СОЮЗЕ АССОЦИАЦИЙ ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ**

(См. брошюру в отдельном файле)