



## O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2021 yil « 23 » октября

№ПП–5264

### **О внесении изменения в постановление Президента Республики Узбекистан от 11 декабря 2020 года № ПП–4919 «О мерах по дальнейшему ускорению организации внедрения водосберегающих технологий в сельском хозяйстве»**

В целях смягчения негативного воздействия дефицита воды путем расширения внедрения водосберегающих технологий в производство хлопка-сырца в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области:

**1.** Внести изменение в постановление Президента Республики Узбекистан от 11 декабря 2020 года № ПП–4919 «О мерах по дальнейшему ускорению организации внедрения водосберегающих технологий в сельском хозяйстве» согласно приложению.

**2.** Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Ганиева Ш.М. и министра водного хозяйства Хамраева Ш.Р.

**Президент  
Республики Узбекистан**



**Ш. Мирзиёев**

город Ташкент

Приложение  
к постановлению Президента Республики Узбекистан  
от 23 октября 2021 года № ПП–5264

**Изменение, вносимое в постановление Президента Республики Узбекистан  
от 11 декабря 2020 года № ПП–4919 «О мерах по дальнейшему ускорению  
организации внедрения водосберегающих технологий  
в сельском хозяйстве»**

Пункт 2 главы «III. Размеры субсидий» приложения № 2 изложить в следующей редакции:

«2. Базовые расчетные величины субсидий определяются следующим образом:

тысяч сумов

Водосберегающие системы	Хлопок	Зерновые культуры	Овощные культуры и картофель	Бахчевые культуры	Кормовые, масличные, бобовые культуры и лекарственные растения	Фруктовые культуры	Виноград
<b>За каждый гектар посевной площади, на которой внедрена система</b>							
Капельное орошение	8 000*	х	1 500	1 300	2 500	6 000	8 000
Система широкозахватного орошения	х	6 000**	1 200	х	2 500	х	х
Система «спринклер»	х	8 000**	1 000	х	2 000	х	х
Дискретное орошение	2 000	х	х	х	х	х	х
Лазерная планировка***	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	х	х
Мобильная система орошения	х	2 000	500	х	2 000	х	х

\* – для технологии капельного орошения, внедренной на хлопковых полях Республики Каракалпакстан и Хорезмской области, устанавливается в размере 12 000 тысяч сумов;

\*\* – для систем широкозахватного орошения и «спринклер», внедренных на посевных площадях зерновых культур в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области, устанавливается в размере 9 000 тысяч сумов;

\*\*\* – в случаях внедрения вместе с системами капельного или дождевального орошения на лазерную планировку субсидии не выделяются.

**Примечание:** субсидии, предназначенные для фруктовых культур и виноградников, выделяются инициаторам проектов, внедрившим водосберегающие технологии орошения в новых интенсивных садах и виноградниках, созданных в 2019 году и в последующие годы»

