



ПОЗНАКОМЬТЕСЬ: ЛЕСА ЛОРИ

WWW.ECOLUR.ORG

ВИКТОРИЯ БУРНАЗЯН



ТЕХУТСКИЙ ЛЕС

- Территория Техутского леса используется в проекте эксплуатации Техутского медномолибденового месторождения
- Техутский проект осуществляет ЗАО “Техут”, входящий в группу компаний Vallex Group
- Согласно Техутскому проекту, ЗАО “Техут” должен вырубить 357 га леса, и вместо этого посадить 714 га леса
- По состоянию на 31.12.2015г., вырублено 197.1 га леса (<http://teghout.am/en/Sustainable-Development-Forest-Protection>)
- По данным компании, посажено 415.7 га леса в Техуте, Шнохе, Лернаовите, Одзуне, Арджуте, в лесхозах Гугарка и Лалвара



СКОЛЬКО ЛЕСА БУДЕТ УНИЧТОЖЕНО В ТЕХУТЕ

- Главный специалист Института экономики НАН РА, доктор геолого-минералогических наук Грачья Авагян, “Пути развития и перспективы Горнодобывающей и металлургической промышленности РА” , 2011 г., Издательство “Гитутюн” /”Наука/
- В Техуте будет уничтожено 2070 га леса, в том числе:
- компании предоставлено 1970 га, из которых 1589,6 га земель лесного фонда. Все земли будут использованы, следовательно, леса вырублены. Будут потеряны источники грунтовых вод, которые питают леса, находящиеся выше, и эти леса, около 1000 га, также засохнут, то есть, в общем, 2070 га.
<http://ecolur.org/en/news/teghout/teghout-copper-and-molybdenum-mine-development-will-destroy-around-2070-ha-forest/5247/>



СКОЛЬКО ЛЕСА ПОСАДИЛА КОМПАНИЯ ЗАО “ТЕХУТ”

- Территория общины Техут, 2009-2010гг., **50 га**, сосна, дуб, клен
- Территория общины Шнох, 2009-2010гг., **17 га**, сосна, дуб, ясень
- Лалварское лесное хозяйство, Шнох 5 квадратов, 2013г, **9,5 га**, бук, ясень
- 20, 21 квадратов, 2013г., **14.9 га**, бук, ясень
- Территория общины Лернаовит, 2009-2010гг., **73 га**, сосна, дуб, яблоня, груша
- Территория общины Арджут, 2011г, **50 га**, дуб, яблоня, клен, ясень
- Территория общины Одзун, 2011-2012гг., **30 га**, дуб, яблоня, груша, клен, ясень
- ”Гугаркское лесное хозяйство” ГНКО Армлес, Спитакское лесное хозяйство 36 квадратов, 2012г., **62 га**, дуб, клен, ясень
- 32 квадратов, 2012-2013гг., **72.1 га**, сосна, клен, ясень
- 10 квадратов, 2014-2015гг., 16.4 га, сосна, ясень, клен
- Ванадзорское лесное хозяйство 5 квадратов, 2014-2015гг, **20.8 га**, сосна, ясень, клен
- <http://ecolur.org/ru/news/forest/reply-by-vallex-group-company-on-reforestation/7660/>



ГДЕ ПОСАЖЕННЫЙ ЛЕС В ШНОХЕ, ОДЗУНЕ И В ТЕХУТЕ?

- В 2015 году в рамках программы ENPI EAST FLEG 2 были осмотрены территории лесопосадок в селе Шнох, где по данным компании, посажено в 2009-2010 гг. 17 га леса.



ПОСАЖЕННЫЙ ЛЕС В ШНОХЕ

[HTTP://ECOLUR.ORG/RU/NEWS/FORREST/FORREST-STORIES-HOW-TEGHUT-CJSC-PLANTED-FORRESTS-
PHOTOS/7610/](http://ecolur.org/ru/news/forest/forest-stories-how-teghut-cjsc-planted-forests-photos/7610/)



ПОСАЖЕННЫЙ ЛЕС В ШНОХЕ



ПОСАЖЕННЫЙ ЛЕС В ШНОХЕ



ОТВЕТ ЗАО “ТЕХУТ”

- "За срубленные 194.4 гектаров территории в рамках программы, уже выполнены лесовосстановительные работы на территории 415.7 гектаров. К сожалению полностью избежать упущений не удалось, и организация, выбранная через тендер, именно на той территории, где побывала команда ЭкоЛур, не выполнила свои договорные обязательства. Компания сама многократно заявляла о нарушении условий договора данной организацией. Несмотря на то, что мы обратились в суд для восстановления нанесенной компании ущерба, учитывая важность проблемы для общин воздействия и не дожидаясь судебного решения, по финансированию компании на административной территории этой общины осуществляются лесовосстановительные работы компанией, которую предложили сами общины воздействия".

<http://ecolur.org/ru/news/teghout/vallex-group-company-reply-why-forest-not-planted-in-shnogh/7641/>



ЗАПРОС ЭКОЛУР И ОТВЕТ ВАЛЛЕКС ГРУПП

- Информационная общественная организация "ЭкоЛур" направила запрос к группе компаний Валлекс с просьбой предоставить фотографии по лесопосадкам в рамках Техутской программы.
- Ответ: "К сожалению, у нас нет фотографий, которые показали бы ситуацию на этих территориях. В ближайшее время рабочая группа природоохранного отдела компании ЗАО "Техут" предусматривает визиты на эти территории, во время которых сделает фотографии и видео. Предлагаем информационной общественной организации "ЭкоЛур" присутствовать на этих работах. Мы готовы согласовать время и график визитов".
- <http://ecolur.org/ru/news/forest/reply-by-vallex-group-company-on-reforestation/7660/>



ВМЕСТО ЛЕСОВ - САДЫ

- **Староста села Шнох Овик Саакян:** “Это серьезная проблема. Предполагалось, что в вопросе посадок леса на 714 га, компания ЗАО “Техут” должна была дать приоритет селам Шнох и Техут. Но откуда у нас столько территорий? У нас их просто нет. Вся земля приватизирована. Занята под наши пастбища. Мы согласились отдать 17 га - 7 га от села Шнох, и 10 га – от Техута. Причем, мы столкнулись с противодействием жителей, которые не соглашались отдавать земли. И тогда мы сказали, лучше сажайте сады, а не лес, какая разница. Они для нас основали 13 га садов. По желанию собственников, сажают орехи, фундук.
- <http://ecolur.org/ru/news/forest/forest-stories-how-teghut-cjsc-planted-forests-photos/7610/>
- Министерства охраны природы и сельского хозяйства дали одобрение -180 га сады
- [http://teghout.am/uploaded/Documents/Planting_Regulations Amend 2015.pdf](http://teghout.am/uploaded/Documents/Planting_Regulations_Amend_2015.pdf)



ВОПРОСЫ

- Выполнит ли сад ту же функцию, что и лес?
- На каких территориях будут проводиться дальнейшие лесопосадки, если свободных территорий в Шнохе и Техуте не осталось?
- Где указаны допущенные отклонения от проекта, и кем утверждены?
- Кто несет ответственность за допущенные нарушения?



ЧТО САЖАЛ ЗАО “ТЕХУТ” В ОДЗУНЕ

- По данным компании, в Одзуне 2011-2012гг. на **30 га** территории посажены дуб, яблоня, груша, клен, ясень.
- В 2015-ом году в рамках ENPI EAST FLEG 2 были осмотрены посадки в Одзуне. Посажены семена дуба на вершине горы, где леса нет, уход крайне затруднителен, так как мало воды. <http://ecolur.org/ru/news/forest/what-is-left-from-armenian-forests/7686/>



КАКОЙ БЫЛ ТЕХУТ И КАКИМ СТАЛ

- Мы представляем фотографии, на которых можно увидеть чистые источники и девственный лес Техута, где произрастали 26 видов растений, занесенных в Красную книгу Армении. 2 вида бабочек и 1 ящерица, занесенные в Международный Красный лист. 7 вида птиц, 7 вида млекопитающих, 2 вида рептилия занесенных в Красную книгу Армении.









ECOLUR
NEW ENVIRONMENTAL POLICY & SOLUTIONS























ДЖИЛИЗСКИЙ ЛЕСХОЗ

- Общая площадь (ОП)– **15292 га**
- Лесопокрытая площадь (ЛП) - **13851,1 га**

Лесные участки Джилизского лесхоза

- Чочкан : ОП- 4317 га, ЛП- 3662,5
- Брдадзор: ОП – 2935га, ЛП- 2588,4 га
- Хожорну: ОП – 3691га, ЛП- 3466,1 га
- Ахкерпи: ОП- 4349га, ЛП- 4134,1 га
- <http://hayantar.am/en/lori-marz/>



ОФИЦИАЛЬНЫЕ РУБКИ ПО ПЛАНУ УПРАВЛЕНИЯ ДЖИЛИЗСКОГО ЛЕСХОЗА

- 2008-2018 гг. санитарные, лесовосстановительные рубки - 917.6 га
- Общий объем рубок – 22 168 куб/м
- Реализуемый запас – 19 752 куб/м, из которых строительная древесина - 5000 куб/м
- <http://hayantar.am/sites/default/files/management-plans/jiliza-mp.pdf> (Arm)



ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ ПО ПЛАНУ УПРАВЛЕНИЯ ДЖИЛИЗСКОГО ЛЕСХОЗА

- Запланировано облесение и лесовосстановление на 264.4 га
- Для содействия естественному росту леса
- Ограждено металлической колючей проволокой длиной 13 000 м, для предотвращения проникновения животных на территорию 3 600 га.
- <http://hayantar.am/sites/default/files/management-plans/jiliza-mp.pdf> (Arm)



ГУГАРКСКИЙ ЛЕСХОЗ

- Общая площадь (ОП)– **16146 га**
 - Лесопокрытая площадь (ЛП) - **10496,9 га**
- Лесные участки Гугаркского лесхоза*
- *Спитакский* : ОП- 4497 га, ЛП- 2238,1
 - *Ванадзорский*: ОП – 5029га, ЛП- 3186,3 га
 - *Хндзорутский*: ОП – 2736га, ЛП- 1893,3 га
 - *Маргаовитский* ОП- 3884 га, ЛП- 3179,2 га
 - <http://hayantar.am/en/lori-marz/>



ОФИЦИАЛЬНЫЕ РУБКИ ПО ПЛАНУ УПРАВЛЕНИЯ ГУГАРКСКОГО ЛЕСХОЗА

- В 2008-2017 гг. общий объем рубок -1972.8га, 24 510 куб/м
- Рубки по уходу за лесом - 1225.2 га, 14042 куб/м, из которых реализуемый запас - 11126 куб/м
- Санитарные рубки - 747.6 га, 10468 куб/м, из которых реализуемый запас - 8558 куб/м, строительная древесина 1500куб/м
- <http://hayantar.am/sites/default/files/management-plans/gugark-mp.pdf> (Arm)



ГУГАРКСКИЙ ЛЕСХОЗ.

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ ПО ПЛАНУ УПРАВЛЕНИЯ ГУГАРКСКОГО ЛЕСХОЗА

- Во время проверочного сезона
- (2008 -2017гг.) спроектировать лесовосстановительные работы на территории 1209.9 га (49%), основные виды – клен, ясень, вяз
- Создание лесных культур
- Создать лес на нелесопокрытых территориях 2880.2 га, ежегодно 288 га.
- <http://hayantar.am/sites/default/files/management-plans/gugark-mp.pdf> (Arm)

Вопрос: в каком объеме выполнены эти работы?



ЛАЛВАРСКИЙ ЛЕСХОЗ

- Общая площадь (ОП)– **26837 га**
 - Лесопокрытая площадь (ЛП) -**24339,5 га**
- Лесные участки Лалварского лесхоза*
- Санаинский : ОП- 4538 га, ЛП- 4157 га
 - Цахкашатский: ОП – 5109га, ЛП- 4679 га
 - Туманянский: ОП – 6361га, ЛП- 5622,2 га
 - Шамлугский: ОП- 3881 га, ЛП- 3465,3 га
 - Шнохский: ОП- 6948 га, ЛП – 6416 га
 - <http://hayantar.am/en/lori-marz/>



ОФИЦИАЛЬНЫЕ РУБКИ ПО ПЛАНУ УПРАВЛЕНИЯ ЛАЛВАРСКОГО ЛЕСХОЗА

- 2009-2018 гг. общий объем рубок - 1972.8га, 24510 куб/м
- Лесовосстановительные рубки - **165.4** га, **5852** куб/м, из которых реализуемый запас - **5319** куб/м, строительная древесина **1899** куб/м
- Рубки по уходу леса - 611,4га, 13958 куб/м, из которых реализуемый запас 1245 куб/м, строительная древесина 291 куб/м
- Санитарные рубки - 874,2 га, 19797 куб/м, из которых реализуемый запас - 16826 куб/м, строительная древесина 3208 куб/м
- <http://hayantar.am/sites/default/files/management-plans/lalvar-mp.pdf>



ШНОХСКИЙ УЧАСТОК ЛАЛВАРСКОГО ЛЕСХОЗА

- По данным плана управления, большая часть лесовосстановительных и санитарных рубок приходится на Шнохский участок.
- Вопрос, эти рубки имеют отношение к программе рубок Техутского леса?



ЛАЛВАРСКИЙ ЛЕСХОЗ

ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ

- 606.3 га наиболее уязвимых территорий подлежат облесению и лесовосстановлению
- Планируется лесовосстановление за счет ограждения металлической проволокой, длиной 30500 м



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

КОНТАКТ

+37499 55 02 22

ECOLURPRESSCLUB@GMAIL.COM

VICABURNAZYAN@GMAIL.COM

WWW.ECOLUR.ORG

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/ECOLURORG-181097155276008/](https://WWW.FACEBOOK.COM/ECOLURORG-181097155276008/)

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/GROUPS/144572525613533/](https://WWW.FACEBOOK.COM/GROUPS/144572525613533/)

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/USER/THEECOLUR](https://WWW.YOUTUBE.COM/USER/THEECOLUR)

[HTTPS://TWITTER.COM/ECOLUR](https://TWITTER.COM/ECOLUR)

